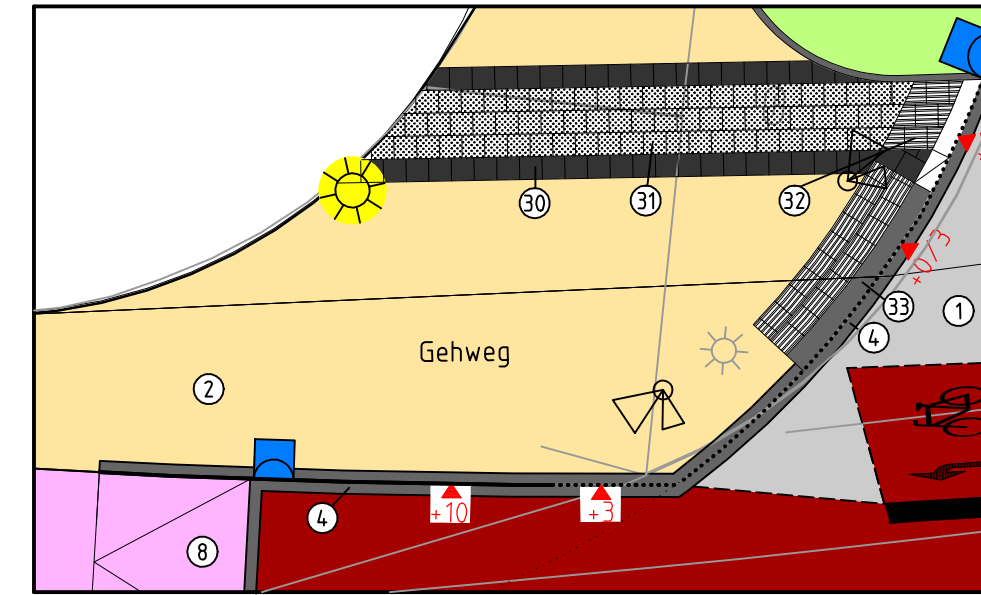
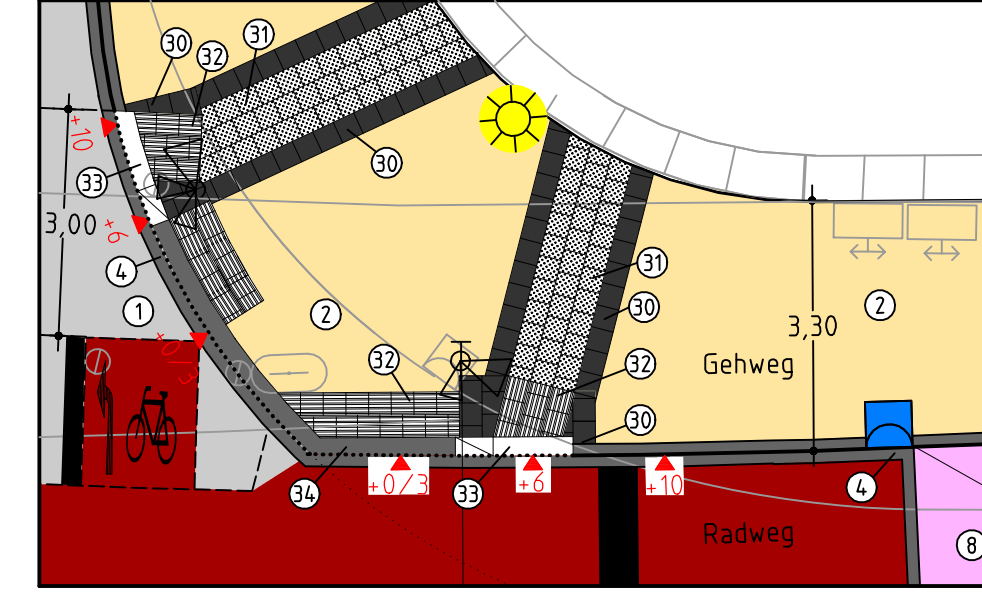


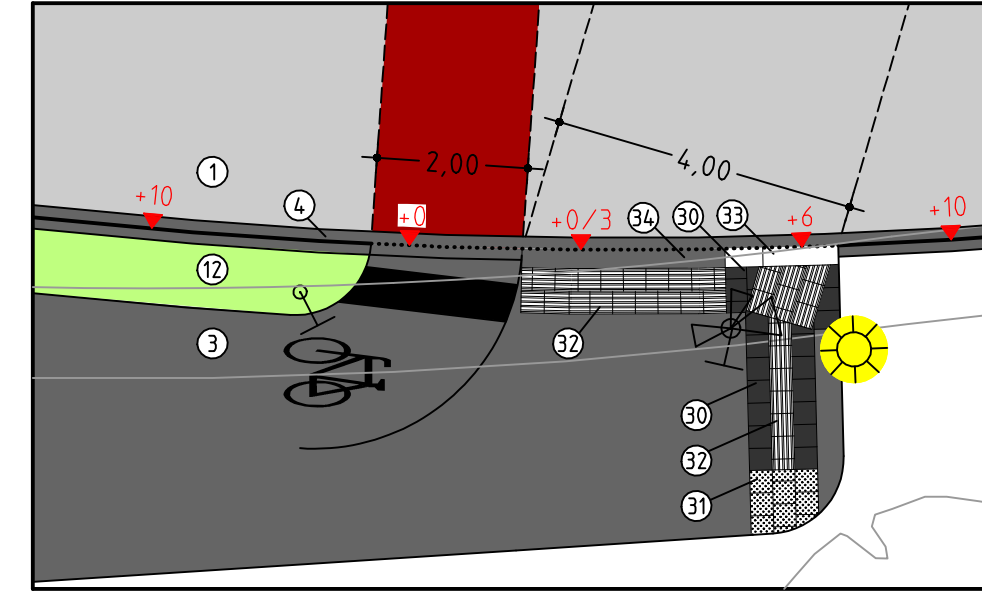
Detail Gesicherte Querung
Maßstab 1:100



Detail Gesicherte Querung
Maßstab 1:100



Detail Gesicherte Querung
Maßstab 1:100

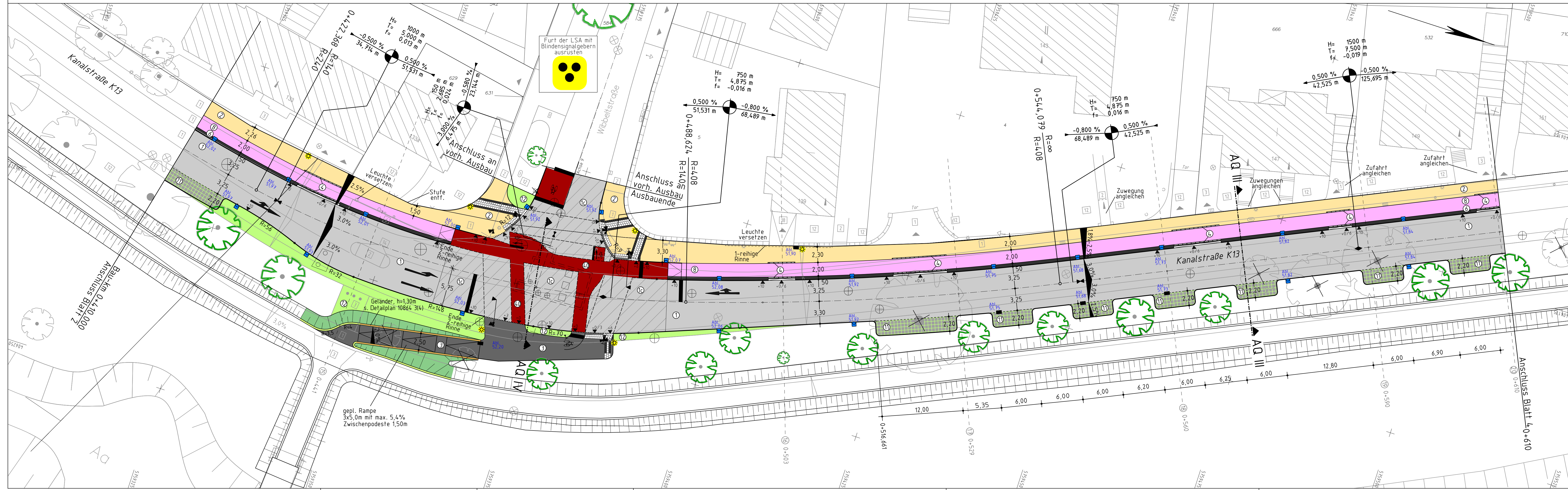


Legende taktile Leifenelemente

(1)	Betonstein grau 16/16/4 cm
(2)	Betonplatten anthrazit 30/30/8 cm
(3)	Noppenplatten weiß 30/30/8 cm
(4)	Rippenplatten weiß 30/30/8 cm
(5)	Tastbordstein weiß 25/20/100 cm
(6)	Rollbordstein Basalt gewaschen 25/20/100 cm

Legende

Bestand	Planung
vorh. Bordstein/Hochbord	gepl. Bordstein
vorh. Absenkung/Tiefbord	gepl. Schrägbordstein
vorh. Ablauf/Seitenablauf	gepl. Absenkung
vorh. Höhe	gepl. Ablauf 50/50 bzw. 30/50
Asphalt	gepl. Seitenablauf 50/50
Betonplatten 24/24/8 cm	gepl. Höhen
Betonstein grau 20/10/8 cm	Asphalt
Betonstein grau 16/16/4 cm	Gussasphalt
Betonstein anthrazit 20/10/8 cm	Betonplatten 24/24/8 cm
Betonstein rot 20/10/8	Betonstein grau 20/10/8 cm
Betonstein 16/16/4 cm	Markierungsstreifen Betonsteinfl. 16/16/8 cm, 1x grau u. 3x weiß
Verbundsteingfaster	Betonstein anthrazit 20/10/8 cm
Grünfläche	Betonstein rot 20/10/8
Natursteingfaster Kleingfaster	Grünfläche
Beton	Natursteingfaster Kleingfaster
	Rasenfugensteine
	Markierung (Rotfärbung) Radweg
	vorh. Kanaldeckel
	vorh. Schachtabdeckung
	vorh. Wasserschieber
	vorh. Hydrant
	vorh. Schalkasten
	vorh. Baum
	vorh. Leuchte
	gepl. Baum
	vorh. Baum erhalten
	gepl. Leuchte
	HP 51.86 Hochpunkt Pendelrinne



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
3			
2			
1			

THOMAS & BÖKAMP		Datum	Zeichen
bearbeitet	August 2017	Ter.	
gezeichnet	August 2017	Hab.	
geprüft	September 2017	Wie.	
Münster, den 28.06.2018			
gez. ppa. Wiemann			

Projekt Nr.: 15/008
Plan Nr.: 10657
Blatt Nr.: 3 (6)
Str. Schlüssel:
Anlage Nr.:



Lageplan

Maßstab: Lageplan 1:250
Längen 1: / Höhen 1:

Datum	Name

bearbeitet
gezeichnet
geprüft

genehmigt:
Münster, den 29.06.2018
i.A. gez. Reloe

Kanalstraße
von Cheruskerring/Lublinring
bis Nevinghoff