

Legende

vorhanden:

1	Asphalt
2	Betonplatten 24/24 cm
2b	Betonplatten 30/30 cm
3	Betonstein grau 20/10 cm
4	Betonstein grau 16/16 cm
6	Betonstein anthrazit 20/10 cm
8	Betonstein rot 20/10 cm
9	Betonstein rot 16/16 cm
12	Grünfläche
18	Dolomitsand / Splitt
20	Rasengittersteine
⊙	Baum
▭	Rinnenablauf
▭	Seitenablauf
⊖	Schieberkappe Wasser
⊖	Schaltkasten oberirdisch, unterirdisch
⊖	Unterflurhydrant
⊗	Schachdeckel
⊙	Leuchte
↑	Verkehrszeichen
•	7857 Höhe

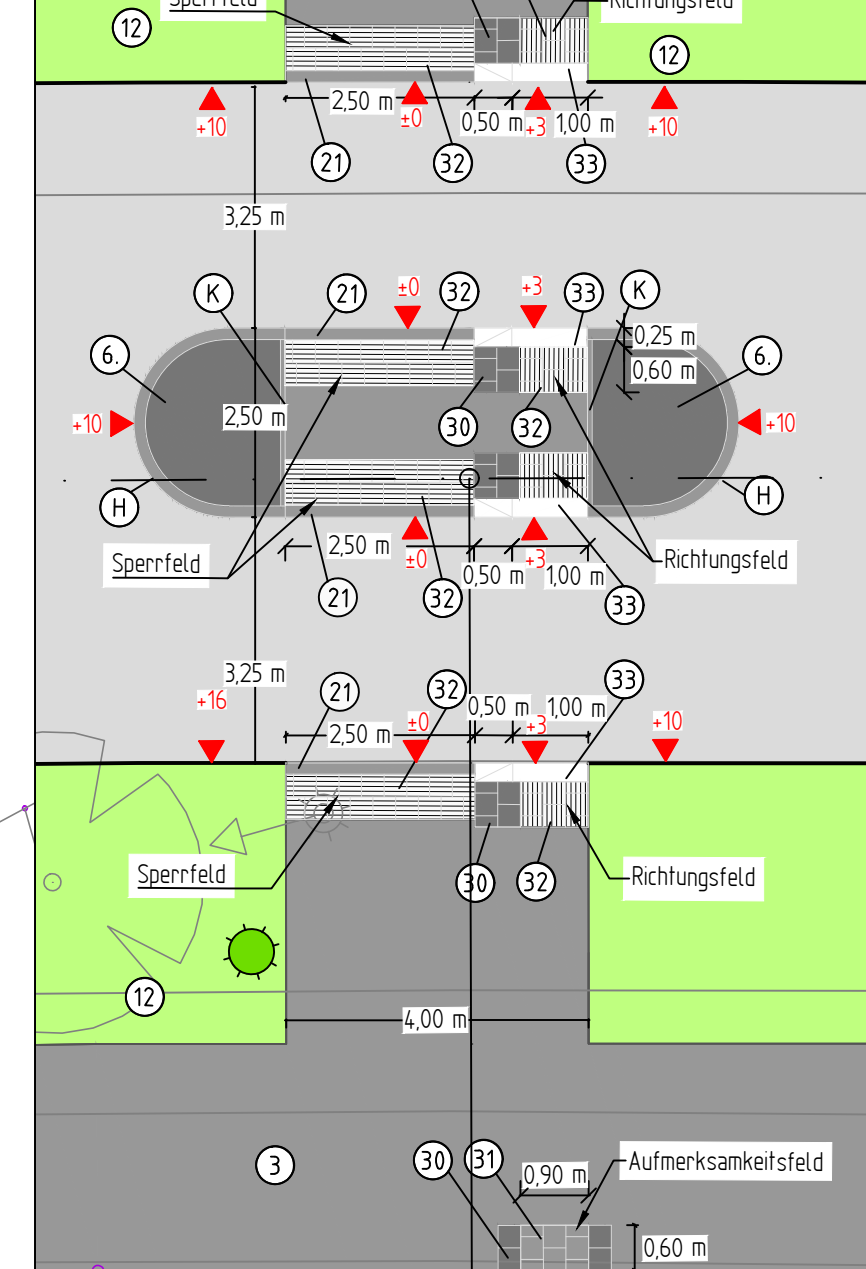
geplant:

1	Asphalt
2	Deckenerneuerung
2	Betonplatten 24/24/8 cm
3	Betonplatten aufnehmen und neu verlegen
3	Betonstein grau 24/12/8 cm
4	Betonstein grau aufnehmen und neu verlegen
4	Betonstein grau 16/16/14 cm
5	Betonstein anthrazit 24/12/8 cm
5	Betonstein anthrazit 16/16/14 cm
6	Betonstein rot aufnehmen und neu verlegen
10c	Betonstein weiß 16/16/14 cm
12	Grünfläche
21	Rinnenstein 16/16/14 cm
30	Betonplatten anthrazit 30/30/8 cm
30	Noppenplatten weiß 30/30/8 cm
32	Rippenplatten weiß 30/30/8 cm
33	Tasfbordstein weiß 25/20/100 cm
—	Hochbord 15/30 cm, Ansicht +10 cm
⋯	Bordabsenkung Rundbord r=2 cm, Ansicht +3 cm
⊖	Niederflurbusbordstein weiß 7-15/30 cm
K	Kantenstein
W	Winkelkantenstein 6-22/27/50 cm
▭	Seitenablauf
•	Zusatzleuchte an bestehenden Mast, Lgh 5.0 m, (Spreiter teylum 3000 K 1800 lm Optik S390 Bl, Abschaltungsplan)
—	Förderbereich Querungshilfen
—	Förderbereich Haltestellen
—	Förderbereich Geh-/ Radweg

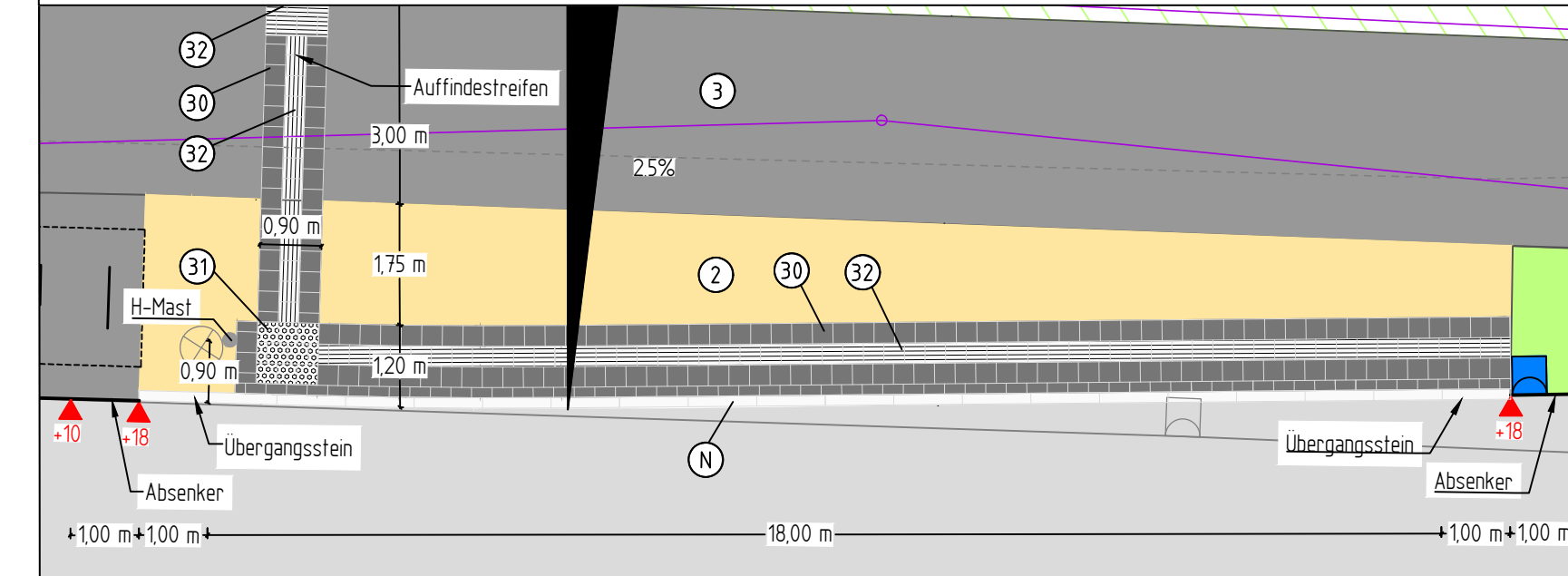
Übersicht der Planunterlagen

Plan-Nr.	Blattanzahl	Art der Planunterlage
11455	4	Lageplan
11456	4	Leistungsplan
11457	5	Ausbauquerschnitt
11458	3	Höhenplan

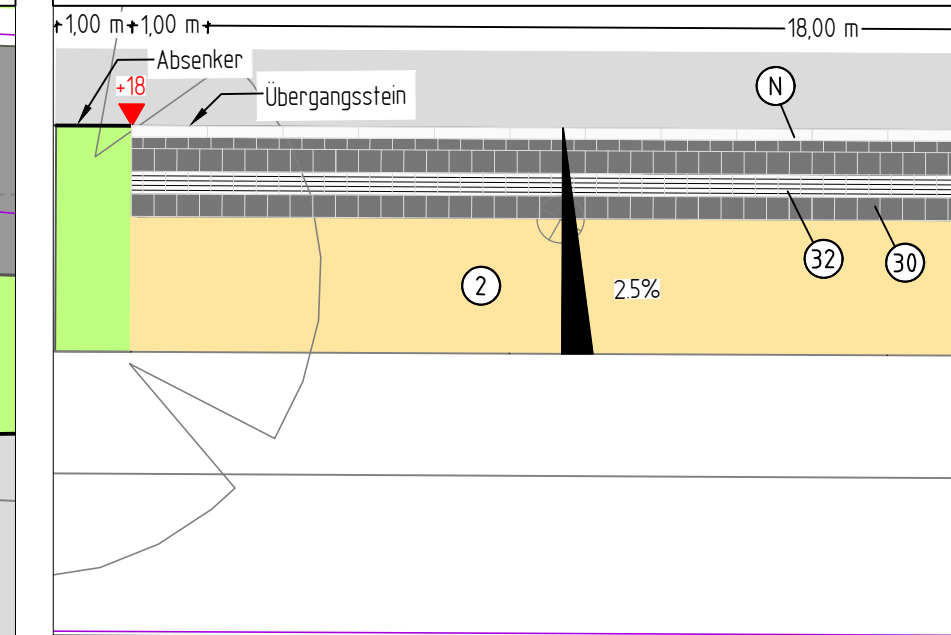
ungesicherte Querung auf Mittelinsel (gem. Geh- und Radweg) gemäß QZ-Detail IV 2.18



Bushaltestelle mit gem. Geh- und Radweg mit separater Aufstellfläche gemäß QZ-Detail IV 1.8



Bushaltestelle mit Radweg gemäß QZ-Detail IV 1.4



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Projekt-Nr.: 18_069
 Plan-Nr.: 11455
 Blatt-Nr.: 4 (14)
 Anlage-Nr.:

Lageplan

Maßstab: Lageplan 1:250
 Längen: 1: / Höhen: 1:
 Datum:
 Name:
 bearbeitet: Jan 2025, Habicht
 gezeichnet: Jan 2025, Habicht
 geprüft:
 genehmigt: Münster, den 05.05.2025

i A: gez. Verrieth
 Amt für Mobilität und Tiefbau

STADT MÜNSTER
Amt für Mobilität und Tiefbau

Hobbeltstraße
 Dorbaumstraße bis Kirschgarten
 Bezirk/ Stadtteil: Handorf/ Ost

Ausführungsplanung
 Plot 05.05.2025