

Langtext Leistungsverzeichnis Teil 1

Vergabestelle:	Stadt Lommatzsch
Baumaßnahme:	Neugestaltung Sachsenplatz
in:	Lommatzsch
Angebot für:	(1) Tief- und Wegebau, Ausstattung / (2) Ausrüstung ÖB / (3) Grünanlagenbau

Gliederung

Im vorliegenden Leistungsverzeichnis sind die Bereiche wie folgt nummeriert:

Hauptgruppe	0	–	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten
Hauptgruppe	1	–	Erdarbeiten
Hauptgruppe	3	–	Verkehrswege und Freianlagen
Hauptgruppe	4	–	Ingenieurbauwerke
Hauptgruppe	7	–	Lichtsignalanlagen



Leistungsverzeichnis Langtext Inhaltsverzeichnis

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

Titel	Bezeichnung	Seite
0.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	3
0.1.	Projektbearbeitung.....	3
0.1.1.	Vermessungstechnische Leistungen	3
0.1.2.	Beweissicherung.....	5
0.1.3.	Ausführungsunterlagen.....	7
0.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten	12
0.2.1.	Allgemeine Leistungen	12
0.2.2.	Allgemeine Arbeiten.....	15
0.4.	Erkundung des Baugrundes und Grundwassers.....	21
0.4.6.	Feststellen der Bohrergebnisse	21
0.7.	Herrichten und Erschließen	23
0.7.1.	Abbruch.....	23
0.7.4.	Baufeld freimachen.....	26
0.8.	Behelfsbrücken.....	32
0.8.1.	Fußgängerverkehr	33
0.9.	Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln.....	34
0.9.1.	Arbeitskräfte	34
0.9.2.	Geräte	36
0.9.3.	Stoffe	40
1.	Erdarbeiten.....	44
1.1.	Garten- und Landschaftsbau, Oberboden.....	44
1.1.3.	Oberboden.....	44
1.1.5.	Bodenbearbeitung	48
1.2.	Aushub	50
1.2.1.	Verkehrsflächen.....	50
1.2.3.	Gräben und Gruben.....	55
1.2.4.	Baugruben und Flächen.....	62
1.2.9.	Bodenbewegung.....	64
1.4.	Untergrund- und Unterbauverbesserung, Planum.....	67
1.4.2.	Bodenverbesserung.....	67
1.4.4.	Planum	68
1.4.9.	Prüfungen.....	69
1.6.	Auffüllung	72
1.6.1.	Boden	72
1.6.5.	Einbaumaterial liefern	74
3.	Verkehrswege und Freianlagen	77
3.2.	Tragschichten	77
3.2.1.	ohne Bindemittel.....	77
3.3.	Deckschichten	80
3.3.1.	ohne Bindemittel.....	80
3.7.	Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge.....	82
3.7.2.	Bordsteine	82
3.7.3.	Randeinfassungen.....	85
3.7.6.	Pflasterdecken.....	88
3.9.	Ausstattungen.....	91



Leistungsverzeichnis Langtext Inhaltsverzeichnis

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

Titel	Bezeichnung	Seite
3.9.1.	Maste.....	91
3.9.5.	Gestaltungselemente.....	93
4.	Ingenieurbauwerke.....	102
4.2.	Beton, Stahl- und Spannbeton.....	102
4.2.1.	Schalung.....	103
4.2.2.	Beton.....	105
4.2.3.	Stahlbeton.....	106
4.2.5.	Bewehrung.....	108
7.	Lichtsignalanlagen.....	109
7.3.	Bau.....	109
7.3.2.	Tiefbau Lichtsignalanlagen.....	109
7.4.	Kabelverlegung.....	111
7.4.1.	Kabel und Muffen.....	111
	Zusammenstellung.....	113



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.:
Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten
Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten

0. Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.
Projektbearbeitung
Projektbearbeitung

01) Grundlage für diese Untergruppe sind die Leistungsbilder
der HOAI

0.1. Projektbearbeitung

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.
Vermessungstechnische Leistungen
Vermessungstechnische Leistungen

01) einschl. Hilfspersonal, Hilfsmittel, An- und Abfahrten.

02) Bezugssysteme sind das Gauss-Krüger Koordinatensystem
und das Neue Höhensystem.

0.1.1. Vermessungstechnische Leistungen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.1.
Bauvermessung
Bauvermessung

01) nach DIN 18710 einschließlich Nebenkosten.

50) Gesondert vergütet werden: Vervielfältigungen nach OZ
0.1.3.6.2.00.

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.1.6.
Leistungen des AN
Leistungen des AN

0.1.1.1.1.0001 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.1.6.1.10
Vermesstech Leistungen des AN für Baumaßnahme
für die Baumaßnahme

** Sämtliche vermessungstechnische Leistungen zum Bau des
Parkweges und der Parkgestaltung sind vom AN zu erbringen.

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Vom Auftraggeber (AG) erhält der Auftragnehmer (AN)
Koordinatenlisten mit
- den Hauptpunkten des Wegebaus und
- einen Datenträger mit der Planung im DXF-Format.

Abzustecken sind u.a.:

- ca. 60 m Parkweg inkl. Rondell
- ca. 100 m Gehwege (Bestand)
- ca. 160 m ÖB-Kabel
- ca. 12 Stück Sitzmöbel, 1 Stück Denkmal
- ca. 3 Stück Muldenausformungen

Außerdem sind vom AN 2 Höhenfestpunkte zur höhen-
mäßigen Kontrolle für die Baudurchführung zu schaffen und
dem AG vor Baubeginn als Einmessunterlage zu übergeben.
Ansonsten gilt das Merkblatt für Vermessungsleistungen.**

Für die Baumaßnahme wird folg. Vermessungs-
ingenieur /Vermessungsbüro verbindlich benannt:

'.....'
(Name / Firma / Adresse)

1,000 psch

Summe 0.1.1.

Vermessungstechnische Leistungen



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.

Beweissicherung

Beweissicherung

- 01) Beweissicherungen durch einen vereidigten Sachverständigen durchführen lassen.
- 02) Der Umfang der Beweissicherung wird in den Ausschreibungsunterlagen beschrieben.

0.1.2. Beweissicherung

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.2.

an Bauwerken

an Bauwerken

- 01) Beweissicherung unmittelbar nach Erteilung des Auftrags durchführen und vor Beginn der Bauarbeiten abschließen.
- 02) Im Einvernehmen mit dem AG, dem Versicherer, den Grund- und Hauseigentümern sowie den Mietern der angrenzenden Grundstücke und Gebäude hinsichtlich Schäden aller Art innen und außen durchführen. Gebäudeakten beim Baurechtsamt besorgen oder örtliche Erhebungen durchführen. Dazu die Eigentümer und Besitzer feststellen, schriftlich benachrichtigen und dafür Sorge tragen, dass sämtliche Liegenschaften und Vermietungen bei der Besichtigung zugänglich sind. Über die Besichtigungen Protokolle aufstellen, Schäden in Planunterlagen eintragen und mit Fotografien je Gebäude und Geschoss ergänzen. Vom Hausbesitzer, AG und AN gegenzeichnen lassen. 3 Fertigungen geheftet.
- 50) Die Geschosse können sowohl oberirdisch als auch unterirdisch sein. Dachböden zählen als Geschoss.
- 51) Getrennt gebaute Garagen, Vortreppen, Stütz- und Gartenmauern usw. sind mit aufzunehmen.
- 52) Auf Anforderung des AG nach Bauende eine vergleichende Beweissicherung durchführen und dokumentieren. Diese Leistung wird entspr. OZ 0.1.2.1.1 vergütet.



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.2.1.

bautechnische Aufnahme

01) Bauwerke, Verkehrsflächen und sonstige Bauteile

0.1.2.1.1.0002 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.2.1.1.10

Erstellung einer Beweissicherung vor- und nachher

Beweissicherung an Bauwerken nach Angabe AG

** Erstellen einer Beweissicherung vor und nach der Baumaßnahme von angrenzenden Grundstückseinfassungen und Gebäuden, die den Zustand dieser insbesondere auffällige Mängel darstellt, um ungerechtfertigte Schadensersatzansprüche nach Bauende abwehren zu können. Es ist von einem Bestand von
- ca. 6 St. Mehrfamilienhäuser mit Fußweg (Schützenstraße),
- ca. 1 St. Parkanlage mit umlaufendem Fußweg im Baubereich.

Die Dokumentation ist zum Baubeginn und nach Abschluss der Baumaßnahme dem AG 1-fach mit eindeutigen Ortsangaben zu übergeben. **

Für die Baumaßnahme wird folg. zugelassener Beweissicherer / Ingenieurbüro verbindlich benannt:

'.....'
(Name / Firma / Adresse)

1,000 St

0.1.2.1.1.0003 Erstellen einer Fotodokumentation vom Bauablauf

** Erstellen einer zeitlich lückenlosen Fotodokumentation vom gesamten Bauablauf mit eindeutigen Ortsangaben und Übergabe dieser Dokumentation nach Fertigstellung jeweils 1-fach an den AG auf CD und als Papierexemplar. **

1,000 St

Summe 0.1.2. Beweissicherung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.

Ausführungsunterlagen

Ausführungsunterlagen

05) Die Prüfung und Genehmigung der Ausführungsunterlagen durch den AG schränkt die Verantwortung und Haftung des AN nicht ein.

50) Durch ungenügende Abstimmung entstehende Mehraufwendungen werden nicht vergütet.

0.1.3. Ausführungsunterlagen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.

Besondere Planungen

Besondere Planungen

01) Vervollständigen der Ausschreibungsplanung, Nachweis der Standsicherheit, Werkstattplanung usw..
Sonst wie OZ 0.1.3.1.0.00 und 0.1.3.2.0.00.

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3.

Verkehrszeichenpläne

Verkehrszeichenpläne

01) nach § 45 StVO fertigen und nach vorheriger Abstimmung mit dem AG spätestens 10 AT vor Beginn der Arbeiten 4-fach bei der Verkehrsbehörde einreichen und die rechtliche Anordnung einholen. Änderungen und Ergänzungen einarbeiten. Genehmigte farbige Pläne (insgesamt 6-fach) dem AG und der Polizeidienststelle übergeben.

02) Bestandspläne M 1 : 500 und Übersichtspläne M 1 : 2500 werden dem AN auf Anforderung vom AG zur Verfügung gestellt.

0.1.3.1.4.0004 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3.4.10
VZplan ein Straßenabschnitt; Vollsperrung Schützenstraße
Verkehrszeichenpläne für einen Straßenabschnitt

**** hier: Vollsperrung der Schützenstraße im Baubereich (Kreuzung Gartenstraße bis Kreuzung Riesaer Straße), zur Herstellung Gehweg Schützenstraße,**

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

den Anliegern ist die Zufahrt zu den Grundstücken, soweit möglich, zu gestatten. Dies ist durch Hinweisschilder "Frei bis ..." zu kennzeichnen. Die Vergütung erfolgt nur 1x als Pauschale für die gesamte Bauzeit. In den Pauschalpreis ist die erforderliche Beschilderung nach Weisung der Verkehrsbehörde, die Genehmigungsgebühren sowie sämtliche Lohn-, Geräte- und Materialaufwendungen zum Auf- und Abbau der Beschilderungen und deren Vor- und Unterhaltung einzurechnen. **

**** Zu beachten ist, dass die Schützenstraße und die Gartenstraße nicht gleichzeitig gesperrt werden können. ****

1,000 St

0.1.3.1.4.0005 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3.4.10
VZplan ein Straßenabschnitt; Vollsperrung Gartenstraße
Verkehrszeichenpläne für einen Straßenabschnitt

**** hier: Vollsperrung der Gartenstraße im Baubereich (Kreuzung Schützenstraße bis Kreuzung Königstraße), zur Herstellung Gehweg Gartenstraße und für die Wegebauarbeiten in der Parkanlage,**

den Anliegern ist die Zufahrt zu den Grundstücken, soweit möglich, zu gestatten. Dies ist durch Hinweisschilder "Frei bis ..." zu kennzeichnen. Die Vergütung erfolgt nur 1x als Pauschale für die gesamte Bauzeit. In den Pauschalpreis ist die erforderliche Beschilderung nach Weisung der Verkehrsbehörde, die Genehmigungsgebühren sowie sämtliche Lohn-, Geräte- und Materialaufwendungen zum Auf- und Abbau der Beschilderungen und deren Vor- und Unterhaltung einzurechnen. **

**** Zu beachten ist, dass die Schützenstraße und die Gartenstraße nicht gleichzeitig gesperrt werden können. ****

1,000 St

0.1.3.1.4.0006 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3.4.10
VZplan ein Straßenabschnitt; Vollsperrung Sachsenplatz
Verkehrszeichenpläne für einen Straßenabschnitt

**** hier: Vollsperrung der Gehwege im Park Sachsenplatz, für die Wegebauarbeiten in der Parkanlage,**

Die Vergütung erfolgt nur 1x als Pauschale für die gesamte

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Fortsetzung...

Bauzeit. In den Pauschalpreis ist die erforderliche Beschilderung nach Weisung der Verkehrsbehörde, die Genehmigungsgebühren sowie sämtliche Lohn-, Geräte- und Materialaufwendungen zum Auf- und Abbau der Beschilderungen und deren Vor- und Unterhaltung einzurechnen. **

**** Der Bauzaun um die gesamte Parkanlage wird über sep. Position vergütet. ****

	1,000 St			
--	----------	--	--	--

0.1.3.1.5.0007 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3.5.10
Planungskoordination während der Ausführung
Planungskoordination während der Ausführung

** Aufwendungen für Koordinierungsleistungen mit - den beteiligten Versorgungsträgern

Der AN hat die Aufgabe, mit allen beteiligten Versorgungsträgern, Firmen und Grundstückseigentümern/ Pächtern, alle notwendigen Abstimmungen, die im Rahmen der Baumaßnahme erforderlich sind, zu treffen. **

	1,000 psch			
--	------------	--	--	--

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.
Bestandsunterlagen
Bestandsunterlagen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.7.
Bestandsplan Straßenbau
Straßenbau: "Nach der Ausführung berichtiger Bestandsplan"

01) Grundlage ist der Ausführungsplan, der vom AG zur Verfügung gestellt wird, jedoch ist die tatsächliche Ausführung zu dokumentieren.

02) Vorgaben für den Bestandsplan werden vom AG zur Verfügung gestellt und sind vom AN zu übernehmen.

03) Maßstab nach Absprache mit dem Vermessungsbeauftragten des AG.

04) Der Bestandsplan muss in einer vom AG gewünschten Anzahl (maximal 10-fach) als Papierplot, sowie digital in einem mit dem AG abgestimmten Format übergeben werden.



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

0.1.3.2.4.0008 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.7.4.10
Bestandsplan Straßenbau
Bestandsplan Straßenbau einschl. Kabel- und Schutzrohrtrassen

**** Erstellung eines Bestandsplanes
(hier: gesamte Parkanlage mit umlaufendem Gehweg),
einschl. neu verlegter Kabel, Schutzrohre, Sitzmöbel,
Denkmal, etc.**
mit Darstellung von Fahrbahn, Gehwegen, Kabeln, Schutz-
rohren, Drainagen und Gabionenstützwand in Lage und Höhe;
Lagesystem RD 83 (Sächsisches Landeskoordinaten-
system), **Höhensystem HN 76**
und Eintrag auf einen gesonderten Layer.
Im Bestandsplan sind die Katastergrenzen darzustellen.
Die aktuell gültige Katastergrundlage ist dazu vom
Vermessungsbüro des AN beim zuständigen Liegenschaftsamt
zu beschaffen und in den Bestandsplan einzuarbeiten.
Eintrag auf einen gesonderten Layer, in vom AG bereitgestellte
digitale Plangrundlage (DXF-Format), einschließlich
Einzeichnung von Schachtdeckeln und Schieberkappen.

Insbesondere sind darzustellen:
- Borde, Rinnen und Bankette
- Straßenabläufe und Schachtdeckel einschl. Höhe,
- Kabel, Schutzrohre, Drainagen, einschl. Höhe OK,
- Lichtmasten, Sitzmöbel, Denkmal,
- Belagsarten u.ä. sowie
- Veränderungen am Grundstücksgrenzbereich im Vergleich
zur vom AG übergebenen Urvermessung. **

Dem AG sind zu übergeben:
- die Bestandspläne in Papierform 3- fach im geeigneten
Maßstab
- die Bestandspläne auf Datenträger im PDF-, DWG- und
DXF-Format

1,000 St

Summe 0.1.3. Ausführungsunterlagen

Summe 0.1. Projektbearbeitung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.

Allgemeine Leistungen und Arbeiten

Allgemeine Leistungen und Arbeiten

- 01) Flächen für die Baustelleneinrichtung, Lager und Abstellplätze für Geräte durch geeignete Maßnahmen sichern, dass keine Schäden am Boden und am Grundwasser durch die umweltschädigenden Flüssigkeiten, Stoffe usw. entstehen. Umgebung, Bauwerke usw. gegen Schmutz, Öl und sonstige Verunreinigungen schützen.
- 02) Maßnahmen zur Andienung und zur Sicherung des Baubereichs und der Baustelle sind vom AN durchzuführen. Hierzu gehört die Verkehrssicherungspflicht einschl. Reinigung der Verkehrsflächen, die Beseitigung von Schnee und Glätte bis zur Abnahme (ggf. in sich abgeschlossener Leistungen), auf:
1. Zu- und Abfahrten zur Baustelle und darüber hinaus, soweit der Zustand durch die Baustelle verursacht worden ist.
 2. Auf Gehwegumleitungen, provisorischen Übergängen, Überfahrten und Brücken innerhalb des Baubereichs, sowie den provisorischen Anliegerzufahrten.
 3. Auf Gehwegen entlang von Baustellen, Lagerplätzen, Bauzäunen und Abschränkungen soweit sie vom AN errichtet, verändert oder durch Benutzung beeinträchtigt wurden.
- 50) Gesondert vergütet werden:
1. Einrichtungen zur Führung des öffentlichen Verkehrs (VOB/C DIN 18299) im Baubereich bzw. bei Umleitungen - z.B. Abschränkungen, Bauzäune, Beleuchtungen, Beschilderungen, Provisorien nach OZ 0.2.2.1.0.00.
 2. Vom AG angeordnete verstärkte Baugrubensicherung nach OZ 1.3.4.6.0.00.
 3. Verkehrszeichenpläne bzw. Umleitungspläne nach OZ 0.1.3.3.4.00.
- 51) Nicht gesondert vergütet werden:
1. Maßnahmen zur Sicherung und Regelung des Verkehrs innerhalb des Baubereichs, die aufgrund der Arbeitsweise des AN erforderlich werden.
 2. Die Reinigung der Verkehrsflächen und die Schnee- und Glättebeseitigung innerhalb des Baubereichs.
 3. Die Überwachung aller Maßnahmen nach 02) Ziffer 1.

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

bis 3..

4. Das Beseitigen von Beschädigungen und Mängel an den Leistungen nach 02) Ziffer 1. und 2..
5. Überzeit-, Nacht-, Sonn- und Feiertagsarbeit für Leistungen nach 1. bis 4..

0.2. **Allgemeine Leistungen und Arbeiten**

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.

Allgemeine Leistungen

Allgemeine Leistungen

- 01) OZ 0.2.1.1.0.00 bis .2.0.00 beziehen sich auf die gesamte Baumaßnahme und alle Gewerke, sofern nicht die Baustelleneinrichtung für einzelne Gewerke nach OZ 0.2.1.4.0.00 ausgeschrieben ist.
- 02) Sind LV-Positionen für Baustelleneinrichtung aufstellen, vorhalten und räumen ausgeschrieben, sind in diesen Positionen Baustellengemeinkosten (BGK) nur dann zu berücksichtigen, wenn sie unmittelbar diesen Teilleistungen zuzuordnen sind. Die restlichen BGK sind auf die Einzelkosten der Teilleistungen umzulegen.

0.2.1. **Allgemeine Leistungen**

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.1.

Baustelleneinrichtung

Baustelleneinrichtung

- 01) Sämtliche zur Durchführung der Baumaßnahme und für den Bedarf des AN erforderliche Einrichtungen. Arbeits-, Bau- und Lagerplätze sowie die Zufahrtswege und Baustraßen innerhalb der Baustelle.

0.2.1.1.1.0009 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.1.1.1.10

Baustelleneinrichtung aufstellen allgemein
allgemein

- ** einschließlich sämtliche zur Durchführung der Baumaßnahme und für den Bedarf des AN erforderliche Einrichtungen,

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Arbeits-, Bau- und Lagerplätze sowie **die Zufahrtswege und Baustraßen, Kranstandorte, etc. innerhalb der Baustelle.**

Die Möglichkeit zur Durchführung einer Bauberatung im vorhandenen Bauwagen/ Pausencontainer (Tisch u. Stühle) ist einzurechnen und wird nicht separat vergütet.

**

1,000 psch

.....

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.1.1.

räumen

räumen

01) einschl. ursprünglichen Zustand wiederherstellen.

0.2.1.1.2.0010 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.1.1.2.10
Baustelleneinrichtung räumen allgemein
allgemein

** für sämtliche ausschriebene Leistungen **

1,000 psch

.....

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.1.

Vorhaltung

Vorhaltung

01) Einrichtung nach OZ 0.2.1.1.0.00 vor- und unterhalten.
Geräte und Anlagen, die nur für ein Gewerk eingesetzt werden, z.B. Bagger, Straßenfertiger, dem Gewerk zuordnen.

02) Soweit aus den Ausschreibungsunterlagen ersichtlich, gemäß den Erfordernissen des öffentlichen Verkehrs (z.B. Umleitungen), der Versorgungsbetriebe sowie des allgemeinen und des eigenen Baufortschritts die Baustelleneinrichtung umsetzen.

0.2.1.2.1.0011 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.1.2.1.10
Baustelleneinrichtung vorhalten gesamte Bauzeit
gesamte Bauzeit

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----------	------------------------------	-----------------	---------------------------------	--------------------------------

Fortsetzung...

** für sämtliche ausschriebene Leistungen **

	1,000 psch	
--	------------	--	-------

Summe 0.2.1.	Allgemeine Leistungen	
---------------------	------------------------------	--	-------



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.

Allgemeine Arbeiten

Allgemeine Arbeiten

01) Umsetzen:

- Änderung der Verkehrsführung aus Gründen die der AN nicht zu vertreten hat. Innerhalb des Baubereiches in unmittelbare Folge, abbauen und wiederaufbauen, einschl. ersetzen beschädigter Teile,
- aus arbeitstechnischen Gründen, zählt nicht dazu.

0.2.2. Allgemeine Arbeiten

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.

Baustellensicherung

Baustellensicherung

01) Bauteile standsicher aufstellen, abbauen und wenn nicht gesondert ausgeschrieben vor- und unterhalten über die gesamte Einsatzzeit.
Beleuchtung betriebsbereit anschließen.

02) Die Baustellensicherung kann bei besonderen Voraussetzungen pauschaliert werden. Dies sind:
- die Baumaßnahme ist nicht umfangreich,
- der AG hat keine besonderen Anforderungen,
- der AG hat die Anforderungen in den Ausschreibungsunterlagen dargestellt

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.

Bauzaun aus Stahlgitter (Mobilzaun)

Bauzaun aus Stahlgitter (Mobilzaun)

01) Bauzaun aus Stahlgitter (verzinkt) mit Betonfüßen einschl. Türen und Toren.

0.2.2.1.3.0012 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.3.15

Bauzaun aus Stahlgitter h>1,2-2m auf+abbauen

Bauzaun aus Stahlgitter (Mobilzaun), h > 1,20 m bis 2,00 m

- ** hier: auch Schrankenzaun nach TL - Absperrschranken entsprechend den Vorschriften der ZTV-SA
- Höhe mind. 1,20 m
 - Euro-Schrankenzaun aus Kunststoff mit

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Folie Typ 1, o.glw.,
- auch Schrankenzaun aus Metall inkl. Gittergewebe,
einschließlich erforderlicher Fußplatten und Beleuchtung.
Schrankenzaun aufstellen, während der gesamten Bauzeit
vorhalten, umsetzen und nach Bauende abbauen.

gerechnet: einseitig für Herstellung Gehwege Gartenstraße
und Schützenstraße **

125,000 m

0.2.2.1.3.0013 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.3.21
Bauzaun aus Stahlgitter h>2m auf+abbauen
Bauzaun aus Stahlgitter (Mobilzaun), h > 2,00 m

** hier: auch Schrankenzaun nach TL - Absperrschranken
entsprechend den Vorschriften der ZTV-SA
- Höhe mind. 1,75 m
- auch Schrankenzaun aus Metall inkl. Gittergewebe,
einschließlich erforderlicher Fußplatten und Beleuchtung
sowie 1 Stück verschließbares Zufahrtstor.
Schrankenzaun aufstellen, während der gesamten Bauzeit
vorhalten, umsetzen und nach Bauende abbauen.

gerechnet: Bauzaun einmal um gesamte Parkanlage **
200,000 m

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.
insgesamt
insgesamt

01) An die Baustellensicherung bestehen keine besonderen
Anforderungen bzw. diese sind in den
Ausschreibungsunterlagen dargestellt.

02) Kontrollfahrten gem. ZTV-SA sind durchzuführen und zu
protokollieren. Diese Leistungen werden nicht gesondert
vergütet.

0.2.2.1.9.0014 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.9.10
Baustellensicherung für die Baumaßnahme
für die Baumaßnahme

** Arbeitsstellen nach den "Richtlinien für die Sicherung von
Arbeitsstellen an Straßen" sichern.

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Fortsetzung...

Des Weiteren sind einzurechnen:

- **verkehrssichere Abschränkungen** einsetzen, umsetzen, betreiben, entfernen, für die gesamte Baustelle und Bauzeit
 - **verkehrssichere Beleuchtung** einsetzen, umsetzen, betreiben, entfernen, für die gesamte Baustelle und Bauzeit
- **

1,000 psch

.....

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.

Baustelleninfotafel
Baustelleninfotafel

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.8.

aufstellen
aufstellen

- 01) einschl. Fundamente und Aufstellvorrichtungen entspr. statischen Erfordernissen aufstellen, sichern, vor- und unterhalten.
- 02) Tafel bis zu 15 km Entfernung zur textlichen und graphischen Gestaltung transportieren und abholen. Textliche und graphische Gestaltung nach OZ 0.2.2.8.4.00 oder bauseits wird ein Maler oder Graphiker beauftragt.
- 03) wetterfest verleimte Platten, d = 20 mm, Oberfläche roh geschliffen.
- 04) Platten aus Aluminiumblech, d nach statischen Erfordernissen.

0.2.2.2.3.0015 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.8.3.10

Baustelleninfotafel aufstellen Holzplatten <=5m²
Baustelleninfotafel aufstellen, Holzplatten <= 5,00 m²

4,000 m²

.....

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.8.

Text und Grafik
Text und Grafik

- 01) textliche und grafische Gestaltung einschl. Entwurf. Farbgestaltung:

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

- Platte: weiß oder einfarbig
- Schrift: schwarz
- Graphik: mehrfarbig

0.2.2.2.4.0016 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.8.4.10
Baustelleninfotafel Text+Grafik <=5m²
Bauschild, Text und Grafik, <= 5,00 m²

** Bauschild nach Vorgabe des AG herstellen
(siehe Baubeschreibung) **

4,000 m²

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.8.
abbauen
abbauen

01) einschl. entsorgen

0.2.2.2.5.0017 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.8.5.10
Baustelleninfotafel abbauen <=5m²
Baustelleninfotafel abbauen, <= 5,00 m²

4,000 m²

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.
Leistungen für Anlieger
Leistungen für Anlieger

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.9.
Abfallbehälter bereitstellen zur Abfuhr
Abfallbehälter bereitstellen zur Abfuhr

01) Der AN hat die Müllabfuhr der angrenzenden Haushalte
zu jedem Zeitpunkt der Baumaßnahme zu ermöglichen.
Die Koordinierung der Müllabfuhr hat der AN eigenständig
mit dem Abfallwirtschaftsbetrieb zu leisten.
Der Leerungsrhythmus der einzelnen Müllarten ist
zu beachten.

0.2.2.3.1.0018 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.9.1.10
Abfallbehälter transportieren nach Angabe AG: gesamte Bauzeit
Abfallbehälter transportieren nach Angabe AG:
' gesamte Bauzeit '

Aufnehmen der Müllcontainer, -eimer, -tonnen, -behältnisse,
etc. an den Grundstücken / Haushalten bzw. entlang der

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

betroffenen Grundstücke / Haushalte während der Bauarbeiten und zur nächsten eingerichteten Sammelstelle transportieren.

Nach der Leerung durch die Entsorgungsbetriebe die Behältnisse wieder aufnehmen und zurücktransportieren an die Grundstücke / Haushalte.

Betroffene Straßenzüge / Grundstücke / Haushalte:
- Schützenstraße (während Vollsperrung für Gehwegsanierung)

Folgende Leerungen sind zu berücksichtigen:

- 1 x wöchentlich Biotonne
- 1 x 14-tägig Restmüllcontainer
- 1 x 14-tägig Gelbe Tonne
- 1 x monatlich Papier/ Pappe

Einschließlich Einrichten, Unterhalten und Abbauen von Beschilderungen für die Behältersammelstellen.

Abrechnung einmal pauschal für die gesamte Dauer der Maßnahme.

1,000 psch

.....

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.9.

Anliegerinformation

Anliegerinformation

- 01) Die Anliegerinformation besteht aus 1-2 Textseiten in leicht verständlicher Sprache, Schriftart Arial, Schriftgröße 12 und muss enthalten:
- Beschreibung der vorgesehenen Maßnahme bzw. Bauablauf,
 - Art und Dauer der Verkehrseinschränkungen, Umleitungsstrecken,
 - Ansprechpartner des AN mit E-Mail-Adresse und Telefonnummer,
 - Angaben ggf. nach Verkehrsstufen gegliedert.

0.2.2.3.2.0019 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.9.2.10
Anliegerinformation erstellen nach Angabe AG: gesamte Bauzeit
Anliegerinformation erstellen nach Angabe AG:
' gesamte Bauzeit '

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Erstellen und Verteilen von Anliegerinformationen zur
Ankündigung von Änderungen und Beeinträchtigungen während
der Ausführung, z.B. bei Einschränkung der Zufahrt, usw.

Betroffene Straßenzüge / Grundstücke / Haushalte:
- Schützenstraße und Gartenstraße (Baubereich)

Abrechnung einmal pauschal für die gesamte Dauer der
Maßnahme.

1,000 psch

Summe 0.2.2. Allgemeine Arbeiten

Summe 0.2. Allgemeine Leistungen und Arbei..



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.
Erkundung des Baugrundes und Grundwassers
Erkundung des Baugrundes und Grundwassers

0.4. Erkundung des Baugrundes und Grundwassers

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.4.
Feststellen der Bohrergergebnisse
Feststellen der Bohrergergebnisse

0.4.6. Feststellen der Bohrergergebnisse

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.4.6.
Probenahmen
Probenahmen

01) Zwischen unterschiedlichen Bodenarten und Tiefen wird nicht unterschieden. Unterbrechung der Aufnahme entspr. Bohrfortschritt.

02) Bei CO₂ im offenen Bohrloch nach Angaben des AG eine Probenahme nach DIN ISO 10381 durchführen.

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.4.6.2.
durchgehender nicht gekernter Bodenproben
durchgehender nicht gekernter Bodenproben

01) Behälter bzw. Verpackung durch AN, im Bereich der Baustelle in verschließbarem Lager lagern.

02) Bodenproben:
bei Wechsel der Bodenschicht mindestens jedoch je m Bohrung.

0.4.6.1.1.0020 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.4.6.2.1.12
Nachbeprobung des Aushubmaterials

Nachbeprobung des Aushubmaterials nach LAGA zur Deklaration des Aushubmaterials für eine stoffliche Verwertung / Deponie. Die Baugrunduntersuchung wurde vom IB Boden Kuntze GmbH, Kleinschönberg durchgeführt. Die Probenahme ist im Beisein des AG und von einem zugelassenen Baugrundgutachter / Institut durchzuführen.

Für die Baumaßnahme wird folg. Baugrundgutachter / Institut

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	verbindlich benannt:			
	'.....'			
	(Name / Firma / Adresse)	1,000 St
	Summe 0.4.6.	Feststellen der Bohrergebnisse	
	Summe 0.4.	Erkundung des Baugrundes und



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.

Herrichten und Erschließen

Herrichten und Erschließen

01) Material aus:

- Abbruch und
- Freimachen des Baufeldes ist entspr. der Satzung der ausschreibenden Gemeinde zu entsorgen.

0.7. Herrichten und Erschließen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.

Abbruch

Abbruch

01) einschl. Schutzmaßnahmen zur Sicherung von Personen, verbleibenden Gebäudeteilen und Einrichtungen sowie des öffentlichen Straßenraums und der näheren Umgebung.

02) Staubbildung durch Wasserberieselung verhindern.

03) Abstellen und sichern der Versorgungsleitungen Gas, Wasser und Strom usw. Überspannungen der Straßen, sowie anderen Einrichtungen rechtzeitig veranlassen. Vor Abbruchbeginn die Ausführung der erforderlichen Leistungen überprüfen.

04) Entspr. der Örtlichkeit bzw. den Auflagen der Abbruchgenehmigung, Gebäudeteile schichtweise nach innen abtragen. Wandelemente nicht durch Ziehen zum Einstürzen bringen. Giebel und Wände nicht ungesichert stehen lassen.

50) Gesondert vergütet werden:

- Gebäude einrüsten und mit Planen verhängen.
- Ab- und Untermauerungen.

90) Ausschreibungshinweis, nicht Vertragsbestandteil: Gebäudebeschreibung, sofern vorh. Baupläne mit Materialangabe beifügen.

0.7.1. Abbruch



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.1. Bauteile Bauteile</p> <p>01) aus Mauerwerk, Beton oder Stahlbeton einschl. Fundamente, getrennt vom übrigen Aushub, abbrechen.</p> <p>02) t = Tiefe</p> <p>50) Gesondert vergütet wird: Entsorgung nach OZ 1.2.9.2.0.00.</p>			
0.7.1.1.1.0021	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.1.2.1.10 Mauerwerk abbrechen h<=2m Mauerwerk, h <= 2,00 m</p> <p>** auch h > 2,00m, auch in Gräben und Gruben, auch Natursteinmauerwerk / Trockenmauerwerk, auch alte Fundamente, Einfassungsmauern oder Stützmauern u.dgl.,</p> <p>einschließlich Fundament, ausbauen, zerkleinern, laden und einer Verwertungsanlage zuführen, inklusive aller Transport- und Annahmegebühren. **</p>	5,000 m ³
0.7.1.1.1.0022	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.1.2.1.20 Beton unbewehrt abbrechen h<=2m Beton unbewehrt, h <= 2,00 m</p> <p>** auch h > 2,00m, auch in Gräben und Gruben, auch alte Fundamente, Einfassungsmauern oder Stützmauern u.dgl., auch Findlinge und Fahrbahn beton,</p> <p>einschließlich Fundament, ausbauen, zerkleinern, laden und einer Verwertungsanlage zuführen, inklusive aller Transport- und Annahmegebühren. **</p> <p>** auch für Fundament Denkmal **</p>	10,000 m ³
0.7.1.1.2.0023	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.1.2.2.10 Bauteile aus Stahlbeton abbrechen h<=2m h <= 2,00 m</p>			

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	<p>** auch h > 2,00m, auch in Gräben und Gruben, auch alte Fundamente, Einfassungsmauern oder Stützmauern u.dgl.,</p> <p>einschließlich Fundament, ausbauen, zerkleinern, laden und einer Verwertungsanlage zuführen, inklusive aller Transport- und Annahmegebühren. **</p>	2,000 m ³
	Summe 0.7.1. Abbruch		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.

Baufeld freimachen

Baufeld freimachen

01) Bäume, Wurzelstöcke und bewachsene Flächen roden
einschl. zerschneiden, laden und zum Kompostplatz oder
zulässigen Entsorgung abfahren, einschließlich Gebühren
bzw. Entgelt für die Entsorgung.

50) Aufmaß:

- a) bei Bäumen Durchmesser(=D) Stamm 1,00 m über OK
Gelände,
- b) bei Wurzelstöcken an der Schnittfläche über OK
Gelände.

0.7.4. Baufeld freimachen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.

Baubereich

Baubereich

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.1.

Fläche

Fläche

01) Beseitigen von Aufwuchs, Sträucher, Hecken, Bäumen bis
2,0 m Höhe und D <= 10 cm, Wurzelstöcken D <= 10 cm,
einzelnen Steinen und Mauerresten <= 0,1 m³ und Unrat
einschl. laden und entsorgen.

0.7.4.1.1.0024 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.1.1.10

Baufeld freimachen Baubereich Fläche nach Plan

Freimachung des Baubereiches, siehe Plananlage

** Herstellung erforderliche Baufreiheit im gesamten
Baubereich;

insbesondere sind einzurechnen:

- Ablesen von Laub und Müll, einschl. Entsorgung,
- Zurückschneiden von Bäumen, Hecken und Büschen
in dem Umfang, der zur Durchführung der Arbeiten
erforderlich ist (auch Lichtraumschnitt),
- Gras mähen
- einschl.
Aufnahme / Beseitigung des Mäh-/ Schnittgutes. **

1,000 psch

.....



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.1. Verkehrseinrichtungen Verkehrseinrichtungen</p> <p>01) Ausbauen zur Wiederverwendung oder Entsorgung von Verkehrszeichen, Maste, Schutzplanken usw. einschl. Fundamente. Sichern und provisorisches Schließen der Löcher im Boden.</p> <p>02) Bei der Wiederverwendung ist das seitliche Lagern mit einzurechnen und evtl. Transport auf Nachweis.</p>			
0.7.4.1.2.0025	<p>TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.1.2.20 Verkehrszeichen zur Wiederverwendung ausbauen Verkehrszeichen zur Wiederverwendung ausbauen</p> <p>** Verkehrszeichen, einschl. Bodenhülse, ausbauen, reinigen, zum Zwischenlager bzw. zum städtischen Lager in Leuben (Entfernung ca. 10 km) transportieren, abladen und ab stapeln. **</p> <p>** hier: 2x temporäre Verkehrszeichen mit Erdspieß **</p>	2,000 St
0.7.4.1.2.0026	<p>TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.1.2.10 Verkehrszeichen zur Wiederverwendung ausbauen Verkehrszeichen zur Wiederverwendung ausbauen</p> <p>** Verkehrszeichen, auch Hinweisschilder, Poller, etc. (auch mit mehreren Schildern/ Pfosten je Einheit), einschl. Bodenhülse, ausbauen, reinigen, und zwischenlagern nach Wahl AN, einschließlich Einmessen der genauen Lage vor dem Ausbau. Der Rückbau der Fundamente, die Separierung und Entsorgung des Betons ist in die Pos. mit einzurechnen und wird nicht separat vergütet. **</p>	5,000 St
0.7.4.1.2.0027	<p>TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.1.2.41 Absperrpfosten zur Entsorgung ausbauen Absperrpfosten zur Entsorgung ausbauen</p> <p>** Absperrpfosten, Poller, Kotbeutelspender, etc., mit Betonfundament, ausbauen und</p>			

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

entsorgen,
**einschl. Materialseparierung und Entsorgung,
inkl. aller Transportkosten und Gebühren. ****

2,000 St

0.7.4.1.3.0028 Demontage Denkmal einschl. Granitsockel und Erläuterungstafel

** fachgerechte Demontage Denkmal einschl. Granitsockel und Erläuterungstafel

Folgende Leistungen sind einzukalkulieren:

- LKW mit Kran bzw. LKW mit Gerüst, ggf. Säule einrüsten
- vorsichtiges Öffnen der Horizontalfugen ohne Beschädigung der Steinsubstanz
- Bergen der Einzelteile und vorsichtiges Lösen der verdeckt eingebauten Verbindungselemente
- Verladen und stoßsicheres Verpacken auf Paletten
- Transport und Einlagerung auf Zwischenlager

einschl. sämtlichem Personal-, Material- und Geräteinsatz, sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten. **

vorgesehener Steinmetz/ Unternehmer:

'.....'
(bitte angeben)

**** Denkmal bestehend aus 4 Einzelteilen und Granitsockel:**

Granitsockel: L/ B: 1,30/ 1,10 m, Steinbreite: 0,25 m

Sandsteinunterteil: L/ B/ H: 1,0/ 0,75/ 1,25 m

Sansteinzierplatte: L/ B/ H: 0,80/ 0,70/ 0,15 m

Sansteinoberteil: L/ B/ H: 0,60/ 0,50/ 0,95 m

Sandsteinabdeckplatte: L/ B/ H: 0,80/ 0,70/ 0,10 m

auf Fundament, bestehend aus:

- Unterteil ca. 1,70 x 1,50 x 1,0 m

- Oberteil ca. 1,30 x 1,10 x 0,20 m

(Abbruch Fundament wird über separate Position vergütet.) **

1,000 St



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

0.7.4.1.3.0029 Vogelhaus zur Wiederverwendung ausbauen

** Vogelhaus mit Betonfundament ausbauen und auf den Bauhof der Stadt Lommatzsch verfahren und abladen.
Der Rückbau des Fundamentes, die Separierung und Entsorgung des Betons ist in die Pos. mit einzurechnen und wird nicht separat vergütet. **

1,000 St

0.7.4.1.3.0030 Sitzbänke rückbauen und entsorgen

** Sitzbänke rückbauen und entsorgen,

bestehend aus Stahlbetongestell mit **Betonfundament** und Sitzauflagen (Holzbohlen),
einschl. Materialseparierung und Entsorgung, inkl. aller Transportkosten und Gebühren. **

** L/B/H: 2,0/ 0,60/ 0,90 m **

3,000 St

0.7.4.1.3.0031 Papierkörbe rückbauen und entsorgen

** Papierkörbe rückbauen und entsorgen,

bestehend aus Metall, mit Metallpfosten **inkl. Betonfundament, einschl. Materialseparierung und Entsorgung, inkl. aller Transportkosten und Gebühren. ****

2,000 St

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.

Wurzelstöcke

Wurzelstöcke

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.3.

ausfräsen

ausfräsen

01) einschl. der Baumstümpfe, Späne gleichmäßig verteilen, Fräsloch mit geeigneten Material auffüllen und verdichten.



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
0.7.4.2.2.0032	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.3.2.20 Wurzelstöcke ausfräsen D>25-50cm Wurzelstöcke ausfräsen, D > 25 cm bis 50 cm ** Frästiefe bis 50 cm ** ** einschl. Entsorgung Fräsgut, inkl. aller Gebühren **	6,000 St
0.7.4.2.2.0033	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.3.2.50 Wurzelstöcke ausfräsen Art nach Angabe AG Wurzelstöcke ausfräsen, nach Angabe AG: ** D > 100 cm ** ** Frästiefe bis 50 cm ** ** einschl. Entsorgung Fräsgut, inkl. aller Gebühren **	1,000 St
Summe 0.7.4.	Baufeld freimachen		
Summe 0.7.	Herrichten und Erschließen		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.

Behelfsbrücken

Behelfsbrücken

- 01) Statischer Nachweis und Ausführungspläne sind erforderlich.
Besondere Vergütung hierfür nur wenn entspr. Positionen im LV vorhanden.
- 02) Auf- und abbauen, vor- und unterhalten aller Teile nach Wahl des AN,
A) Überbau:
mit Längs- und Querträgern, Verbänden, Aussteifungsblechen, Ausgleich-, Auflager und Kopfplatten, Befestigungsmitteln usw.
Belag eben, dicht und griffig herstellen.
B) Endauflager:
Mehraufwendungen beim Verbau, wenn Lasten des Endauflagers abgetragen werden. Stützträger mit Fußkonstruktion einbauen, Bohren mit Verrohrung durch alle Bodenklassen sonst wie OZ 1.3.4.1.0.00, Entsorgung des Bohrgutes, Fuß ≥ 3 m hoch C20/25, Bohrloch mit Siebschutt/Recyclingmaterial verfüllen, Verrohrung ziehen, Verbände, Verschwertungen usw. mit dem Aushubfortschritt einbauen. Aushub und Entsorgung, außerhalb der Aufmassgrenzen des Baugrubenaushubs. Herstellen der Fundamente oder Auflagerträger, der Widerlager einschl. Schalung, Bewehrung.
C) Zwischenaflager:
Nur bei Spannweiten $> 6,00$ m.
OZ 0.8.0.0.0.00 - 02 B) anwenden.
D) Geländer:
1,20 m hoch, geschlossen, oben mit Abschlussbrett, Aufnahme der Linienlast nach DIN-Fachbericht 101.
Bei KFZ-Brücken und größeren Spannweiten, $L > 12$ m U-Stahl mit Seil d 20 mm.
E) Ausbau und Entsorgen der vorgenannten Konstruktionsteile bis 2 m unter Gelände. Auffüllung, außerhalb der Aufmaßgrenzen der Baugrubenauffüllung, bis Planum neuer Fahrbahn.
- 03) Jede Behelfsbrücke wird vor Inbetriebnahme vom AG abgenommen.
- 50) Aufmaß:

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

geforderte bzw. max. die nutzbare Brückenfläche.
- einbauen 60% des Einheitspreis
- ausbauen 40% des Einheitspreis

51) Gemessen wird in der Reihenfolge:
Schienen- / Kfz- / Fußgängerverkehr.

52) Einstufung nach Spannweite bzw. Überkragung:

A) Querbrücken:

Achse zu Achse Verbauträger bzw. Abstand

Auflagerachsen, verbaute Gräben:

Grabenbreite + 2 x 0,30 m.

B) Längsbrücken:

Achse des nächstliegenden Verbaus bis Vorderkante

Geländer, Schrammbord bzw. Achse außenliegendes

Gleis.

53) Aufmaß:

A) Querbrücken:

Länge nach OZ 0.8.0.0.0.00 - 52A

Bei schrägen Querbrücken wird die Mehrlänge infolge der Schrägstellung mitgemessen.

Breite entsprechend Brückenart:

Fußgänger: zwischen den Geländern.

Kfz: zwischen den Schrammborden + 2x 0,50 m der Schrammborde.

Schienen: von Achse zu Achse Gleis + 2 x 2,00 m oder der Begrenzung zu einer anderen Brückenart.

B) Längsbrücken:

Länge: von Achse zu Achse Endauflager.

Breite: von Achse Verbauträger bis entspr. Brückenart bzw. Auflagerachse.

Fußgänger: Vorderkante Geländer.

Kfz: Vorderkante Schrammbord zuzügl. geforderter Schrammbordbreite.

Schienen: Achse außen liegendes Gleis + 2,00 m, bzw. Begrenzung zu einer anderen Brückenart anschließt.

54) schräge Querbrücken:
> 10 Altgrad Schrägstellung.

0.8. Behelfsbrücken



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.8.

Fußgängerverkehr

Fußgängerverkehr

- 01) Sofern in den Unterlagen keine andere Lasten festgelegt sind, werden 5 kN/m² der Berechnung zugrunde gelegt.
- 02) Behelfsbrücke für Fußgänger ohne offene Fugen, mit rutschhemmender Oberfläche.
- 50) Wird bei Fußgängerbrücken die Belastung der angrenzenden Brückenart gefordert, wird sie wie diese vergütet.

0.8.1. Fußgängerverkehr

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.8.1.

Querbrücken - gerade -

Querbrücken - gerade -

0.8.1.1.2.0034 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.8.1.1.2.10

Fußg.Q-Brücke gerade>2-6m,ein-ausb,vor-unterhalt

ein- und ausbauen sowie vor- und unterhalten

** über Rohrgräben, auch beim Straßenbau, gerechnet wird mit 3,0 m² pro Brücke **

	6,000 m ²
--	----------------------	-------	-------

Summe 0.8.1.	Fußgängerverkehr
---------------------	-------------------------	-------	-------

Summe 0.8.	Behelfsbrücken
-------------------	-----------------------	-------	-------



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.

Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln

Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln

- 01) Verrechnungssätze (Einzelpreise) einschl. Prämien, Leistungszulagen, Sonderzahlungen, Vermögenswirksamen Leistungen, Unternehmerzuschläge usw. sowie Gestellung und Betrieb von Kleingeräten und Werkzeugen bis zu einem Anschaffungswert von 410 EUR ohne MWSt. pro Kleingerät oder Werkzeug

0.9. Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.

Arbeitskräfte

Arbeitskräfte

- 01) Für die Stundenlohnarbeiten eines Bauvorhabens wird nur ein Lohnstarif angewandt. Wären andere Lohnstarife für die Arbeiten gültig, dann werden die Stundenlohnsätze entsprechend zugeordnet (einschl. Lohnnebenkosten).
- 02) Es wird nicht zwischen Industrie und Handwerk unterschieden.
- 03) Es gilt der Tariflohn des Bezirkes oder des Bereiches, der für den Sitz des AG gilt.

0.9.1. Arbeitskräfte

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.1.

Bauhauptgewerbe

Bauhauptgewerbe

- 01) Zugehörige Leistungsbereiche nach VOB/C
DIN 18300, 18301, 18302, 18303, 18304, 18305,
DIN 18309, 18315, 18316, 18317, 18318, 18321,
DIN 18322, 18329, 18330, 18331, 18333, 18345,
DIN 18350, 18351, 18352, 18353, 18354, 18421,
DIN 18459,
zugeordnet werden außerdem
DIN 18308, 18311, 18312, 18313, 18319, 18324,
DIN 18325, 18326, 18336, 18349, 18361.



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
0.9.1.1.1.0035	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.1.1.1.10 Polier und Schachtmeister Polier und Schachtmeister	5,000 h
0.9.1.1.2.0036	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.1.1.2.35 Facharbeiter Baugeräteführer Kraftfahrer (Lohngr 3) Facharbeiter, Baugeräteführer und Berufskraftfahrer (Lohngruppe 3) ** auch Spezialfacharbeiter / Baumaschinenführer (Lohngruppe 4) sowie auch Fachwerker, Maschinist / Kraftfahrer (Lohngruppe 2/2a) **	5,000 h
Summe 0.9.1.	Arbeitskräfte		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9. Geräte Geräte			
0.9.2.	Geräte TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2. Baugeräte mit Bedienung Baugeräte mit Bedienung 01) einschl. Fahrer bzw. Bedienung, Betriebsstoff, Schmierstoffen, Verschleißteilen und Arbeitsteilen z. B. Bohrer, Meißel, Trennscheiben, Gas, Sauerstoff. TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1. Bagger Bagger 01) Seil- oder Hydraulikbagger mit der erforderlichen Ausrüstung, luftbereift oder Raupen.			
0.9.2.1.2.0037	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.2. 5 Bagger Kleinbagger <=3,5t Kleinbagger <= 3,5 t	5,000 h
0.9.2.1.2.0038	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.2.12 Bagger Löffelinhalt >0,5m³-1,1m³ Löffelinhalt > 0,500 m³ bis 1,100 m³	5,000 h
0.9.2.1.2.0039	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.2.95 MK für Felsmeißel für Bagger Mehrkosten für Felsmeißel für Bagger	2,000 h
0.9.2.1.4.0040	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.4.12 Planierdraupen Ladegeräte Radlader >33-54 kW Motorleistung > 33 bis 54 kW ** Motorleistung auch < 33 KW **	5,000 h



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2. Baugeräte ohne Bedienung Baugeräte ohne Bedienung			
	01) ohne Bedienung, einschl. Betriebsstoffen, Schmierstoffen, Verschleißteilen und Arbeitsteilen z.B. Bohrer, Meißel, Trennscheiben, Gas, Sauerstoff.			
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2. Kompressoren Kompressoren			
	01) mit Verbrennungs- oder Elektromotoren.			
0.9.2.2.1.0041	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.1.20 Kompressoren Luftmenge >3-6m³/min Luftmenge > 3 bis 6 m³ / min	5,000 h
0.9.2.2.1.0042	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.1.50 Drucklufthammer m Erschütterungszulage Drucklufthammer einschl. Erschütterungszulage ** einschl. Schlauchleitungen **	5,000 h
0.9.2.2.2.0043	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.2.10 Explosionsstampframme Explosionsstampframme oder Vibrationsstampfer	5,000 h
0.9.2.2.2.0044	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.2.22 Flächenrüttler >200-1000kg Gewicht Flächenrüttler > 200 bis 1000 kg Gewicht ** auch < 200 kg Gewicht **	5,000 h
0.9.2.2.3.0045	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.12 Transportabler Stromerzeuger 220V<=3kVA Transportabler Stromerzeuger 220 V, <= 3 kVA	5,000 h



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
0.9.2.2.3.0046	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.26 Trennschleifer m Scheibenverbrauch Trennschleifer einschl. Verbrauch der Scheiben	5,000 h
0.9.2.2.3.0047	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.30 Kettensäge mit Benzinmotor >410EUR Kettensäge mit Benzinmotor > 410,00 EUR	5,000 h
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2. Transportmittel mit Fahrer Transportmittel			
	01) einschl. Betriebs- und Schmierstoffe, Verschleißteile z. B. Bereifung, Abdeckplanen, sowie Lohn- und Lohnnebenkosten des Fahrers.			
	50) Die zu vergütenden Zeiten werden auf Halbestunden aufgerundet.			
	51) Es werden keine Zulagen für Allradantrieb, Kippeinrichtung, Geländegängigkeit usw. bezahlt.			
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3. Transporter Transporter			
	01) mit Pritschen oder Kastenaufbauten.			
0.9.2.3.2.0048	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.2.12 Transporter Nutzlast >2-5t Nutzlast > 2,00 bis 5,00 t	5,000 h
0.9.2.3.4.0049	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.4.14 LKW Nutzlast >9-12t Nutzlast > 9 bis 12 t			
	** Nutzlast auch bis 15 t **			
		5,000 h



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
0.9.2.3.6.0050	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.6.10 Kehrsaugmaschine Kehrsaugmaschine			
	** nur bei Erfordernis für die Beseitigung von Verunreinigungen durch Anliegerverkehr **			
		3,000 h
Summe 0.9.2.	Geräte		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9. Stoffe Stoffe			
	01) Aufmaß: Kleinmengen je Lieferung <= 1,5 t.			
0.9.3.	Stoffe			
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3. liefern liefern			
	01) einschl. abladen.			
	02) Schotter-Splitt-Sand-Gemisch = SSS- Gemisch.			
0.9.3.1.1.0051	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.11 Grabsand liefern Kleinmenge Grabsand, Kleinmenge	5,000 t
0.9.3.1.1.0052	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.16 Siebschutt liefern Kleinmenge Siebschutt, Kleinmenge	5,000 t
0.9.3.1.1.0053	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.36 SSS-Gemisch 0/45 oder 0/56mm liefern Kleinmenge SSS-Gemisch 0/45 oder 0/56 mm, Kleinmenge	5,000 t
0.9.3.1.3.0054	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.12 Fertigmörtel 25 kg Sack Fertigmörtel 25-kg-Sack	5,000 St
0.9.3.1.3.0055	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.42 Baustahlgewebe liefern Stoffe liefern, Baustahlgewebe			
	** auch Betonstahl **	0,200 t



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1. Holz Holz			
	01) Fichte oder Tanne Kl. I oder II, oder Qualität entspr. den Ausschreibungsunterlagen.			
0.9.3.1.4.0056	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.4.10 Schalbretter sägerau bis 5m lang d=24mm liefern Schalbretter, sägerau, bis 5 m lang, 24 mm dick	5,000 m ²
0.9.3.1.4.0057	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.4.20 Dielen bis 4,50 m lang 50 mm dick liefern Dielen, bis 4,50 m lang, 50 mm dick	5,000 m ²
0.9.3.1.4.0058	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.4.40 Kanthölzer bis 120/120mm liefern Kanthölzer bis 120/120 mm	5,000 m ²
Summe 0.9.3.	Stoffe	
Summe 0.9.	Arbeiten auf Nachweis, Gleitkla..	
Summe 0.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbe..	



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.:

Erdarbeiten

Erdarbeiten

01) Besonders hingewiesen wird auf:

Die in den Ergänzungen zum Leistungsverzeichnis
genannten Technischen Regelwerke (ZTV, ...).

02) Definitionen:

Wege: Geh- und Radwege, Plätze im
Gehwegbereich und Fußgängerzonen.
Fahrbahnen: Fahrbahnen, Parkplätze,
Wirtschaftswege und Wohnwege.
Straßenbau: Fahrbahnen einschl. Einschnitte.

Eben und leicht geneigt = Neigung \leq 1:4.
geneigt = Neigung $>$ 1:4.
Leitungen = Kabel oder Rohre.

50) Steigungen und Gefälle werden nicht gesondert vergütet.

51) Abgrenzungen:

auf der Sohle gemessen:

- a) Gräben: Breite \leq 3,00 m und Länge $>$ 2 x Breite
- b) Gräben in Baugruben: Definition wie bei a)
- c) Gruben: Grundfläche \leq 50 m² und Grubenlänge \leq
2 x Grubenbreite
- d) Gruben in Baugruben: Grundfläche \leq 10 m² und
Grubenlänge \leq 2 x Grubenbreite
- e) Baugruben: Breite $>$ 3 bis 20 m bzw. Grundfläche
 $>$ 50 bis 400 m² und Tiefe $>$ 1 m
- f) Flächen: Erdkörper, die nicht nach a) bis e) definiert
werden können.
- g) Streifen: Breite \leq 1,00 m.
- h) Kleine Flächen: Flächen \leq 4,00 m².

52) Aufmaß der Breite, auf der Sohle gemessen:

- a) Mindestbreiten für Gräben: nach DIN EN 1610,
für Arbeitsräume: nach DIN 4124.
- b) Vergütete Mehrbreite bei Schalung (je Seite) + 0,25 m.
- c) Vergütete Mehrbreite bei Verbau (einschl. Gurtung bzw.
Rückverankerung):
 - 1. Verbau nach OZ 1.3.1.2.0.00 und OZ 1.3.1.4.0.00
(je Seite) + 0,10 m, aus Kanaldielen, ohne
Berücksichtigung des Profils.

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Vergütete Graben- bzw. Baugrubenbreiten für verbaute Leitungsgräben und Baugruben in Abhängigkeit von Rohrmaterial, Rohrdurchmesser und Graben-tiefe sind in der Regelzeichnung zusammengestellt.

2. Trägerverbau mit Ausfachung aus Holz oder Beton nach OZ 1.3.4.0.00.0, (eingespannt, querausgesteift oder rückverankert)
Verbautiefe (je Seite)
- | | |
|---------|-----------|
| <= 6 m | + 0,20 m |
| <= 9 m | + 0,25 m |
| <= 12 m | + 0,30 m |
| <= 15 m | + 0,35 m |
| <= 18 m | + 0,40 m |
| > 18 m | + 0,45 m. |

- 53) Aufmaß der Tiefe:
Verbautiefe = t direkt am Verbau von Oberkante Gelände bis Baugrubensohle.

Einteilung Boden und Fels in Homogenbereiche - zusätzliche Angaben - ** Einteilung Homogenbereiche

Boden und Fels werden entsprechend ihrem Zustand in folgende Homogenbereiche eingeteilt:

Homogenbereich A:

Auffüllung

Schluff, schwach tonig, zuoberst teilweise humös, schwach sandig, teils schwach kiesig; Sand, kiesig, schwach schluffig bis schluffig;
Asphalt-, Schlacke-, Kohle-, Ziegelstücke, vielfach mit Wurzeln; gemischt- bis feinkörnig; stark frost- und wasserempfindlich

Homogenbereich B:

Lößlehm

Schluff, schwach bis stark tonig, schwach sandig bis sandig, feinkörnig, schwach frost- und wasserempfindlich

Lieferung von Materialien (Massennachweise) - zusätzliche Angaben - ** Massennachweise

Für sämtliche zu liefernden Materialien hat der Auftragnehmer die Lieferscheine zusammenzustellen und dem

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Auftraggeber zu übergeben. Die Lieferscheine müssen folgende Angaben enthalten: Materiallieferant, Datum der Lieferung, Lieferscheinumnummer, Bezeichnung des Materials, Gewicht des Materials, Baustellenbezeichnung, etc.

Für jedes Material ist eine extra Zusammenstellung der jeweiligen Lieferscheine zu erstellen. Die Lieferscheine sind fortlaufend nach Datum zu sortieren und in der Zusammenstellung zu erfassen. **

1. Erdarbeiten

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.

Garten- und Landschaftsbau, Oberboden

Garten- und Landschaftsbau, Oberboden

01) Besonders hingewiesen wird auf: DIN 11540 und
DIN 18320 (VOB/C).

02) Die Flächen, aus denen der Aufwuchs verwertet und die
Grasnarbe wieder verwendet wird, dürfen vor der Entnahme
nicht mit Baugeräten befahren werden.

1.1. Garten- und Landschaftsbau, Oberboden

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.

Oberboden

Oberboden

1.1.3. Oberboden

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.

Abtragsflächen

Abtragsflächen

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.

abtragen, seitlich lagern

abtragen, seitlich lagern

01) Dicke = 15 bis 25 cm, auf Mieten

1.1.3.1.2.0059 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.2.12

Abtragsflächen abtragen und lagern

Neigung <= 1:4, Förderweg > 10 bis 50 m

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Fortsetzung...

**** auch Neigungen > 1:4 und Förderweg > 50 m, einschl. Förderweg = gesamter Baustellenbereich, auch für Teilflächen, Kleinflächen etc. Ablagerung in profilgerecht errichteten und glatt abgezogenen Mieten, die Profilierung der Oberbodenmieten ist in den EP einzukalkulieren.**

Abtragsstärke: ca. 20 cm **

**** hier: profilgerechter Oberbodenabtrag zur Herstellung des neuen Parkweges ****

5,000 m³

1.1.3.1.2.0060 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.2.12
Abtragsflächen abtragen und lagern; Muldenprofilierung
Neigung <= 1:4, Förderweg > 10 bis 50 m

**** auch Neigungen > 1:4 und Förderweg > 50 m, einschl. Förderweg = gesamter Baustellenbereich, auch für Teilflächen, Kleinflächen etc. Ablagerung in profilgerecht errichteten und glatt abgezogenen Mieten, die Profilierung der Oberbodenmieten ist in den EP einzukalkulieren. ****

**** hier: profilgerechter Oberbodenabtrag zur Herstellung der Mulden M1 - M3**

Abtragsstärke: bis ca. 15 cm

**Flächen: M1: ca. 150 m²
M2: ca. 60 m²
M3: ca. 145 m² ****

40,000 m³

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.3.
abtragen, laden zur Abfuhr
01) Dicke = 15 bis 25 cm

1.1.3.1.3.0061 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.3.10
Abtragsflächen abtragen laden zur Abfuhr
Oberboden abtragen, laden zur Abfuhr, Neigung <= 1:4

**** auch Neigung > 1:4, auch in Teilflächen, einschließlich Abfuhr auf zugelassene Deponie inkl. Deponiegebühren. ****

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

**** hier: überschüssiger Oberboden im Bereich des neuen Parkweges ****

30,000 m³

1.1.3.1.3.0062 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.3.10

Abtragsflächen abtragen laden zur Abfuhr

Oberboden abtragen, laden zur Abfuhr, Neigung <= 1:4

**** auch Neigung > 1:4, auch in Teilflächen, einschließlich Abfuhr auf zugelassene Deponie inkl. Deponiegebühren. ****

**** hier: Rasensoden im Bereich der neu herzustellenden Mulden aufnehmen und entsorgen.**

Abtragsstärke: ca. 5 cm

**Flächen: M1: ca. 150 m²
M2: ca. 60 m²
M3: ca. 145 m² ****

20,000 m³

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.

Auftragsflächen

Auftragsflächen

01) Seitlich gelagerten bzw. vom AG oder AN gelieferten Oberboden aufnehmen und profilgerecht einbauen.

02) Ist auf der Baustelle kein geeigneter oder nicht genügend Boden vorhanden, so hat der Boden von anderen Baustellen des AG Vorrang vor Boden Dritter.

1.1.3.2.1.0063 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.3.1.12

Auftragsflächen laden und einbauen

Neigung <= 1:4, Förderweg > 10 bis 50 m

**** auch Neigungen > 1:4 und Förderweg > 50 m, einschl. Förderweg = gesamter Baustellenbereich, sämtliche Flächen, auch Teil- und Kleinflächen.**

Auftragsstärke: ca. 15 cm **

45,000 m³



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.1.3.2.2.0064	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.3.2.10 Auftragsflächen liefern und einbauen Neigung <= 1:4 ** auch Neigung > 1:4 ** ** zur Anpassung an den umgebenden Bestand, auch in Teilflächen, Einbaudicke 5 cm, als oberste Schicht der Oberboden- andeckflächen, auch für Muldenflächen (Humusreicher Oberboden frei von keimfähigen Samen, Wurzelunkräutern und Schadstoffen) **	40,000 m ³
Summe 1.1.3. Oberboden		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.

Bodenbearbeitung

Bodenbearbeitung

50) Gesondert vergütet werden Bodenverbesserung nach
OZ 1.1.4.0.0.00.

90) Ausschreibungshinweis, nicht Vertragsbestandteil:
Bei getrennten Arbeitsgängen neben- oder hintereinander
kann Bodenbearbeitung nach OZ 1.15.1.1.00 bis .1.4.00
separat vergütet werden.

1.1.5. Bodenbearbeitung

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.5.

Vegetationsflächen

Vegetationsflächen

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.5.1.

auflockern mit Maschinen

auflockern mit Maschinen

01) Art der Lockerung nach Angabe.

1.1.5.1.1.0065 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.5.1.1.14

Vegetationsflächen auflockern mit Bagger t=30cm

Bearbeitungstiefe = 30 cm mit Bagger

** einschließlich zerkleinern der Schollen und wiederandrücken
mit der Baggerschaufel **

**** für:**

- Muboflächen auf ehemaligen Wegflächen
- Muldenflächen
- Arbeitsräume und Angleichungsflächen neben Wegen
- Bereiche der ausgefrästen Baumstubben
- neue Wechselflorfläche um Denkmal **

800,000 m²

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.5.1.

Feinplanum

Feinplanum

01) Steine von mehr als 3 cm Durchmesser, Wurzelunkräuter,

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

schwer verrottbare Pflanzteile und Abfall ablesen, anfallende
Stoffe zur Abfuhr auf Haufen setzen. Verwertung nach Wahl
des AN.

1.1.5.1.4.0066 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.5.1.4.10
Vegetationsflächen Feinplanum für Rasenflächen
für Rasenflächen

** auch in Teil- oder Kleinflächen,
**Abweichungen von der Sollhöhe 2 cm, Anschlüsse an
befestigte Flächen oberflächengleich,**

einschließlich ablesen von Steinen und Fremdkörpern mit
mehr als 3 cm Durchmesser sowie Unkraut und schwer
verrottbare Pflanzenteile, inkl. Entsorgung. **

**** gilt auch für neu herzustellende Muldenflächen ****

800,000 m²

Summe 1.1.5. Bodenbearbeitung

Summe 1.1. Garten- und Landschaftsbau, Obe..



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.

Aushub

Aushub

- 01) Zur Leistung gehört das Fördern bis zur Ladestelle auf Geländehöhe, einschl. laden.
- 02) Maschinell ist nur so tief auszuheben, dass der Boden unter der Aushubsole nicht aufgelockert wird. Restaushub von Hand oder mit geeigneten Geräten ist einzurechnen.
- 03) Definition:
Großpflaster Nennmaß >100 bis 300 mm
Kleinpflaster Nennmaß >60 bis 100 mm
Mosaikpflaster Nennmaß 50 bis 60 mm
- 50) Aufmaß:
 1. Übermessen werden: Leitungen, Kanäle usw. unabhängig vom Rohrmaterial <= DN 300, Hohlräume <= 1 m³, Teile, die zur Wiederverwendung getrennt ausgebaut werden.
 2. Abzüge für Rohre: unabhängig vom Rohrmaterial
DN <= 400 0,13 m³/m
DN <= 500 0,20 m³/m
DN <= 600 0,28 m³/m
DN <= 700 0,38 m³/m
DN <= 800 0,50 m³/m
DN <= 900 0,64 m³/m
DN <= 1000 0,79 m³/m.

1.2. Aushub

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.

Verkehrsflächen

Verkehrsflächen

- 50) Zwischen Fahrbahn- und Gehwegbefestigungen wird nicht unterschieden.
- 51) Packlagen werden wie Frostschutz- und Tragschichten nach OZ 1.2.1.6.0.00 abgerechnet.

1.2.1. Verkehrsflächen



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.

Pflaster
Pflaster

01) Pflaster aller Formate, einschl. Sand-, Splitt- oder Mörtelbett ausbauen.

02) Säubern: verwertbare Steine aussortieren, säubern und gesondert laden oder seitlich lagern.

03) Nicht verwertbare Steine einschl. Sand-, Splitt- oder Mörtelbett zur Abfuhr laden.

50) Gesondert vergütet werden:
Wiedereinbau nach OZ 3.7.0.0.0.00 bzw.
Entsorgung nach OZ 1.2.9.2.0.00.

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.

Nennmaße > 100 bis 300 mm (Großpflaster)
Nennmaße > 100 bis 300 mm (Großpflaster)

01) In Sand, Splitt oder Mörtel verlegt. Mit oder ohne bituminösen Fugenverguss.

1.2.1.1.1.0067 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.1.10
Großpflaster in Sand/Splitt ausbauen <=4m²
in Sand/Splitt, Flächen <= 4 m²

** auch Flächen > 4 m², **alle Formate**, auch Wildpflaster, auch Zeiler, auch in Teilflächen, ausbauen, reinigen, zum Zwischenlager bzw. **zum städtischen Lager** in Leuben (Entfernung ca. 10 km) **transportieren** und sortenrein abladen. Fugenmaterial und unbrauchbare Teile separieren, laden und entsorgen, einschl. aller Gebühren. **

10,000 m²

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.

Betonwerksteinpflaster Steindicke > 8 bis 14 cm
Betonwerksteinpflaster Steindicke > 8 bis 14 cm

01) In Sand, Splitt oder Mörtel verlegt.



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

1.2.1.1.5.0068 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.5. 5
Betonwerkstpfl > 8-14cm in Sand/Splitt ausbauen und entsorgen

Sand/Splitt, Flächen <= 4 m²

** auch Flächen > 4 m², **alle Formate**, auch in Teilflächen **

** Ausbauen, laden und **fachgerecht entsorgen**, inkl. aller
Transport- und Entsorgungsgebühren **

150,000 m²

1.2.1.1.5.0069 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.5. 5
Betonwerkstpfl > 8-14cm in Sand/Splitt ausbauen und zwischenlagern

Pflaster ausbauen, Betonwerksteinpflaster,
Steindicke 8 bis 14 cm, Sand/ Splitt, Flächen <= 4 m²

** auch Flächen > 4 m², **alle Formate**, auch in Teilflächen,
Ausbauen, reinigen u. **zwischenlagern nach Wahl des AN.** **

30,000 m²

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.

Straßeneinbauteile
Straßeneinbauteile

01) Ausbauen von Randeinfassungen einschl. Krümmungen,
einschließlich zertrümmern des Vorder- und Hinterbetons.
Grenzlinie zw. Vorderbeton, Hinterbeton und dem Beton-
fundament ist die Unterkante der Randeinfassung.

02) Ausbau zur Wiederverwendung nur nach Angabe des AG.

03) Zwischen unterschiedlichen Fundamenten wird nicht
unterschieden.

50) Gesondert vergütet werden:
Ausbruch von Betonfundamenten und Randeinfassungen
aus Ortbeton nach OZ 1.2.3.0.0.00 und 1.2.4.0.0.00
(Grundleistung zzgl. Erschwerniszulage).
Wiedereinbau nach OZ 3.7.0.0.0.00 bzw.
Entsorgung nach OZ 1.2.9.2.0.00.

1.2.1.2.1.0070 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.1.10
Bordsteine Beton ausbauen und entsorgen, alle Formen
aus Beton alle Formen

** einschließlich Fundamentbeton, **alle Formen**,

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	auch in Teillängen, ausbauen, laden und fachgerecht entsorgen , inkl. aller Transport- und Deponiegebühren **			
	** hier: Borde zur Begrenzung Gehwege/ Grün- und Heckenflächen Sachsenplatz **	215,000 m
1.2.1.2.1.0071	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.1.10 Bordsteine Beton ausbauen und entsorgen, alle Formen aus Beton alle Formen			
	** einschließlich Fundamentbeton, alle Formen , auch in Teillängen, ausbauen, laden und fachgerecht entsorgen , inkl. aller Transport- und Deponiegebühren **			
	** hier: einzelne Straßenbegrenzungsborde für Gehwegreparatur Schützenstraße **	30,000 m
1.2.1.2.1.0072	Zulage für alle Mehraufwendungen; Kanten nacharbeiten ** Zulage zur Vorposition für alle Mehraufwendungen beim Bordausbau im Bereich Gehweg Schützenstraße bei vorhandenen Straßengerinneplatten, auch Nach-/ Abspitzen der Bordrückenstütze für den Einbau der neuen Borde, einschl. sämtlichem Personal-, Material- und Geräteeinsatz, sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten. Handarbeit ist einzurechnen. **			
		25,000 m
Summe 1.2.1. Verkehrsflächen			



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.

Gräben und Gruben

Gräben und Gruben

- 01) Besonders hingewiesen wird auf das Baugrundgutachten.
Boden und Fels sind entsprechend ihrem Zustand vor dem Lösen in die Homogenbereiche gem. Baugrundgutachten einzuteilen.
- 02) Zur Leistung gehören:
Ausheben von Böden des Homogenbereichs HB, des Homogenbereichs HA ≤ 10 cm Schichtdicke, des Homogenbereichs HF ≤ 10 cm Schichtdicke sowie ausheben von gefrorenem Boden ≤ 10 cm Schichtdicke.
Profilieren der Sohle, Wände und Böschungen, Handaushub im Bereich von Anschlüssen, Muffen- und Schweißlöchern.
- 03) Durch Homogenbereich HF (Fels) erforderliche und unvermeidliche Mehrbreiten sind örtlich aufzunehmen und durch ein Aufmaß nachzuweisen.
- 04) Für die Einteilung von Boden und Fels in Homogenbereiche gem. DIN 18300 sind die Leistungspositionen "Abmessungen und Zustand nach Angabe AG" (Positionen ab OZ X.X.X.X.60) zu verwenden bzw. aus Titel 1.2.3.3. Homogene Schichten.
- 05) b = Breite auf der Sohle
- 50) Gesondert vergütet werden:
Abtrag von Oberboden, Gräben und Gruben in Baugruben, Mehraufwendungen im Bereich von Ver- und Entsorgungsleitungen, Wiedereinfüllen von Gräben und Gruben.

Im Zuge des Aushubs ausgebaute bzw. abgebrochene und zerkleinerte Rohre aus Beton, Stahlbeton, Steinzeug usw. nach OZ 1.2.3.4.0.00

Ausheben von Böden
des Homogenbereichs HA > 10 cm Schichtdicke,
des Homogenbereichs HF > 10 cm Schichtdicke sowie

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

ausheben von gefrorenem Boden > 10 cm Schicht-
dicke nach OZ 1.2.3.9.1.00

51) Aufweitungen für Schächte usw. werden, wenn sie
mit dem Grabenaushub erfolgen können, wie der
Grabenaushub vergütet.

52) Einstufung der Graben- oder Grubentiefe für die
Abrechnung:
OK Gelände, Straße oder Gehweg bzw. UK Voraushub
bis Aushubsohle.

1.2.3. Gräben und Gruben

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.

Gräben Gräben

01) Für Ver- und Entsorgungsleitungen, Streifenfundamente,
Nocken, Drainagen usw. einschl. der im Zuge des Grabens
liegenden Gruben.

50) Gesondert vergütet werden:
Ausbauen der Straßenbefestigung nach OZ 1.2.1.0.0.00. ff.

51) Verbauten sind kraftschlüssig herzustellen und bis zur
Wiederverfüllung im Graben zu belassen.

1.2.3.1.4.0073 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.1.4.10
Grabenaushub mit senkr Wänden t<=1,0m b<=0,5m
Gräben mit senkrechten Wänden, t <= 1,00 m, b <= 0,50 m

** t auch > 1,0m und b auch > 0,50 m,
einschließlich erforderlicher Handaushub,
auch im Stufengraben, auch Aushub mit Baggergreifer.
Aushub **für Arbeiten an Kabeln und Leerrohren, etc.**,
Ausheben auch zwischen dem Verbau entsprechend den
Sicherheitsvorschriften.

**für ÖB-Gräben wird mit einer Grabenbreite B = 40 cm
gerechnet. ****

50,000 m³



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.1.

Suchschlitze und Sondiergruben

Suchschlitze und Sondiergruben

01) Ausheben, Aushubmaterial zwischenlagern, wiedereinbauen und verdichten im vorgefundenen Zustand.

02) Überschüssiges Bodenmaterial flächig verteilen oder laden.

50) Gesondert vergütet werden:
Gebundene Deckschichten durchdringen nach OZ 1.2.1.0.0.00 ff.

1.2.3.1.9.0074 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.1.9.10

Suchschlitze

Suchschlitze und Sondiergruben

** alle Homogenbereiche gemäß Baugrundgutachten und ungebundene Straßenbaustoffe **

10,000 m³

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.

Rohre

Rohre

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.4.

Rohre

Rohre

01) Rohre aus Beton, Stahlbeton, Steinzeug usw. im Zuge des Aushubs ausbauen, abbrechen bzw. zerkleinern, vom übrigen Aushubmaterial separieren, laden bzw. seitlich lagern.

50) Einschließlich freilegen der zum Ausbau vorgesehenen Entwässerungskanäle.

51) Gesondert vergütet wird:
Entsorgung nach OZ 1.2.9.2.0.00

52) Die angegebenen Durchmesser bei Eiprofilen gemäß der lichten Höhe.

1.2.3.2.1.0075 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.4.1.70

Rohre ausbauen, DN und Art entspr. Zusatztext: Rohre bis DN/OD 200

Rohre ausbauen,

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

DN und Art des Materials entsprechend Zusatztext:

'Rohre bis DN/OD 200'

** hier: in Betrieb befindliche Altkanäle/ Leitungen im Zuge des Aushubes ausbauen und auf Deponie (einschließlich aller Gebühren) entsorgen. **

**** hier: Durchmesser <=DN 200, alle Rohrmaterialien (Beton-, Stz.-, PVC-, PP-, PE-, GGG-, Stahl-Rohr, etc.)**

**

5,000 m

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.

Erschwerniszulagen

Erschwerniszulagen

01) Sprengungen sind, auch wenn sie in den Ausschreibungsunterlagen genannt sind, nur nach ausdrücklicher Zustimmung des AG gestattet. Vor der Zustimmung des AG muss der AN alle behördlichen Genehmigungen einholen und eine ausreichende Versicherung haben. Der unschädliche Einfluss der Sprengung auf benachbarte Bauteile muss durch einen Sachverständigen in einem Sprenggutachten, einschl. Schussbildern, nachgewiesen werden. Der Sachverständige ist vom AN mit der Überwachung der Sprengungen zu beauftragen. Für die Erschütterungsmessungen ist bei den Sprengungen eine 3-Komponenten-Geberstation mit Lichtpunktschreiber auf- und abzubauen, vorzuhalten, umzusetzen, zu betreiben und auszuwerten.

50) Gesondert vergütet werden:
Durchbrüche und Schlitze nach OZ 4.2.8.2.0.00.

51) Erschwernisse, für deren Vergütung bestimmte Mindestgrößen vorgeschrieben sind, werden, wenn sie diese überschreiten, ohne Abzug der Mindestgröße vergütet.

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9.

Leitungen

Leitungen

01) Aushub im Bereich von Ver- und Entsorgungsleitungen entspr. der Standards der Eigentümer der Leitungen.

50) Aufmaß:

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

nach Länge der teilweise oder ganz freigelegten Leitung bzw. Leitungstrasse in allen Höhenlagen, gemessen in der Leitungssachse.
Vergütung je Leitung auch, wenn Leitungen in dichter Folge queren, d.h. lichter Abstand untereinander > 50 cm.
Beinhaltet auch Erschwernisse beim Aushub unter den Leitungen oder Leitungstrassen bis zur Grabensohle.
Erschwernisse infolge von nicht freigelegten Leitungen, auch wenn sie sich in der Nähe des Aushubs befinden, werden nicht gesondert vergütet. Diese Erschwernisse sind mit Positionen der Leistungsgruppen 1.2.3.1.0.00 und 1.2.3.2.0.00 abgegolten.
Kabeltrassen oder parallel verlegte Kabel in Kabelzugrohren werden in der Draufsicht gezählt:
1- und 2-zügig,
3- und 4-zügig,
5- und 6-zügig,
7- bis 8-zügig.
Ungeordnete, dicht aneinander liegende Kabelbündel (d.h. lichter Abstand der Leitungen untereinander < 50 cm) werden gem. ihrer Gesamtbreite einem Nenndurchmesser DN zugeordnet.

51) Senkrecht verlaufende Schiebergestänge und sonstige Anbauteile der Versorgungsleitungen werden übermessen.

1.2.3.3.2.0076 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9.2.50
Aushub an Leitungen <=DN300 1+2zügig
Erschwerniszulagen, Leitungen <= DN 300, 1- und 2-zügig

** auch Anwendung im Flächenabtrag,
Handaushub an Leitungen als Zulage zum Grabenaushub **
30,000 m

1.2.3.3.2.0077 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9.2.60
Aushub an Leitungen Bedarf nach Angabe AG
Erschwerniszulagen Leitungen, Bedarfsfälle nach Angabe AG

** Handaushub als Zulage zum Grabenaushub unter Leitungen,
auch unter Mauern, Hecken, Rinnen, etc. **
5,000 m³



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.3.3.2.0078	Vorhande Kabel freilegen und entsorgen ** Vorhande Erdkabel freilegen und in Absprache mit dem zuständigen Versorgungsträger ausbauen und entsorgen, einschließlich Entsorgungsgebühren. **	25,000 m
Summe 1.2.3.	Gräben und Gruben		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.

Baugruben und Flächen

Baugruben und Flächen

- 01) Besonders hingewiesen wird auf das Baugrundgutachten.
Boden und Fels sind entsprechend ihrem Zustand vor dem Lösen in die Homogenbereiche gem. Baugrundgutachten einzuteilen.
- 02) Zur Leistung gehören:
Ausheben von Böden des Homogenbereichs HB, des Homogenbereichs HA ≤ 10 cm Schichtdicke, des Homogenbereichs HF ≤ 10 cm Schichtdicke sowie ausheben von gefrorenem Boden ≤ 10 cm Schichtdicke.
Profilieren der Sohle, Wände und Böschungen, Handaushub, im Bereich von Anschlüssen, Muffen- und Schweißlöchern.
Zwischentransporte in der Baugrube und laden zur Abfuhr.
- 03) Durch Homogenbereich HF (Fels) erforderlicher und unvermeidlicher Mehrausbruch ist örtlich aufzunehmen und durch ein Aufmaß nachzuweisen.
- 04) Für die Einteilung von Boden und Fels in Homogenbereiche gem. DIN 18300 sind die Leistungspositionen "Abmessungen und Zustand nach Angabe AG" (Positionen ab OZ X.X.X.X.60) zu verwenden.
- 05) Ergänzend zu DIN 18300 (VOB/C):
Aufgemessen werden auszubrechende Bauteile erst bei Überschreitung folgender Mindestgrößen:
Mauerwerk und Beton unbewehrt $0,300 \text{ m}^3/\text{m}$,
Mauerwerk und Beton bewehrt $0,200 \text{ m}^3/\text{m}$,
Stahlbeton $0,100 \text{ m}^3/\text{m}$.
- 06) Abschnittsweise darf nur so weit ausgehoben werden, dass die nächste Lage der Aussteifung bzw. Rückverhängung unter Einhaltung der Standsicherheit des Verbaus eingebaut werden kann. Beim Verbau mit Verbauträgern sind die horizontalen Bewegungen durch Verdichtung der Bohrlochauffüllung und der

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Durchbiegung zu berücksichtigen.
Bei entspr. Breite kann in der Mitte der Baugrube ein Schlitz tiefer ausgehoben werden. Der stehengebliebene Erdkörper muss die Standfestigkeit des Verbaus gewährleisten.

- 07) Wenn die planmäßige Gründungssohle tiefer als die angetroffene Felsoberfläche liegt, behält sich der AG vor, die planmäßige Gründungssohle höher zu legen.
- 50) Einstufen nach der Tiefe:
OK Gelände bzw. Verkehrsfläche bis Baugrubensohle in der Längsachse der Baugrube.
- 51) Aufmaß:
Gemischter Verbau, querausgesteift oder rückverhängt:
1. im Querschnitt:
a) oben querausgesteift, unten rückverhängt: bis 3,00 m unter UK Queraussteifung OZ 1.2.4.1.3.00, darunter OZ 1.2.4.1.2.00,
b) Baugrube oben rückverhängt, unten querausgesteift: bis 1,00 m unter UK oberster Queraussteifung, OZ 1.2.4.1.2.00, darunter OZ 1.2.4.1.3.00, 2. in Längsrichtung: Achse der ersten bis Achse der letzten Queraussteifung OZ 1.2.4.1.3.00.
Verbände, Konsolen usw. werden dabei nicht berücksichtigt.
- 52) Aufweitungen und Nischen für Anbauten, Grundwasserbrunnen, Schächte, usw. werden, wenn kein getrennter Aushub erfolgt, mit dem Baugrubenaushub aufgemessen.
- 53) Gesondert vergütet werden:
Ausbauen der Straßenbefestigung nach OZ 1.2.1.0.0.00 ff.
Abtrag von Oberboden nach OZ 1.1.3.1.0.00,
Gräben und Gruben in Baugruben.
Baumwurzeln, Erschwernisse im Bereich von Ver- und Entsorgungsleitungen nach OZ 1.2.4.9.2.00.
Im Zuge des Aushubs ausgebaute bzw. abgebrochene und zerkleinerte Rohre aus Beton, Stahlbeton, Steinzeug usw. nach OZ 1.2.4.4.0.00, Kanäle aus Ortbeton oder Mauerwerk, Trennschnitte, Planum und Untergrundverdichtung, Wiedereinfüllungen.

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Ausheben von Böden
des Homogenbereichs HA > 10 cm Schichtdicke,
des Homogenbereichs HF > 10 cm Schichtdicke sowie
ausheben von gefrorenem Boden > 10 cm Schicht-
dicke nach OZ 1.2.4.9.1.00

1.2.4. Baugruben und Flächen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.4.

Flächen
Flächen

1.2.4.1.1.0079 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.4.3.1.12
Flächenabtrag t > 0,50m
Flächenabtrag t > 0,50 m

** auch t < 0,50 m,
für **Gehwege, Zufahrten und Nebenflächen, etc.,**
auch für Borde, Fundamente Denkmal und Bänke,
auch gemischtkörniges Aushubmaterial wie z.B. vorhandene
ungebundene Tragschichten oder Straßenaufbruchmaterial,
Vorlage und Erdreich, einschließlich Aushub seitlich laden,
auch für Reststreifen, Streifen und Kleinflächen. **

220,000 m³

Summe 1.2.4. Baugruben und Flächen



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.

Bodenbewegung

Bodenbewegung

- 01) Der AN hat verbindlich nachzuweisen, dass er zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb nach § 56 KrWG ist bzw. sich eines Nachunternehmers mit gleicher Qualifikation bedient. Ein Entsorgungskonzept mit vorgesehenen Entsorgungswegen und den für diese Entsorgungsstellen benötigten Analysenumfang sind bis spätestens 10 Tage vor Baubeginn dem AG vorzulegen.
- 02) Die Entsorgung (Verwertung/Beseitigung) erfolgt bei nicht gefährlichen Abfällen mit einem vorher festzulegenden Begleitscheinverfahren oder bei gefährlichen Abfällen mittels elektronischer Nachweisführung. Grundlagen für die Abrechnung und Nachweise für die ordnungsgemäße Verbringung auf Deponien bzw. Entsorgungs-/ Aufbereitungsanlagen sind chronologisch aufgeführte Wiegescheine, Begleit- und Übernahmescheine/ Annahmeerklärungen.
- 03) Der Aufwand für die notwendigen Entsorgungsanträge, -nachweise, Begleitpapiere, Transportgenehmigung, Wiegescheine usw. ist in die Einheitspreise der Entsorgungspositionen einzurechnen, ebenso die Wartezeiten für die Probenahme und die Dauer der Analytik des Materials. Die im Leistungsverzeichnis ausgewiesenen Massen basieren auf einer groben Schätzung anhand geologischer Erkundungen. Abweichungen von den genannten Massen sind zu erwarten und berechtigen nicht zu Preisänderungen, auch für den Fall, dass einzelne Positionen gänzlich entfallen. Die Mengenermittlung für die Abrechnung der Entsorgungsleistung von mineralischen Abfällen erfolgt anhand der Nachweise der Deponien bzw. Entsorgungsanlagen (Begleitscheine, Annahmeerklärung, Wiegescheine usw.).
- 50) Aufmaß:
Entsorgung nach Wiegescheinen und Annahmeerklärung. Kann ein Nachweis mit Wiegescheinen bei der Entsorgung im verwertbaren Bereich, nicht erbracht werden, erfolgt die Abrechnung nach örtl. Aufmaß. Umrechnung Abfuhr "t" zur festen Menge mit 2,0 t/m³.



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

1.2.9. Bodenbewegung

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.

Entsorgung
Entsorgung

01) Entsorgung (Verwertung oder Beseitigung) von mineralischen Abfällen, Straßenaufbruch, Kleinmengen aus Pfahlgründungen, Aushubarbeiten usw., einschl. Abfuhr (Transportkosten) und Gebühren bzw. Entgelte für die Entsorgung.

1.2.9.1.1.0080 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.1.97
Abfuhr+Entsorg.mineral.Abfallart n.Zusatztext: <= Z1.2 VwV
Abfuhr und Entsorgung von mineral. Abfall,
Abfallart entspr. Zusatztext:
'Bodenaushub <= Z1.2 VwV'

** hier Boden Z0 bis <= Z 1.2 und Bauschutt bzw. Gemische, inkl. Gehwegkoffer, gemäß Verwaltungsvorschrift "Verwertung von als Abfall eingestuftem Bodenmaterial" **

**** Zuordnungsklassen gemäß Baugrundgutachten: ****
Zuordnungsklasse bis Z1.2,
Abfallschlüsselnummern: 17 05 04/ 17 01 07 und
17 01 01 **

vom Bieter vorgesehene Deponie:

'.....'
(bitte angeben)

540,000 to

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.

Separierung, Haufwerksbildung
Separierung, Haufwerksbildung

01) Auf der Baustelle ist kein Platz für die Separierung / Haufwerksbildung des Aushub- bzw. Aufbruchmaterials vorhanden. Der Auftragnehmer (AN) hat für die Zwecke der Separierung / Haufwerksbildung und Beprobung des Aushub- bzw. Aufbruchmaterials im Haufwerk einen geeigneten Platz zur Verfügung zu stellen und das Material auf diesen Platz zu transportieren.

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Sollte AN für den Transport des Materials aufgrund seiner Gefährlichkeit bzw. Schadstoffbelastung nicht qualifiziert sein, hat er sich eines Nachunternehmens mit erforderlicher Qualifikation (§ 56 KrWG Kreislaufwirtschaftsgesetz, EfbV Entsorgungsfachbetriebeverordnung etc.) zu bedienen.

Die Haufwerksbeprobung, chemische Untersuchung und Bewertung der Untersuchungsergebnisse erfolgen im Auftrag des Auftraggebers (AG) von einem zertifizierten Labor.

Die Dauer der Haufwerksbeprobung, chemische Untersuchung und die Zuordnung des Materials zu einer Entsorgungsklasse beträgt bis zu 14 Kalendertagen.

- 50) Die Kosten für den Platz, den Transport und die erforderliche Separierung des Aushub- bzw. Aufbruchmaterials sind in den Einheitspreis dieser Position einzurechnen, eine gesonderte Vergütung dafür erfolgt nicht.

Einschließlich Mehraufwand für das Abdecken der gebildeten Haufwerke mit Folie und für das zusätzliche Laden nach erfolgter Beprobung und Zuordnung zu einer Entsorgungsklasse.

Bei der Preisbildung dieser Position ist zu berücksichtigen, dass die Nutzungszeit des Platzes von gewähltem Bauablauf, dem Baufortschritt und der Organisation des Abtransports des beprobten Materials abhängig sind.

1.2.9.1.2.0081 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.2.10
Separierung/Haufwerksbildung für die Entsorgung
Separierung / Haufwerksbildung für die Entsorgung

** einschließlich Beschaffung / Bereitstellung eines geeigneten Zwischenlagers - der Auftragnehmer ist Betreiber des Zwischenlagers, einschließlich Transport zum Zwischenlager, Lagern in Mieten, Schützen des Materials und Laden am Zwischenlager. **

540,000 to



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 1.2.9.		
	Summe 1.2.		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1. Untergrund- und Unterbauverbesserung, Planum Untergrund- und Unterbauverbesserung, Planum</p> <p>01) Gemäß ZTV E-StB.</p>			
1.4.	<p>Untergrund- und Unterbauverbesserung, Planum</p> <p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4. Bodenverbesserung Bodenverbesserung</p> <p>01) Einrütteln oder einrammen der Füllstoffe bis zur Erzielung der Standfestigkeit.</p>			
1.4.2.	<p>Bodenverbesserung</p> <p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.2. Natürliche Mineralstoffe Natürliche Mineralstoffe</p> <p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.2.1. Flächen Flächen</p> <p>01) Frisch gebrochenes Steinbruchmaterial</p>			
1.4.2.1.1.0082	<p>TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.2.1.1.18 Bodenverbess Flächen Schotter einrütteln Bodenverbesserung mit Schotter, auch Grobschlag o.dgl. ** Schichtdicke: 20 cm, Körnung 0/56, auch Körnung 0/45 **</p> <p>** Abrechnung über Kubatur und Lieferscheinnachweis **</p> <p>** hier: für Gehweg Gartenstraße und Sachsenplatz **</p>	110,000 t
Summe 1.4.2.	Bodenverbesserung		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.
Planum
Planum

01) Restaushub lösen und laden bzw. Restauffüllung einbauen und verdichten.

02) Das Planum ist profilgerecht, eben und tragfähig entsprechend den Anforderungen der ZTV E-StB herzustellen

03) Vegetationsflächen nicht verdichten.

50) Aufmaß:
tatsächlich hergestelltes Planum.

51) Gesondert vergütet werden:
Entsorgung nach OZ 1.2.9.0.0.00

52) Zwischen Flächen, Streifen und kleinen Flächen wird nicht unterschieden

53) Zwischen eben und geneigt wird nicht unterschieden

1.4.4. Planum

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.4.
eben bzw. geneigt
eben bzw. geneigt

1.4.4.1.1.0083 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.4.1.1.20
Planum in Verkehrsflächen
Planum in Verkehrsflächen, Homogenbereiche A bis C

** auch Planum geneigt, für Neubau und Wiederherstellung in
Gehwegen, Zufahrten und Nebenflächen,
einschl. Nachverdichtung **

420,000 m²

Summe 1.4.4. Planum



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.
Prüfungen
Prüfungen

1.4.9. Prüfungen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.9.
Kontrollprüfungen
Kontrollprüfungen

01) nach ZTV E-Stb, Abschnitt 14.

Kontrollprüfungen - weitere Hinweise

Die hier ausgeschriebenen Kontrollprüfungen sind auf Anweisung / Aufforderung der Bauüberwachung durchzuführen und die Ergebnisse der Bauleitung zu übergeben.

Die Kontrollprüfungen ersetzen nicht die erforderlichen Eigenkontrollprüfungen / Eigenüberwachungsprüfungen des Auftragnehmers nach ZTV A-StB bzw. ZTV E-Stb.

1.4.9.1.1.0084 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.9.1.1.20
Kontrollprüfungen statischer Plattendruckversuch
Statische Plattendruckversuche

** auf Rohplanum und ungebundenen Tragschichten, Plattendruckversuche mit Lastplatten gemäß DIN 18 134 einschließlich Protokollierung, grafischer Auswertung und Berechnung der EV1/ EV2-Werte.
Vergütete Einheit: Versuchdurchführung nach Stück, einschließlich An- und Abfahrt je Versuch. **Die Gestellung eines entsprechenden Baugerätes als Gegengewicht ist einzurechnen.** **

2,000 St

1.4.9.1.1.0085 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.9.1.1.25
Kontrollprüfungen dynamischer Plattendruckversuch
Dynamische Plattendruckversuche

** in Rohrleitungsgräben, Baugruben und sonstigen Flächen
Dynamische Plattendruckversuche mit Fallmasse m = 10 kg gemäß ZTV 14, Ziffer 3.3.4 einschließlich Protokollierung und grafischer Auswertung mit Messstreifen (Kraft-Wege-Diagramm) sowie Angabe des E-Moduls E_{vd}. Die Auswertung

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	ist auf die Proctordichte des Bodens im Messbereich zu beziehen ("Eichung"). Ein Versuch besteht aus drei Einzelmessungen. Vergütete Einheit: Versuchdurchführung nach Stück, einschließlich An- und Abfahrt je Versuch. **	6,000 St
	Summe 1.4.9.	Prüfungen	
	Summe 1.4.	Untergrund- und Unterbauverbess..	



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.

Auffüllung

Auffüllung

- 01) Besonders hingewiesen wird auf:
Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung (BBodSchV),
Verordnung über Anforderungen an den Einbau von
mineralischen Ersatzbaustoffen in technische Bauwerke
(Ersatzbaustoffverordnung - ErsatzbaustoffV).
Der Einbau von mineralischen Ersatzbaustoffen oder
Gemischen in technische Bauwerke in
Wasserschutzgebieten sowie in Heilquellenschutzgebieten
ist in der ErsatzbaustoffV geregelt.
- 02) Ist auf der Baustelle kein geeigneter Boden vorhanden, so
hat das Aushubmaterial von anderen Baustellen des AG
Vorrang vor Boden Dritter. Dem AN obliegt insoweit die
Verkehrssicherungspflicht auf der Zu- und Abfahrtsstraße.
- 03) Durch unsachgemäße Zwischenlagerung unbrauchbar
gewordenes Material darf nicht verwendet werden. In
solchen Fällen hat der AN auf seine Kosten brauchbaren
Verfüllboden heranzuschaffen und den unbrauchbaren
abzufahren.
- 04) Die Beschaffung des verdichtungsfähigen Fremdbodens ist
Aufgabe des AN. Der Boden ist frei Baustelle zu liefern.
Die Vergütung erfolgt nach ausgeschriebenen Positionen.
- 50) Die OZ für Auffüllungen unter Abdeckungen und
Behelfsbrücken wird vergütet bei Arbeitshöhen $\leq 3,00$ m
unter UK Abdeckung. Darin sind alle Erschwernisse durch
die Abdeckungen enthalten, z.B. durch Ein- und Ausbau der
Abdeckung während der Auffüllung.
- 51) Gesondert vergütet werden:
Planum von
- Baugruben,
- Verkehrsflächen,
- Vegetationsflächen und
- Sportflächen nach OZ 1.4.4.0.0.00.
- 52) Nicht gesondert vergütet wird: Untergrundverdichtung auf
der Auffüllung.



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

1.6. Auffüllung

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.

Boden Boden

01) einschl. Erschwernisse infolge von Leitungen. Ausnahme:
Gräben und Gruben.

50) Gesondert vergütet werden:
Auffüllungen der Leitungszone von Abwasserleitungen und
-Abwasserkanälen entspr. DIN EN 1610 nach
OZ 2.2.8.0.0.00.

Materiallieferungen für die Auffüllung der Leitungszone der
Versorgungsleitungen nach OZ 1.6.5.0.0.00, nach Angabe
der Eigentümer der Leitungen.

Lieferung des einbau- und verdichtungsfähigen
Fremdbodens nach OZ 1.6.5.3.0.00

1.6.1. Boden

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.1.

Gräben und Gruben Gräben und Gruben

01) Auffüllen von Kies über Drainagen siehe OZ 1.4.7.0.0.00.

50) Einschließlich Erschwernisse infolge von neu verlegten
Leitungen, längs oder quer.

51) Gesondert vergütet werden: Erschwernisse im Bereich von
Bestandsleitungen, die im Zuge des Aushubs freigelegt
werden, längs oder quer.

52) Aufmaß Gräben und Gruben:
Nach den Standards des Eigentümers der Leitung
bzw. der DIN EN 1610.

53) Abrechnung: Nach Länge freigelegter Leitung bzw.
Leitungstrasse, gemessen in der Leitungssachse.
Senkrecht verlaufende Schiebergestänge und sonstige

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	<p>Anbauteile der Versorgungsleitungen werden übermessen. Kabeltrassen oder parallel verlegte Kabelzugrohre werden in der Draufsicht gezählt: 1- und 2-zügig, 3- und 4-zügig, 5- und 6-zügig, 7- und 8-zügig. Ungeordnete dicht aneinander liegende Kabelbündel (d.h. Abstand der Leitungen untereinander < 50 cm) werden gem. ihrer Gesamtbreite einem entspr. Nenndurchmesser zugeordnet.</p>			
1.6.1.1.1.0086	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.1.6.1.20 Boden einbauen in Gräben $b \geq 1,0\text{m}$; Kabel- und Leerrohre Boden einbauen in Gräben, $b \geq 1,00\text{ m}$</p> <p>** auch $b < 1,00\text{ m}$, einschließlich Erschwernisse für Rohre bzw. Kabel/ Rücksprünge, auch Bodeneinbau zwischen dem Verbau, für Arbeiten an Kabeln und Leerrohren, auch provisorische Umverlegungen von Medien, etc. **</p>	50,000 m ³
Summe 1.6.1.	Boden		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.

Einbaumaterial liefern

Einbaumaterial liefern

01) Zur Erreichung der optimalen Bodenfeuchte gegebenenfalls
Wasser zugeben.

50) Nur Lieferung des Materials.

52) Gesondert vergütet wird: Einbau nach OZ 1.6.1.0.0.00

1.6.5. Einbaumaterial liefern

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.

Mineralische Materialien

Mineralische Materialien

01) Kein Recyclingmaterial.

02) Für Rohrummantelung der Entwässerungskanäle sind die
OZ 2.2.8.0.0.00 ff anzuwenden.

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.1.

sortiertes Material

sortiertes Material

01) Gemäß ZTV E-StB, TL Gestein-StB.

02) Für Verfüllung von Kanal- und Leitungsgräben,
Bauwerkshinterfüllungen, Bodenverbesserungen o. Ä.

03) Für die Herstellung des Oberbaus in Verkehrsflächen sind
die OZ 3.2.0.0.0.00 ff anzuwenden.

1.6.5.1.1.0087 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.1.1.10

Grabsand liefern

Grabsand liefern

** zum Ein- und Nachsanden von Druckleitungen, neuen oder
freigelegten Kabeln,
auch für provisorische Umverlegung von Kabeln **

20,000 m³



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.6.5.1.1.0088	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.1.1.60 Siebschutt oder Abfallgrus liefern Siebschutt, Abfallgrus liefern</p> <p>** auch Wandkies oder Vorsieb, zum Bodenaustausch geeignetes Material, der Nachweis über LAGA Z0 ist vor dem Einbau zu erbringen **</p>	5,000 m ³
	<p>TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.1. kornabgestuftes Material kornabgestuftes Material</p> <p>01) Gemäß ZTV E-StB, TL Gestein-StB.</p> <p>02) Für Verfüllung von Kanal- und Leitungsgräben, Bauwerkshinterfüllungen, Bodenverbesserungen o. Ä.</p> <p>03) Für die Herstellung des Oberbaus in Verkehrsflächen sind die OZ 3.2.0.0.0.00 ff anzuwenden.</p>			
1.6.5.1.3.0089	<p>TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.1.3.10 Kornabgestuftes Material 0/45 liefern Körnung 0/45</p> <p>** auch Körnung 0/56, zur Wiederherstellung des Oberbaues in Verkehrsflächen in Gräben **</p>	25,000 m ³
	Summe 1.6.5. Einbaumaterial liefern	
	Summe 1.6. Auffüllung	
	Summe 1. Erdarbeiten	



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.:

Verkehrswege und Freianlagen

Verkehrswege und Freianlagen

01) Definitionen:

LW: lichte Weite

Wege: hierzu zählen außer den Geh- und Radwegen auch Plätze im Gehwegbereich und Fußgängerzonen.

Fahrbahnen:

außer den Fahrbahnen auch Parkplätze, Laufbahnen, Wirtschafts- und befahrbare Wohnwege.

50) Aufmaß:

Wird nach Lieferscheinen abgerechnet, dann müssen diese spätestens am nächsten Werktag in 2-facher Fertigung vom AN dem AG zur Anerkennung übergeben werden. Der AN erhält dann die Durchschrift zurück.

51) Im innerörtlichen Straßenbau werden dabei in Abänderung bzw. Ergänzung zu den Technischen Prüfvorschriften zur Bestimmung von Oberbauschichten im Straßenbau (TPD) die Messpunkte wie folgt festgelegt:

Längsschnitt (in der Regel):

Messpunkte alle 25 m,

Querschnitt (in der Regel):

1. Messreihe Abstand vom Bordstein oder Straßenrand 0,90 m,
2. Messreihe Abstand von 1. Messreihe 3,90 m
3. und weitere Messreihen jeweils im Abstand von je 3,20 m, letzte Messreihe wieder im Abstand von 0,90 m vom Bordstein bzw. Straßenrand.

Lieferung von Materialien (Massennachweise) - zusätzliche Angaben -

**** Massennachweise**

Für sämtliche zu liefernden Materialien hat der Auftragnehmer die Lieferscheine zusammenzustellen und dem Auftraggeber zu übergeben. Die Lieferscheine müssen

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

folgende Angaben enthalten: Materiallieferant, Datum der Lieferung, Lieferscheinnummer, Bezeichnung des Materials, Gewicht des Materials, Baustellenbezeichnung, etc.

Für jedes Material ist eine extra Zusammenstellung der jeweiligen Lieferscheine zu erstellen. Die Lieferscheine sind fortlaufend nach Datum zu sortieren und in der Zusammenstellung zu erfassen. **

3. Verkehrswege und Freianlagen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.

Tragschichten

Tragschichten

01) Sportplätze:

Ergänzend zu DIN 18035 Teil 5, 6 und 7:
Das Planum darf nicht befahren werden.

02) Für die Kontrollprüfungen des AG sind Proben zu entnehmen und zu verpacken, einschl. der Probebehälter. Entnahmestellen schließen.

03) es gelten die Regelungen der Verordnung über Anforderungen an den Einbau von mineralischen Ersatzbaustoffen in technische Bauwerke (Ersatzbaustoffverordnung - ErsatzbaustoffV).

3.2. Tragschichten

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.

ohne Bindemittel

ohne Bindemittel

3.2.1. ohne Bindemittel

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.

Frostschutz- und Tragschichten

Frostschutz- und Tragschichten

01) Bei Verwendung von Körnungen bis zu einem Größtkorn von 22 mm für Geh- und Radwege beträgt die Mindesteinbaudicke jeder Schicht oder Lage im verdichteten Zustand 10 cm.



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.
Frostschuttschichten für Pflasterbauweisen und ungebundene Bauweisen
Frostschuttschichten für Pflasterbauweisen und ungebundene
Bauweisen

01) es gelten die Regelungen der ZTV Pflaster-StB sowie der
ZTV SoB-StB

3.2.1.1.1.0090 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.1.24
FSS 0/45 für Pflasterbauweisen und ungebundene Bauweisen d \geq 15cm, kein RC-Mat.
Frostschuttschichten für Pflasterbauweisen und ungebundene
Bauweisen
Körnung 0/45, d \geq 15cm, kein RC-Material
Infiltrationsbeiwert ki \geq 1x10⁻⁵ m/s
Ungleichförmigkeitszahl CU \geq 13 (D60/D10)

** Kombinierte Frostschutz-Tragschicht Körnung 0/45,
d \geq 18 cm, 2-lagig, einbauen, auch Körnung 0/56 oder 0/32,
auch d < 18 cm, auch einlagiger Einbau in Abhängigkeit von
der Einbaudicke,
**Einbau in Parkweg, Gehwegen, Zufahrten und Klein-
flächen, etc., auch in Teilabschnitten,**
einschließlich anteiliger Handarbeit, insbesondere in den
Bereichen von vorhandenen Einbauten, Grundstücksein-
friedungen, etc.,
**einschl. sämtlichem Personal-, Material- und Geräte-
einsatz, sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten. ****

vorgesehener Steinbruch/ Lieferant:

'.....'
(bitte angeben)

130,000 m³

3.2.1.1.6.0091 Dynamische Schicht 0/ 16 mm
** Besondere Tragschichten **

** dynamische Schicht 0/16 mm, als Unterbauschicht für
Sächsische Wegedecke, d= 6 cm, kein RC-Material,
liefern, einbauen und verdichten. **

angebotenes Fabrikat/ Hersteller:

'.....'

170,000 m²



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 3.2.1.	ohne Bindemittel	
	Summe 3.2.	Tragschichten	



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.
Deckschichten
Deckschichten

3.3. Deckschichten

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.
ohne Bindemittel
ohne Bindemittel

01) es gelten die Regelungen der Verordnung über
Anforderungen an den Einbau von mineralischen
Ersatzbaustoffen in technische Bauwerke
(Ersatzbaustoffverordnung - ErsatzbaustoffV).

3.3.1. ohne Bindemittel

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.1.
mineralische Korngemische
mineralische Korngemische

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.1.1.
Deckschicht ohne Bindemittel (DoB)

01) es gelten die ZTV LW, die TL LW, die TL SoB-StB sowie die
DIN 18315

3.3.1.1.1.0092 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.1.1.1.64
DoB 0/11, d=4,0 cm, kein RC-Material
Deckschicht ohne Bindemittel (DoB)
Deckschicht ohne Bindemittel 0/11, d=4,0cm, kein RC-Material

** Wassergebundene Decke einbauen Körnung 0/ 11,
d = 4,0 cm im verdichteten Zustand, statisch walzen,
DPr > 0,93

Art: Sächsische Wegedecke mit Stabilizer, Farbe: gelb
Gesteinsmischung gemäß TL SoB, Körnung 0/ 11,
Einbau nur im erdfeuchten Zustand
Querneigung: mind. 3 % **

angebotenes Fabrikat/ Hersteller:

.....
170,000 m²



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 3.3.1.	ohne Bindemittel	
	Summe 3.3.	Deckschichten	



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.

Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge

Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge

01) Mindestanforderungen nach TL Pflaster

**** einschl. Herstellung durchgehender Bewegungsfugen,
gem. DIN 18318, inkl. dauerelastische Fugeneinlage und
Fugenverfüllung.**

**Der Abstand der Bewegungsfugen beträgt nach ATV-
DIN18318:2019:**

- 4 bis 6 m bei befahrenen Bord- und Rinnenanlagen

- < 12 m bei unbelasteten Bord- und Rinnenanlagen

**Zusätzlich ist ca. 75 cm vor- und hinter Straßenabläufen
eine Bewegungsfuge herzustellen. ****

3.7. Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.

Bordsteine

Bordsteine

01) Auf frischem Betonfundament gem. DIN 18318.

Einschl. erforderlicher Übergangsteinen.

Bei abgebundenem Betonfundament einschl.

Mörtelbett MG III, $d \geq 2$ cm.

02) Bei Betonbord- und Natursteinen gilt:

Für Radien ≤ 12 m sind Kurvensteine zu verwenden.

Für Radien > 12 m und ≤ 20 m sind gerade Bordsteine
mit einer Länge von 0,5 m zu verwenden.

Für Radien > 20 m sind gerade Bordsteine mit einer
Länge von 1,0 m zu verwenden.

50) Gesondert vergütet wird: Fundamentbeton nach OZ
3.7.1.0.0.00.

3.7.2. Bordsteine

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.

aus Naturstein

aus Naturstein



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
3.7.2.1.1.0093	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.60 Granitb ohne Anlauf, B7-60, b/h=60/200-220 R>12m Bordsteine aus Naturstein, Granit, DIN EN 1343 b/h = 60/200-220, Geraden und Radien > 12 m ** Oberseite gesägt und geflammt ** ** einschließlich Unter-, Vorder- und geschaltem Hinterbeton C 20/25, ca. 0,10 m³/m, inkl. Bewegungsfugen. ** ** für Wegeeinfassung, auch für Herstellung Querrinnen **	142,000 m
3.7.2.1.1.0094	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.62 Granitb ohne Anlauf, B7-60, b/h=60/200-220 R<=12m Bordsteine aus Naturstein, Granit, DIN EN 1343 b/h = 60/200-220, Radien <= 12 m ** wie vor ** ** hier: als Zulage zur Vorposition für Bordsatz in Radien < 12 m; Schneiden der Borde in ca. 0,25 m lange Teilstücke und Setzen der Teilstücke im Radius **	36,000 m
3.7.2.1.1.0095	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.90 Granitbord ablängen alle Formate alle Formate, ablängen ** gilt auch für Gehrungsschnitte gilt nicht für Herstellung von Bordradien < 20 m **	25,000 St
	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2. aus Beton DIN EN 1340 aus Beton DIN EN 1340 01) Radien <= 12,0 m: Kurvensteine verwenden.			
3.7.2.2.1.0096	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.16 Betonhochbord mit Granitvorsatz B6 120-150/250 R>12m Bordsteine aus Beton DIN EN 1340, mit Granitvorsatz Hochbord B6 120-150/300, Geraden und Radien > 12 m ** einschließlich Unter-, Vorder- und geschaltem Hinterbeton C 20/25, ca. 0,10 m³/m, inkl. Bewegungsfugen. **			

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	** Borde analog Schützenstraße, für Bordreparatur **	25,000 m
3.7.2.2.1.0097	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.17 Betonhochbord mit Granitvorsatz 150/250 R<=12m Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Hochbord B6 120-150/300, Radien <= 12 m ** wie vor **			
	** hier: Zulage zur Vorposition für Radien < 12 m **	5,000 m
3.7.2.2.1.0098	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.90 Betonhochbord mit Vorsatz ablängen alle Formate Ablängen, alle Formate			
	** gilt auch für Gehrungsschnitte **	10,000 St
3.7.2.2.1.0099	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.96 Betonhochbord m Zementmörtel verfugen alle Formate Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz verfugen mit Zementmörtel MG III, alle Formate			
	** hier: frostsichere Verfugung (Einschlämmen) Zwischen- raum neu gesetzter Bord an bestehende Straßen- betongerinneplatten mit Zementmörtel, Zementgehalt ca. 600 kg/ m³, für Bordreparatur Schützenstr. **			
	** Abrechnung: 1m = 1 Stück **	25,000 St
Summe 3.7.2.	Bordsteine		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.
Randeinfassungen
Randeinfassungen

01) auf frischem Betonfundament gem. DIN 18318.
Einschl. erforderlichen Übergangsteinen.
Bei abgebundenem Betonfundament einschl.
Mörtelbett MG III, d >= 2 cm.

50) Gesondert vergütet wird: Fundamentbeton
nach OZ 3.7.1.0.0.00.

3.7.3. Randeinfassungen

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.
Naturstein gem. DIN 1342
Naturstein gem. DIN 1342

01) Abmessungen: Breite/Höhe in cm.

50) Aufmaß: Länge in Achse Pflastergurt.

3.7.3.1.1.0100 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.1.20
Granitkleinpflaster einreihig 100/100/100
Pflastergurte, einreihig, Kleinpflasterstein 100/100/100, Granit
Granit grau, **einreihig**
** auch in Teillängen **

** Feinkorn, ebenflächig, kantig,
Oberseite gesägt und geflammt,
hier: Zur Herstellung Querrinnen Parkweg und
Einzeiler vor Bord an Wechselflorfläche im Rondell,
gemäß Ausführungsplanung,
einschließlich Unter- und Vorderbeton C 20/25,
Verbrauch ca. 0,05 m³/m sowie frostsicherer Verfügu
ng mit Zementmörtel sowie ggf. Teilen von Steinen. **

25,000 m

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.
Betonwerkstein gem. DIN 1338
Betonwerkstein gem. DIN 1338

3.7.3.2.3.0101 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.3.30
Tiefbordstein, Form T, 8/20 R>12m, Farbe grau
Betonwerkstein gem. DIN 1338, Betontiefbordsteine 8/20,

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Geraden und Radien > 12 m			
	** einschließlich Unter-, Vorder- und geschaltem Hinterbeton C 20/25, ca. 0,10 m³/m, inkl. Bewegungsfugen. **			
		41,000 m
3.7.3.2.3.0102	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.3.31 Tiefbordstein, Form T, 8/20 R<=12m, Farbe grau Betonwerkstein gem. DIN 1338, Betontiefbordsteine 8/20, Radien <= 12 m ** wie vor **			
	** hier: Zulage zur Vorposition für Radien < 12 m **			
		14,000 m
3.7.3.2.3.0103	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.3.90 Tiefbordstein ablängen, alle Formate alle Formate, ablängen ** gilt auch für Gehrungsschnitte **			
		10,000 St
	Summe 3.7.3. Randeinfassungen		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.

Pflasterdecken

Pflasterdecken

01) es gelten die ZTV Pflaster StB und die TL Pflaster-StB,
sowie das M VV

02) Ungebundene Bauweise

Bettungsmaterial:

Hartgesteinsplitt, kalkfrei gemäß ZTV-Pflaster-StB
(Ausnahme: Rasensteine).

Schlagzertrümmerungswert / Los-Angeles-Koeffizient
≤ SZ 18 bzw. LA 20.

Die Filterstabilität zwischen Bettungsmaterial
und Fugenmaterial muss gewährleistet sein!

Fugenmaterial:

Hartgesteinsplitt kalkfrei (Ausnahme: Rasensteine).

Größtkorn in Abhängigkeit von der Fugenbreite
gemäß ZTV Pflaster. Nach Fertigstellung Fuge mit
Brechsand 0/2 (kalkfrei) verschlämmen (Ausnahme:
Sicker- und Sickerfugenpflaster).

03) Gebundene Bauweise Bettungsmaterial:

- mineralische Gesteinskörnung/Zement
mineralische Gesteinskörnung 0/5 mm bis 0/11 mm
mit 200 kg/m³ Zement W/Z < 0,4.
- Zementsorte gemäß Angabe Positionstext.

04) Gebundene Bauweise

Fugenmaterial:

- bei Natursteinpflaster:

Splitt-Zement-Gemisch mit 600 kg Zement/m³ mit
Verflüssiger

- bei Betonwerksteinpflaster:

Splitt-Zement-Gemisch mit 200 kg Zement/m³ mit
Verflüssiger

- Zementsorte gemäß Angabe Positionstext.

05) Es gelten die Regelungen der Verordnung über
Anforderungen an den Einbau von mineralischen
Ersatzbaustoffen in technische Bauwerke
(Ersatzbaustoffverordnung - ErsatzbaustoffV).

06) Sofern im Positionstext Recyclingmaterialien gefordert

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

werden (RC 1, bis RC 2 oder bis RC 3), bezieht sich dies lediglich auf Bettungs- und Fugenmaterial.

07) Sofern keine Angaben in den Planunterlagen oder im Positionstext vorhanden sind, ist als Verlegemuster ein Läuferverband vorzusehen.

90) Ausschreibungshinweis, nicht Vertragsbestandteil:
Verlegemuster angeben, Beispiele:
Läuferverband, Kreuzfugenverband,
Segmentbogenverband, etc.

3.7.6. Pflasterdecken

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.

Naturstein

Naturstein

01) Pflastersteine gemäß DIN EN 1342

3.7.6.1.2.0104 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.1.2.14

Granitpflaster 100/100/100, gebundene Bauweise

Pflasterdecken Naturstein, Granitpflaster Nennmaß 70 bis 100 mm, 100/100/100, kein RC-Material, Farbe grau

** auch in Teilflächen **

** Granitkleinpflaster ca. 100/100/100 (Neu)

Feinkorn, ebenflächig, kantig

Oberseite gesägt und geflammt

Farbe: grau

Fugenbreite b = 5 - 8 mm in Kopfhöhe,

Bettung: 20 cm Beton C 20/ 25

Verfugung: frostsicher mit Zementmörtel

Bettungs- und Fugenmaterial,

Teilen von Steinen,

Anpassung an den Bestand bzw. neu hergestellte

Einbauten gem. Ausführungsplanung,

einschl. Pflaster-/ Beton und Zementmörtellieferung **

** für Umpflasterung Hocker/ Bänke,

gem. Ausführungsplanung **

12,000 m²



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6. Betonwerkstein Betonwerkstein</p> <p>01) nach DIN EN 1338.</p> <p>02) angegebene Maße = Rastermaß.</p> <p>03) Rechtwinklig zur Fahrbahn verlegen, soweit in den Planunterlagen nicht anders angeben.</p> <p>50) Aufmaß: Bei halben Steinen, bei Verbundpflaster Anfangs-, Binde-, Schluss- und Begrenzungssteine wird die einfache Schnittlänge gemessen.</p>			
3.7.6.2.4.0105	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.14 Pflasterstein Splitt eckig 20/10/8cm, Wiedereinbau Wiedereinbau Betonwerkstein/ Pflastersteine in Splittbett ** alle Formate, auch in Teilflächen,</p> <p>Wiedereinbau gelagertes Pflaster in Splittbett 0/5 und Verfugen mit Steinsand 0/2, einschl. sämtlicher Materialien.**</p>	30,000 m ²
3.7.6.2.4.0106	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.14 Pflasterstein Splitt eckig 10/10/8cm, neu, Farbe rot Pflastersteine in Splittbett, Eckig, 10/10/8 cm</p> <p>** hier: Betonpflastersteine analog Bestand, neu, Farbe Rot zweischichtig aus Kern- und Vorsatzbeton durchgefärbt einschl. Splittbett 0/5 und Verfugen mit Steinsand 0/2, einschl. sämtlicher Materialien.**</p> <p>angebotenes Fabrikat/ Hersteller:''</p>	205,000 m ²
3.7.6.2.4.0107	<p>TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.87 Pflasterstein Splitt eckig nass sägen d<=10cm Pflastersteine eckig in Splittbett Eckig, nass sägen, d <= 10 cm</p>	115,000 m



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 3.7.6.	Pflasterdecken	
	Summe 3.7.	Einfassungen, Pflasterdecken,



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.

Ausstattungen

Ausstattungen

01) inkl. Erdarbeiten

Besonders hingewiesen wird auf das Baugrundgutachten.

02) Stahl-, Holz-, Kunststoffteile: Verwertung nach Wahl
des AN.

50) Gesondert vergütet werden:

- Ausbau von befestigten Flächen nach OZ 1.2.1.0.0.00.

- Entsorgung von mineralischen Abfällen nach

OZ 1.2.9.0.0.00

3.9. Ausstattungen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.

Maste

Maste

3.9.1. Maste

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.

Fundamente

Fundamente

01) gemäß Regelzeichnung einschl. Bodenaushub,
OK Fundament 20 cm unter OK Umgebungsfläche.

50) Gesondert vergütet werden: Fundamentrahmen.

3.9.1.1.5.0108 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1.5.20
Einbau bauseits geliefertes Erdstück für Altstadtleuchten
Fundamente für Lichtmasten

**** bauseits geliefertes Erdstück TES für Altstadtleuchten**
liefern und versetzen.

Folgende Bestandteile sind einzurechnen:

- Aushub: ca. 0,30 m³, Betonmenge: ca. 0,25 m³

- Einsetzen der und Ausrichten des bauseits gelieferten
Erdstückes in vorhandene Fundamentgrube.

- Das Erdstück ist mit erdfeuchtem, zu verdichtendem Beton
der Festigkeitsklasse C 20/25 (ca. 0,25 m³) einzubauen.

Dabei ist auf die Kabelzuführung zu achten.

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	<ul style="list-style-type: none"> - Das Fundament ist mit verdichtungsfähigem Erdreich zu verfüllen und lagenweise zu verdichten, - einschließlich Herstellung der Kabelzuführung. ** 	6,000 St
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1. Einbaurahmen und Masthülsen Einbaurahmen und Masthülsen 01) nach Regelzeichnung, Fundamente nach OZ 3.9.1.1.0.00.			
3.9.1.2.2.0109	Masthülsen aus Guss für Verkehrszeichen			
	Masthülsen aus Guss für Verkehrszeichen, komplett mit Gewinde- und Klemmring, liefern und einbauen, Masthülsen für Verkehrsschilder, Bodenhülse, Masthülsen verschraubbar, d = 60 mm, Länge 300 mm, Material Guss, versetzt in Beton C20/25, einschließlich Beton, liefern und einbauen. **	5,000 St
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1. für Verkehrsschilder für Verkehrsschilder 01) feuerverzinkt, Fundamente nach OZ 3.9.1.1.0.00.			
3.9.1.3.1.0110	TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.3.1.18 Mast Verkehrsschild einbauen Maste für Verkehrsschilder einbauen			
	** hier: Wiedereinbau zwischengelagerter Verkehrszeichen, einschl. Masthülse, auch Stationszeichen, Hinweisschilder, etc. einschließlich aller erforderlichen Erd- und Betonarbeiten, inkl. Einmessen der genauen Lage und Absteckung vor Wiedereinbau. Die Masthülse wird , sofern nicht vorhanden, über separate Pos. vergütet. **	5,000 St
	Summe 3.9.1. Maste		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.

Gestaltungselemente

Gestaltungselemente

3.9.5. Gestaltungselemente

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.5.

auf Freiflächen

auf Freiflächen

90) Ausschreibungshinweis, nicht Vertragsbestandteil:
Art nach Angabe im Leistungsverzeichnis.

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.5.2.

Sitzbänke

Sitzbänke

01) Ortsfest einbauen nach Herstellerangabe.

3.9.5.1.2.0111 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.5.2.2.10

Bank aus Sandstein (Bänke B1 bis B4)

Gestaltungselemente auf Freiflächen, Sitzbänke

**** Bank** aus Reinhardtsdorfer Sandstein, **bestehend aus Sitz- und Sockelstein**, Oberfläche geschliffen, mit umlaufender Fase 10 mm/45° an den Außenkanten, nicht an Anschlusskanten zum Sockelstein, gem. Ausführungsplanung, **einschl. Natursteinmörtelfugen**, liefern und einbauen.

hier: Bänke 1 bis 4 (B1 bis B4), zweiteilig, (siehe Ausführungsplanung, Detailplan Bänke + Hocker)

Sitzstein: L: 2000 mm, B: 450 mm, H: 240 mm

Sockelstein: L: 2000 mm, B: 390mm, H: 320 mm

Betonfundament: Beton C25/30, V ca. 0,18 m³/m (Herstellung Fundament wird über separate Positionen vergütet)

einschließlich sämtlichen Lohn-, Material- und Geräteaufwand sowie erforderlichen Nebenarbeiten. **

angebotener Steinbruch/ Lieferant:

'.....'

4,000 St



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

3.9.5.1.2.0112 Sitzauflagen für Bänke mit Lehnenträgern B1 bis B4
Sitzauflagen für Bänke B1 bis B4 mit Lehnenträgern

**** Sitzauflagen, bestehend aus Sitzlatten,**
Material: Lärche unbehandelt, Oberfläche geschliffen,
Kanten der Sitzlattung abgerundet mit 8 mm Radius,
Sitzlatten verdeckt auf die Lehnenträger aufgeschraubt,
mit einer Distanzscheibe von 1 mm Dicke,

und Lehnenträgern,
Material: Rechteckrohr 60 x 25 mm, verzinkt,
L ca. 910 mm, 2x abgewinkelt (Maße gem.
Ausführungsplanung), liefern und einbauen.

**hier: für Bänke 1 bis 4 (B1 bis B4),
(siehe Ausführungsplanung, Detailplan Bänke +
Hocker), je Bank, bestehend aus:**
4x Sitzlatten je: L: 2030 mm, B: 80 mm, H: 40 mm
3x Sitzlatten je: L: 2030 mm, B: 60 mm, H: 40 mm
2x Sitzlatten je: L: 2030 mm, B: 50 mm, H: 40 mm
2x Sitzlatten je: L: 2030 mm, B: 40 mm, H: 40 mm
3x Lehnenträger je: Abmessungen, Winkel und Bohrungen
gem. Ausführungsplanung,

**einschließlich sämtlichen Lohn-, Material- und Geräte-
aufwand sowie erforderlichen Nebenarbeiten. ****

4,000 St

3.9.5.1.2.0113 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.5.2.2.10
Hocker aus Sandstein (Hocker H1 und H4 bis H6)
Gestaltungselemente auf Freiflächen, Sitzbänke

**** hier: Hocker aus Reinhardtsdorfer Sandstein, bestehend aus
Sitz- und Sockelstein, Oberfläche geschliffen, mit
umlaufender Fase 10 mm/45° an den Außenkanten, nicht an
Anschlußkanten zum Sockelstein, gem. Ausführungsplanung,
einschl. Natursteinmörtelfugen, liefern und einbauen.**

**hier: Hocker 1 und 4 bis 6 (H1 und H4 bis H6), zweiteilig,
(siehe Ausführungsplanung, Detailplan Bänke +
Hocker)**
Sitzstein: L: 2000 mm, B: 450 mm, H: 240 mm
Sockelstein: L: 2000 mm, B: 330mm, H: 320 mm

Betonfundament: Beton C25/30, V ca. 0,18 m³/m (Herstellung

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Fundament wird über separate Positionen vergütet)

**einschließlich sämtlichen Lohn-, Material- und Geräte-
aufwand sowie erforderlichen Nebenarbeiten. ****

angebotener Steinbruch/ Lieferant:

	'.....'	4,000 St
--	---------	----------	-------	-------

3.9.5.1.2.0114 Sitzauflagen für Hocker H1 und H4 bis H6
Sitzauflagen für Hocker H1 und H4 bis H6

**** Sitzauflagen, bestehend aus Trag- und Sitzlatten,**
Material: Lärche unbehandelt, Oberfläche geschliffen,
Kanten der Sitzlattung abgerundet mit 8 mm Radius,
mit je einer Distanzscheibe von 1 mm Dicke zum Sandstein
und zur Lattung aufgeschraubt,
Sitzlatten verdeckt auf die Traglattung aufgeschraubt,
Maße gem. Ausführungsplanung,
liefern und einbauen.

**hier: für Hocker 1 und 4 bis 6 (H1 und H4 bis H6),
(siehe Ausführungsplanung, Detailplan Bänke +
Hocker), je Hocker, bestehend aus:**
5x Sitzlatten je: L: 2030 mm, B: 80 mm, H: 40 mm
3x Traglatten je: L: 450/ 420 mm, B: 60mm, H: 24 mm

**einschließlich sämtlichen Lohn-, Material- und Geräte-
aufwand sowie erforderlichen Nebenarbeiten. ****

		4,000 St
--	--	----------	-------	-------

3.9.5.1.2.0115 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.5.2.2.10
Hocker aus Sandstein (Hocker H2 und H3)
Gestaltungselemente auf Freiflächen, Sitzbänke

**** hier: Hocker** aus Reinhardtsdorfer Sandstein, **bestehend aus
Sitz- und Sockelstein**, Oberfläche geschliffen, mit
umlaufender Fase 10 mm/45° an den Außenkanten, nicht an
Anschlußkanten zum Sockelstein, gem. Ausführungsplanung,
einschl. Natursteinmörtelfugen, liefern und einbauen.

**hier: Hocker 2 und 3 (H2 und H3), zweiteilig, (siehe
Ausführungsplanung, Detailplan Bänke + Hocker)**
Sitzstein: L: 1000 mm, B: 450 mm, H: 240 mm

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Fortsetzung...

Sockelstein: L: 1000 mm, B: 330mm, H: 320 mm

Betonfundament: Beton C25/30, V ca. 0,18 m³/m (Herstellung Fundament wird über separate Positionen vergütet)

einschließlich sämtlichen Lohn-, Material- und Geräteaufwand sowie erforderlichen Nebenarbeiten. **

angebotener Steinbruch/ Lieferant:

'.....'

2,000 St

3.9.5.1.2.0116 Sitzauflagen für Hocker H2 und H3
Sitzauflagen für Hocker H2 und H3

** Sitzauflagen, **bestehend aus Trag- und Sitzlatten**,
Material: Lärche unbehandelt, Oberfläche geschliffen,
Kanten der Sitzlattung abgerundet mit 8 mm Radius,
mit je einer Distanzscheibe von 1 mm Dicke zum Sandstein
und zur Lattung aufgeschraubt,
Sitzlatten verdeckt auf die Traglattung aufgeschraubt,
Maße gem. Ausführungsplanung,
liefern und einbauen.

**hier: für Hocker 2 und 3 (H2 und H3),
(siehe Ausführungsplanung, Detailplan Bänke +
Hocker), je Hocker, bestehend aus:**
5x Sitzlatten je: L: 1030 mm, B: 80 mm, H: 40 mm
2x Traglatten je: L: 450/ 420 mm, B: 60mm, H: 24 mm

einschließlich sämtlichen Lohn-, Material- und Geräteaufwand sowie erforderlichen Nebenarbeiten. **

2,000 St

3.9.5.1.2.0117 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.5.2.2.10
Liegebank liefern und aufstellen
Gestaltungselemente auf Freiflächen

Gussfussliege Modell COMFORT liefern und einbauen.

Liege COMFORT, einschl. Gussgestell, mit Laschen zum
Aufdübeln,
Gestell: verzinkt und pulverbeschichtet, anthrazit-eisenglimmer,
aehnl. DB 703,

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Breite: 1.200 mm, Tiefe: 1.600 mm
Auflage: 27 Leisten 60 x 45 mm, 2 Blendbohlen 75 x 58 mm,
Holzart: Lärche unbehandelt,
Leisten: unbehandelt,
Beschlaege: verzinkt

Bezugsquelle:
Nusser Stadtmöbel GmbH & Co. KG
Max-Eyth-Strasse 33
71364 Winnenden

Telefon: 07195 / 693-111
e-mail: nusser@stadtmobel.de
Internet: www.stadtmobel.de

Betonfundamente: Beton C25/30,
2x Streifenfundamente je Bank je ca. 1,20x 0,30x 0,40 m
(Herstellung Fundamente werden über separate Positionen
vergütet)

2,000 St

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.5.2.

Abfallbehälter
Abfallbehälter

01) Ortsfest einbauen nach Herstellerangabe.

3.9.5.1.3.0118 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.5.2.3.36

Abfallbehälter aus Stahl verzinkt mit Poller
Gestaltungselemente auf Freiflächen, Abfallbehälter
Stahl (verzinkt) mit Poller

**** Abfallbehälter TAB-3002.30** (Fa. Trapp) o.glw.
Ausführung Behälter: Lochoptik, Stahlblech feuerverzinkt,
abnehmbar
Verschlusschiene: Stahlblech gekantet, feuerverzinkt
Beschichtung: 2-fach Lackierung, Endlack RAL-Ton nach Wahl
Verbindungselemente: aus nichtrostendem Stahl
Entriegeln / Entleeren: Behälter zum Entleeren mittels
Dreikantschloss separat abnehmbar, Lieferung inkl. 1
Dreikantschlüssel

Detailinformationen:

Inhalt Abfallbehälter : 33 Liter, Dreikantverschluss
Befestigungsart : Verschlusschiene zum Anbringen

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

an Poller
Gesamt- H x D : 440 x 320 mm
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Farbe: DB 703 eisenglimmer (anthrazit/ metallisé)

einschl. Poller TAP-3002 (Fa. Trapp) o.glw., zum
einbetonieren
Höhe: 950 mm (fix)
aus Grauguss oder Aluminiumguss, Kernrohr aus Stahl,
ohne Ösen,
zur Befestigung Abfallbehälter,
Farbe: DB 703 eisenglimmer (anthrazit/ metallisé)

liefern und einbauen, **inkl. Betonfundament,
einschließlich sämtlichen Lohn-, Material- und Geräte-
aufwand sowie erforderlichen Nebenarbeiten. ****

angebotenes Fabrikat/ Hersteller Abfallbehälter und Poller:

'.....'

2,000 St

3.9.5.1.3.0119 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.5.2.3.36

Abfallbehälter aus Stahl verzinkt; hier: Hundetoilette
Gestaltungselemente auf Freiflächen, Abfallbehälter
Stahl (verzinkt)

**** hier: Hundetoilette ****

** Hundetoilette Modell COVENTRY Artikel 346.066
(Fa. Ziegler) o.glw.

bestehend aus:

- Abfallbehälter aus Stahlblech, 40-Liter Behälter rechteckig,
mit Schutzdach
- Hundekotbeutelspender aus Stahlblech mit Piktogramm,
für 500 Hundekotbeutel
- Ständer aus Rechteckrohr 120 x 30 mm, zum Einbetonieren,
empfohlene Einbautiefe 400 mm.

Beutelspender mittels Dreikantschloss entriegelbar,
Abfallbehälter mittels Dreikantschloss entriegelbar und zum
Entleeren aushängbar,
Lieferung inkl. 1 Dreikantschlüssel und Piktogramm-Aufkleber.

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Fortsetzung...

Detailinformationen:

Inhalt Abfallbehälter : 40 Liter
Hundekotbeutelspender für 500 Hundekotbeutel
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Gesamt- H x B x T : 2100 x 400 x 280 mm
Gewicht : 38 kg
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Farbe: DB 703 eisenglimmer

liefern und einbauen, **inkl. Betonfundament, einschließlich sämtlichen Lohn-, Material- und Geräteaufwand sowie erforderlichen Nebenarbeiten. ****

angebotenes Fabrikat/ Hersteller:

'.....'
1,000 St

3.9.5.1.5.0120 Wiederaufbau Denkmal einschl. Erläuterungstafel am neuen Standort

** Wiederaufbau Denkmal einschl. Granitsockel und Erläuterungstafel am neuen Standort auf bauseitigem Fundament

Folgende Leistungen sind einzukalkulieren:

- Verladen und stoßsicheres Verpacken auf Zwischenlager
- Transport vom Zwischenlager zum neuen Standort
- LKW mit Kran bzw. LKW mit Gerüst, ggf. Standort einrücken
- Denkmalteile mit Kran in der neuen vorgeschriebenen Ausrichtung versetzen, einschl. neuer Verbindungselemente in V4 A
- Fugen verschließen

einschl. sämtlichem Personal-, Material- und Geräteinsatz, sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten. **

vorgesehener Steinmetz/ Unternehmer:

'.....'
(bitte angeben)

** **Denkmal bestehend aus 4 Einzelteilen und Granitsockel:**

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Granitsockel: L/ B: 1,30/ 1,10 m, Steinbreite: 0,25 m Sandsteinunterteil: L/ B/ H: 1,0/ 0,75/ 1,25 m Sansteinzierplatte: L/ B/ H: 0,80/ 0,70/ 0,15 m Sansteinoberteil: L/ B/ H: 0,60/ 0,50/ 0,95 m Sandsteinabdeckplatte: L/ B/ H: 0,80/ 0,70/ 0,10 m auf Fundament, bestehend aus: - Unterteil ca. 1,70 x 1,50 x 1,0 m - Oberteil ca. 1,30 x 1,10 x 0,20 m (Herstellung Fundament wird über separate Positionen vergütet.) **	1,000 St
	Summe 3.9.5.	Gestaltungselemente	
	Summe 3.9.	Ausstattungen	
	Summe 3.	Verkehrswege und Freianlagen	



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.:

Ingenieurbauwerke Ingenieurbauwerke

- 01) Anforderungen an die Abmaße für
Bauwerksabmessungen nach DIN 18202.
Ebenheitstoleranzen: Tabelle 1, Zeile
allgemein, 1
Brücken- und Stadtbahnbau
- allgemein, 2
- bei Spannbeton, Pfeiler, Flächen, 2
- Bauteile am Lichtraum, senkrecht, 3
- Bauteile am Lichtraum, waagrecht, 6
- Klärwerke, Laufflächen für Räumler, 4
- Fahrbahntafeln, Kappen, ZTV-ING

- 02) Abkürzungen:
l = 1. Abmessung in der Regel = Länge
auch als "a" bezeichnet.
b = 2. Abmessung in der Regel = Breite
d = Dicke (im Text, sonst Tag)
wd = Wanddicke
h = Höhe (im Text, sonst Stunde)
t = Tiefe (z.B. Schlitze und Nischen)

- 03) Winkelabmessungen: ° oder Grad = Altgrad)

- 04) Definitionen:
Decken (Sohlen) / Wand:
Decken: waagrecht bis 45° geneigt,
Wände: lotrecht bis > 45° geneigt,
Stützen, Treppen, Träger usw. entsprechend.
Wand - Stütze (Pfeiler):
- Rechteckstütze $b/l = 1/< 3$
- Stütze mit beliebigen bzw. veränderlichen
Querschnitt: b = mittlere Breite,
l = mittlere Länge,
h = mittlere Höhe,
in halber Höhe gemessen.
Balken:
- Unter- und Überzüge, Träger, Auflagerbänke,
Pfahlkopfbankette, Konsolenköpfe, Gurte. Abweichung von
der Waag- bzw. Lotrechten
1. waagrecht bzw. senkrecht:
 $\leq 5^\circ \leq 0,0875:1, \leq 8,75\%$

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Fortsetzung...

2. leicht geneigt:
> 5 bis 20°, <= 0,3640:1, <= 36,40%
3. stark geneigt:
> 20 bis 45°, = 1,0000:1, = 100,00%
waagrecht = horizontal,
lotrecht = vertikal,
senkrecht = rechtwinklig zu einer auch geneigten Ebene,
gekrümmt = kreisförmig in der Draufsicht,
polygonal = Vieleck in der Draufsicht.

50) Gesondert vergütet werden
- Arbeiten in geschlossenen Räumen mit Öffnungen
<= 5,0m².

4. Ingenieurbauwerke

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.

Beton, Stahl- und Spannbeton

Beton, Stahl- und Spannbeton

01) Anschlussstellen aufräumen.

02) Unter Abdichtungen Ecken und Kanten abrunden bzw. Kehlen herstellen.

4.2. Beton, Stahl- und Spannbeton

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.

Schalung

Schalung

01) Schalgerüst und Schalhaut einschl. Verspannungen, Absprießungen, Verkeilungen usw. bis zum tragfähigen Untergrund, Sichern der belasteten Bauteile.

02) Geschalte Flächen des Betons mit ebener Oberfläche. Kanten brechen mit Dreikantleisten.

03) Schalanker, Spannschlösser etc. ausbauen und wasserundurchlässig schließen. Bei wu-Bauteilen innenliegende Wassersperrplatte.

04) Schalöl darf die Qualität der Betonoberfläche nicht nachteilig verändern.

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Fortsetzung...

- 50) Aufmaß:
Seitliche Schalung von Sohlen, Fundamenten,
Decken nach einhäufiger Schalung
- 51) Gesondert vergütet werden:
- Rohrdurchdringungen nach OZ 2.2.8.0.0.00 und
OZ 4.5.5.0.0.00
- Lehrgerüste, sofern besonders ausgeschrieben nach
OZ 4.2.1.1.0.00
- Installationsteile und Fugenbänder nach OZ 4.4.0.0.0.00

4.2.1. Schalung

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.1.

Wände und Brüstungen

Wände und Brüstungen

- 01) Stirnschalung gilt auch für Sohlen
- 50) Definition: gekrümmt: Kantenlänge der Schalungselemente
(Bretter) ≤ 10 cm. polygonal: Kantenlänge der
Schalungselemente, z.B. Schaltafeln, > 10 cm
- 51) Aufmaß: für Radius (r) < 20 m

4.2.1.1.1.0121 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.1.2.1.22
Wandschalung lotrecht einhäufig h>30cm
Schalung Wände und Brüstungen, lotrecht, einhäufig, h > 30 cm

** h auch < 30 cm **

**** hier: für Fundament für Denkmal und Fundamente Bänke**

Abmessungen Fundamente:

- Denkmal Unterteil ca. 1,70 x 1,50 x 1,0 m
- Denkmal Oberteil ca. 1,30 x 1,10 x 0,20 m
- Bänke B1 - B4: ca. 2,0x 0,44x 0,40 m
- Hocker H1 und H4 - H6: ca. 2,0x 0,33x 0,40 m
- Hocker H2 und H3: ca. 1,0x 0,45x 0,40 m
- Liegebänke: 2x ca. 1,20x 0,30x 0,40 m **

30,000 m²



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
4.2.1.1.1.0122	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.1.2.1.55 Wandschalung lotrecht doppelhäufig h>30cm Schalung Wände und Brüstungen, lotrecht, doppelhäufig, h > 30 cm ** h auch < 30 cm ** ** zur Wiederherstellung von Sockel- und Stützmauern, Widerlagern im Rohrgraben u. dgl. **	5,000 m ²
Summe 4.2.1. Schalung		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2. Beton Beton			
4.2.2.	Beton TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.2. Füll- und Aufbeton Füll- und Aufbeton			
4.2.2.1.3.0123	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.2.2.3.10 Füll+Aufbeton C20/25 mit 260kg Flächen<=4m² Füll- und Aufbeton C20/25 mit 260 kg/m ³ Zementgehalt, Flächen <= 4 m ²			
	** auch Flächen > 4 m ² Füll- und Aufbeton, Krümmerbeton, Unterbeton, etc. **			
		2,000 m ³
Summe 4.2.2.	Beton		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.
Stahlbeton
Stahlbeton

01) Definitionen: Erläuterung Expositionsclassen siehe
Betonnorm.

02) erforderliche Expositionsclassen siehe Zusatztext oder
Planeintrag

4.2.3. Stahlbeton

TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.3.
Fundamente
Fundamente

01) Oberfläche außerhalb von Anschlussstellen abscheiben.

50) Aufmaß:
Streifenfundamente <= 3 m Breite,
Einzelfundamente <= 10 m² Grundfläche.
Größere Abmessungen nach OZ 4.2.3.2.0.00.

4.2.3.1.2.0124 TLK-Name: Stuttg. LB 08_2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.3.1.2.12
StB Fundament C25/30 d>50cm, XC2, XF1
Stahlbeton für Fundamente, C25/30
d > 50 cm, Expositionsclassen nach Zusatztext: XC2, XF1
** auch d < 50 cm **

**** hier: für Fundament für Denkmal und Fundamente Bänke,
mit 1-lagiger Bewehrungsmatte Q188**

Abmessungen Fundamente:

- Denkmal Unterteil ca. 1,70 x 1,50 x 1,0 m
- Denkmal Oberteil ca. 1,30 x 1,10 x 0,20 m

- Bänke B1 - B4: ca. 2,0x 0,44x 0,40 m
- Hocker H1 und H4 - H6: ca. 2,0x 0,33x 0,40 m
- Hocker H2 und H3: ca. 1,0x 0,45x 0,40 m
- Liegebänke: 2x ca. 1,20x 0,30x 0,40 m **

** Bewehrungsstahl wird über sep. Pos. vergütet. **

7,000 m³



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 4.2.3.	Stahlbeton	



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2. Bewehrung Bewehrung			
	01) aller Durchmesser, Längen und Überlängen.			
	02) Abstandhalter gemäß ZTV-ING und DBV-Merkblatt.			
4.2.5.	Bewehrung			
	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.5. Betonstahl Betonstahl			
	01) Nach DIN 488.			
4.2.5.1.1.0125	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.5.1.1.10 Stabstahl für Ortbeton B 500 B Bewehrung, Stabstahl für Ortbeton, B 500 B ** auch in Teillängen **	0,100 t
4.2.5.1.3.0126	TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.5.1.3.10 Stahlmatten für Ortbeton Lagermatten B 500 A Bewehrung, Stahlmatten für Ortbeton, Lagermatten B 500 A ** auch in Teilflächen **			
	** für 1-lagige Bewehrung der Fundamente für die Bänke und das Denkmal mit Bewehrungsmatten Q188 A, einschl. Abstandhalter, inkl. Schneiden der Bewehrungsmatten auf die entsprechenden Fundamentabmessungen **	0,100 t
Summe 4.2.5.	Bewehrung		
Summe 4.2.	Beton, Stahl- und Spannbeton		
Summe 4.	Ingenieurbauwerke		



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-7, TLK-Nr.:
Lichtsignalanlagen
Lichtsignalanlagen

7. Lichtsignalanlagen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.
Bau
Bau

7.3. Bau

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.
Tiefbau Lichtsignalanlagen
Tiefbau Lichtsignalanlagen

01) Bautechnische Leistungen.

50) Besonders vergütet werden:
Elektrotechnische Arbeiten nach OZ 7.2.0.0.0.00.

7.3.2. Tiefbau Lichtsignalanlagen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.
Kabelschutzrohre
Kabelschutzrohre

01) einschl. Abstandhalter 3,00 m Abstand.

02) Durchdringungen von Schalungen:
Rohrdurchdringungen bei Schalungen werden je Stück
vergütet. Zwischen verschiedenen Durchmessern wird nicht
unterschieden.

03) Einbauen zwischen Bewehrungen:
Aufhängen oder Unterstützen der Rohre und Sichern gegen
Verschieben beim Betonieren und gegen Auftrieb, einschl.
aller Erschwernisse beim Betonieren.

04) Beschaffenheit Rohrwandungen:
Oberflächenbeschaffenheit Rohrwand immer glatt,
sofern nicht anders beschrieben. Gilt auch für
flexible Rohre.

05) Mit angeformter Klebemuffe oder Steckmuffen

...Fortsetzung



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fortsetzung...

Gerade Rohre, Formstücke und Verbindungen auf den vorbereiteten Untergrund, einschl. Ablängen, Rohrkalibrierung.

50) Besonders vergütet werden:
Rohrumhüllungen nach OZ 1.6.5.1.0.00.

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.3.
aus PVC
aus PVC

01) Besonders hingewiesen wird auf
DIN 8061 und DIN 8062.

7.3.2.1.1.0127 TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.3.1.13
Kabelschutzrohr PVC DN110
Kabelschutzrohr PVC Rohr DN 110

** Kabelschutzrohr PVC-Rohr DN 110, WD = 4,7 mm, DIN 8062 für Beleuchtungskabel, einschließlich Fädeldraht und Trassenwarnband in vorbereiteten Kabelgraben mit Sandumhüllung allseitig 10 cm. Das wasserdichte Verschließen der Enden und das Ablängen der Rohre ist einzurechnen. Die Lieferung des Sandes wird unter gesonderter Position vergütet. Das Trassenwarnband wird bauseits gestellt, die Verlegung wird über separate Position vergütet. **

**** hier: für Kabel der öffentlichen Beleuchtung ****

	30,000 m
--	----------	-------	-------

Summe 7.3.2.	Tiefbau Lichtsignalanlagen	
---------------------	-----------------------------------	-------	--

Summe 7.3.	Bau	
-------------------	------------	-------	--



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.
Kabelverlegung
Kabelverlegung

7.4. Kabelverlegung

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.4.
Kabel und Muffen
Kabel und Muffen

- 01) Bestehende und eingebaute Kabel sind in jedem Zugschacht mit wasserfesten Beschriftungsstreifen (Labels) zu kennzeichnen.
Die Befestigung der Beschriftungsstreifen erfolgt mit UV-beständigen Kabelbindern.
Als Trägermaterial ist ein mindestens 10 mm breiter Farbstreifen zu verwenden gemäß Farbtabelle des AG.
- 02) Die Beschriftung ist in Präge-/oder Print-Technologie in Schwarz auf weißen Untergrund auszuführen.
Die Beschriftung wird auf das farbige Trägermaterial aufgeklebt. Alternativ kann im Schwarzdruck auf das farbige Trägermaterial direkt aufgedruckt werden.
In jeden Fall muss die Farbkodierung links und rechts der Beschriftung ausreichend erkennbar sein.
- 03) Der Beschriftungsstreifen ist in ein transparentes Schutzprofil einzusetzen und mit den zur Befestigung vorgesehenen Kabelbindern am Kabel zu fixieren.

7.4.1. Kabel und Muffen

TLK-Name: StgtLB 08-2023/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.4.1.
Kabel
Kabel

7.4.1.1.0128 Elektrokabel, bauseits geliefert, verlegen

** Elektrokabel, bauseits geliefert, im Zuge des Wegebbaus in vorbereitetem Grabenbereich fachgerecht verlegen. **

**** hier: Kabel der öffentlichen Beleuchtung ****

160,000 m



Leistungsverzeichnis Langtext

Projekt: XLOM136 **Neugestaltung Sachsenplatz**
LV: LV 1 **Tief- und Wegebau, Ausstattung**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
7.4.1.1.1.0129	Elektrokabel in vorbereitetes Schutzrohr verlegen, als Zulage ** Elektrokabel in vorbereitetes Schutzrohr DN 110 mit Fädeldraht verlegen, als Zulage zur Vorposition. ** ** hier: Kabel der öffentlichen Beleuchtung **	30,000 m
7.4.1.1.1.0130	Trassen-Ortungsband aus PE, bauseits geliefert, verlegen ** Trassen-Ortungsband aus PE, bauseits geliefert, verlegen - Bandbreite 40 mm - Banddicke 0,15 mm - mit zwei Drähten (D: 0,5 mm) aus nichtrostendem Stahl - Bandfarbe gelb - Aufschrift: "Achtung Straßenbeleuchtungskabel" - beim Verfüllen des Grabens etwa 30 cm über dem Kabel auslegen. ** ** hier: für Kabel der öffentlichen Beleuchtung **	145,000 m
Summe 7.4.1. Kabel und Muffen		
Summe 7.4. Kabelverlegung		
Summe 7. Lichtsignalanlagen		



**Leistungsverzeichnis Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

Ordnungszahl	Kurztext	Betrag in EUR
LV	LV 1	
0.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten
1.	Erdarbeiten
3.	Verkehrswege und Freianlagen
4.	Ingenieurbauwerke
7.	Lichtsignalanlagen
	Summe LV	LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstat..
	Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus EUR
	in Höhe von 19,00 % EUR
	 EUR



Leistungsverzeichnis Langtext Bieterangabenverzeichnis

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

0.1.1.1.1.0001 **Vermesstech Leistungen des AN für Baumaßnahme**
(TB64)

Für die Baumaßnahme wird folg. Vermessungs-
ingenieur /Vermessungsbüro verbindlich benannt:

'.....'
(Name / Firma / Adresse)

0.1.2.1.1.0002 **Erstellung einer Beweissicherung vor- und nachher**
(TB64)

Für die Baumaßnahme wird folg. zugelassener Beweissicherer /
Ingenieurbüro verbindlich benannt:

'.....'
(Name / Firma / Adresse)

0.4.6.1.1.0020 **Nachbeprobung des Aushubmaterials**
(TB64)

Für die Baumaßnahme wird folg. Baugrundgutachter / Institut
verbindlich benannt:

'.....'
(Name / Firma / Adresse)

0.7.4.1.3.0028 **Demontage Denkmal einschl. Granitsockel und Erläuterungstafel**
(TB64)

vorgesehener Steinmetz/ Unternehmer:

'.....'
(bitte angeben)

1.2.9.1.1.0080 **Abfuhr+Entsorg.mineral.Abfallart n.Zusatztext: <= Z1.2 VwV**
(TB64)

vom Bieter vorgesehene Deponie:

'.....'
(bitte angeben)

3.2.1.1.1.0090 **FSS 0/45 für Pflasterbauweisen und ungebundene Bauweisen d>=15cm, kein RC-Mat.**
(TB64)

vorgesehener Steinbruch/ Lieferant:

'.....'
(bitte angeben)



Leistungsverzeichnis Langtext Bieterangabenverzeichnis

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

- 3.2.1.1.6.0091 **Dynamische Schicht 0/ 16 mm**
(TB65)
angebotenes Fabrikat/ Hersteller:
'.....'
- 3.3.1.1.1.0092 **DoB 0/11, d=4,0 cm, kein RC-Material**
(TB65)
angebotenes Fabrikat/ Hersteller:
'.....'
- 3.7.6.2.4.0106 **Pflasterstein Splitt eckig 10/10/8cm, neu, Farbe rot**
(TB65)
angebotenes Fabrikat/ Hersteller:
'.....'
- 3.9.5.1.2.0111 **Bank aus Sandstein (Bänke B1 bis B4)**
(TB65)
angebotener Steinbruch/ Lieferant:
'.....'
- 3.9.5.1.2.0113 **Hocker aus Sandstein (Hocker H1 und H4 bis H6)**
(TB65)
angebotener Steinbruch/ Lieferant:
'.....'
- 3.9.5.1.2.0115 **Hocker aus Sandstein (Hocker H2 und H3)**
(TB65)
angebotener Steinbruch/ Lieferant:
'.....'
- 3.9.5.1.3.0118 **Abfallbehälter aus Stahl verzinkt mit Poller**
(TB61)
angebotenes Fabrikat/ Hersteller Abfallbehälter und Poller:
'.....'
- 3.9.5.1.3.0119 **Abfallbehälter aus Stahl verzinkt; hier: Hundetoilette**
(TB65)
angebotenes Fabrikat/ Hersteller:
'.....'



**Leistungsverzeichnis Langtext
Bieterangabenverzeichnis**

Projekt: XLOM136 Neugestaltung Sachsenplatz
LV: LV 1 Tief- und Wegebau, Ausstattung

3.9.5.1.5.0120 **Wiederaufbau Denkmal einschl. Erläuterungstafel am neuen Standort
(TB64)**

vorgesehener Steinmetz/ Unternehmer:

'.....'

(bitte angeben)