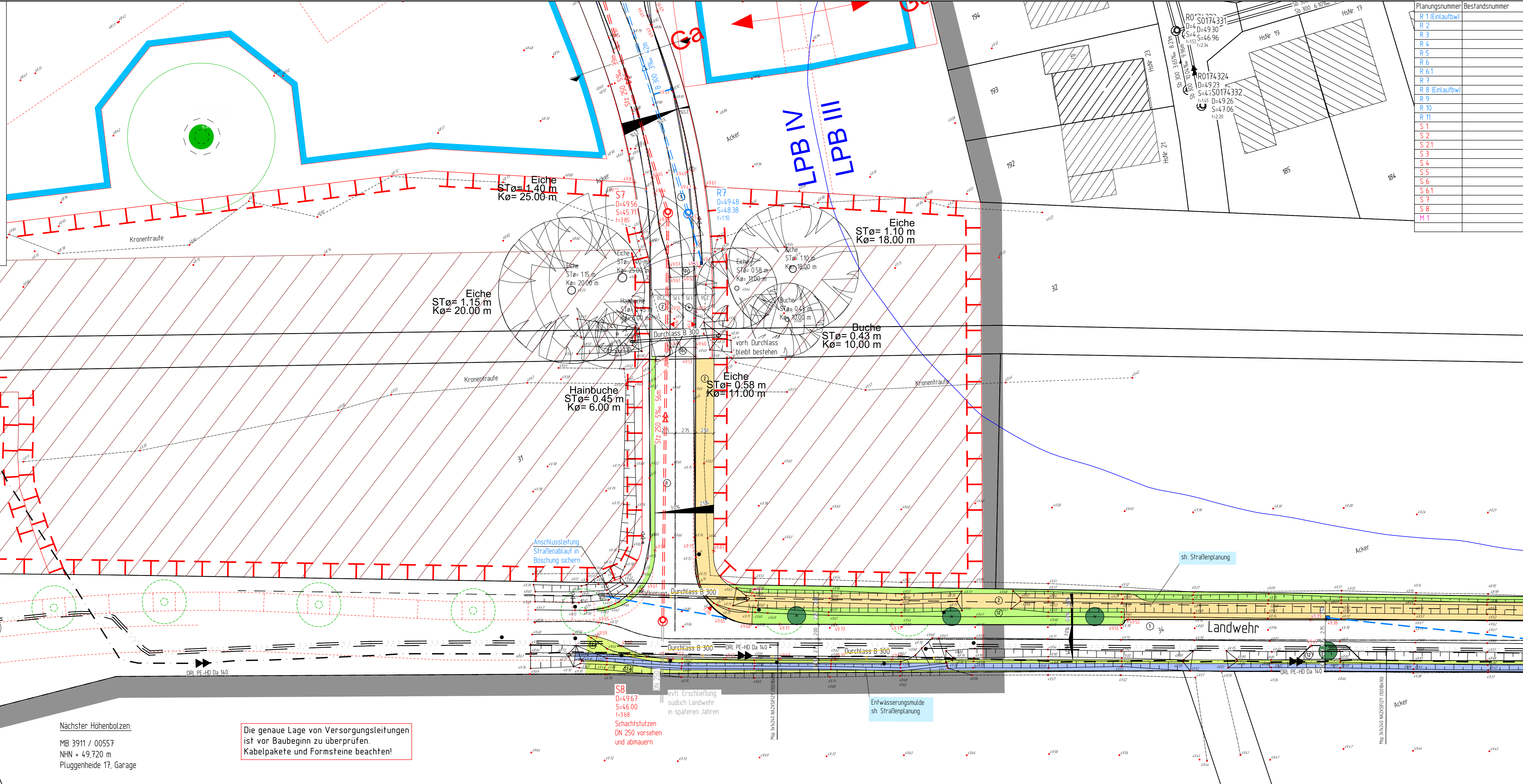


### Anschlussleitungen

Lage der Anschlussleitungen nachrichtlich eingetragen  
 Leitungen ohne Ø-Bezeichnung = DN 150

- vr. bzw. vl.
- vr. bzw. vl. oben
- v. oben
- nicht in Betrieb
- verschlossen
- Lage bekannt / unbekannt
- vorh. Rinnenablauf / Seitenablauf
- gepl. Rinnenablauf / Seitenablauf
- Nummer der Anschlussuntersuchung
- neu (R, S, M)
- überprüfen bei Neubau
- an gepl. Kanal anschließen
- Fehlanschluss umklemmen
- erneuern offene Bauweise
- Liner
- verdammen
- RW
- SW
- MW



Nächster Höhenbolzen  
 MB 3911 / 00557  
 NHN + 49,720 m  
 Pluggenheide 17, Garage

Die genaue Lage von Versorgungsleitungen  
 ist vor Baubeginn zu überprüfen.  
 Kabelpakete und Formsteine beachten!

S8  
 D=49,67  
 S=46,00  
 I=3,68  
 Schachtstützen  
 DN 250 vorsehen  
 und abmauern

evtl. Erschließung  
 südlich Landwehr  
 in späteren Jahren

Entwässerungsmulde  
 sh. Straßenplanung

Planungsnummer	Bestandsnummer
R 1 (Einfahrtw)	
R 2	
R 3	
R 4	
R 5	
R 6	
R 6.1	
R 7	
R 8 (Einfahrtw)	
R 9	
R 10	
R 11	
S 1	
S 2	
S 2.1	
S 3	
S 4	
S 5	
S 6	
S 6.1	
S 7	
S 8	
M 1	

### Zeichenerklärung

	PLANUNG	BESTAND
Regenwasserkanal		
Schmutzwasserkanal		
Mischwasserkanal		
Druckrohrleitung		
Kanal entfällt / wird verdammt		
RWE - Leitungen		
Telekommunikationsleitungen		
Stromleitungen		
Lichtwellenleiter		
Gasleitung		
Wasserleitung		
Fernwärmeleitung		
Höhe		

5		
4		
3		
2		
1		
Nr.	Art der Änderung	Name Datum

Projekt Nr.: 16\_050  
 Plan Nr.: No-58  
 Blatt Nr.: 6  
 Str. Schlüssel: 04/146  
 Anlage Nr.:

**STADT MÜNSTER**  
 Amt für Mobilität  
 und Tiefbau

### Kreuzungsplan

- Baugelände Anschluss Landwehr -

Mafstab		
Lageplan 1: 250		
Längen 1:	Höhen 1:	
Datum	Name	
bearbeitet 2019/2020	Sakautzki	
gezeichnet 2019/2020	Stork	
geprüft		
genehmigt	Münster, den ..... 2020	
i. A.	Amt für Mobilität und Tiefbau	

Kanalschließung  
 Landwehr nördl.  
 B-Plan 559  
 Stadtteil Spraket  
 Bezirk Nord  
 Plot 06.07.2020