



### Leitungsbestand

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

### Leitungsplanung

- 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
- GS... Kabelgroßschacht EK 508 800x1165mm (lichtes Maß)
- ZS... Kabelziehschacht EK 368 400x650mm (lichtes Maß)
- Leerrohre PE-DH DN 110 DIN8062 mit Anzahl
- Kabuflex R-Rohr DN 110
- Mastfundament

Signalgeber	K1/1 K1/2 K1/3 K2/2	Signalgeber	F1/1 F1/2
ROT	Signal kommt	Signal kommt	Signal kommt
GELB	Signal kommt	ROT	Signal kommt
GRÜN	Signal kommt	GRÜN	Signal kommt
Leuchtfeld Ø [mm]	200	Leuchtfeld Ø [mm]	200

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	DHNM_2016	Station d. SDB	
Bearbeitet	April/Mai 2019	von	NK 4741 020 Stat. 0,132
Gezeichnet	Mai 2019	Walthor	NK 4741 025 Stat. 0,240
geprüft	Jun 2019	Ledwoh	bis

Bearbeitet:	
Gezeichnet:	
Geprüft:	
Projekt-Nr.:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## VERGABEUNTERLAGE

LANDKREIS LEIPZIG Amt für Straßenbau	Freistaat SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 5.4 / 2
K 8363 von NK 4741 020 Stat. 0,302 bis NK 4741 027 Stat. 0,000 K 8360 von NK 4741 027 Stat. 0,000 bis NK 4741 025 Stat. 0,000 K 8363 von NK 4741 025 Stat. 0,000 bis NK 4741 041 Stat. 0,202		koordinierter Leistungsplan
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1 : 250

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

aufgestellt:	geprüft:
genehmigt:	