



G:\Autocad-Projekte\2024\135 Naunhof\APAP-LP.dwg
Blattgröße: 0,401 m²

Leistungsbestand

- SW Schmutzwasserkanal
- RW Regenwasserkanal
- MW Mischwasserkanal
- TW Trinkwasserleitung
- Gas eND Gasleitung
- ELT NS- Strom Erdkabel
- Tele Telekom
- DGF Deutsche Glasfaser

Leistungsplanung

- Schmutzwasserkanal mit Hausanschluss (i.A. bis Grundstücksgrenze)
- Regenwasserkanal mit Hausanschluss (i.A. bis Grundstücksgrenze)
- Gasleitung
- geplante Trinkwasserleitung
- Glasfaserkabel im Leerrohr DN 110
- Leerrohr DN 150
- geplante Straßenbeleuchtungskabel
- Straßenablauf 50/50 cm mit Anschlussleitung
- neuer Standort Straßenbeleuchtung
- Standort Straßenbeleuchtung bleibt unverändert

Vermessungsplan hergestellt:		INGENIEURBÜRO MARTIN GmbH		Ergänzungen:	
Anlage		Vermessungsplan	:	Grundriss mit Höhe	Datum
Blatt-Nr.		Kreis	:	Landkreis Leipzig	Name
Reg.-Nr.	N 21/19	Gemarkung	:	Naunhof	
Lagesystem	ETRS 89_UTM	Straße	:	K 8363 / K 8360	
Höhensystem	DHHN_2016	Station d. SDB	:		
bearbeitet	April/Mai 2019	Walther	von	NK 4741 020 Stat. 0,132	INGENIEURBÜRO MARTIN GmbH Lauchstädter Straße 20 04229 Leipzig
gezeichnet	Mai 2019	Walther	bis	NK 4741 025 Stat. 0,240	
geprüft	Juni 2019	Leidwoh			

Bearbeitet:	
Gezeichnet:	
Geprüft:	
Projekt-Nr.:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

VERGABEUNTERLAGE

LANDKREIS LEIPZIG Amt für Straßenbau		Freistaat SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 5.4 / 3
K 8363 von NK 4741 020 Stat. 0,302 bis NK 4741 027 Stat. 0,000		koordinierter Leistungsplan	
K 8360 von NK 4741 027 Stat. 0,000 bis NK 4741 025 Stat. 0,000		Maßstab: 1 : 250	
K 8363 von NK 4741 025 Stat. 0,000 bis NK 4741 041 Stat. 0,202			
PROJIS-Nr.:			

K 8363 / K 8360
Ausbau OD Naunhof
(Leipziger Straße und Teilabschnitt Bahnhofstraße)

aufgestellt:	geprüft:
genehmigt:	