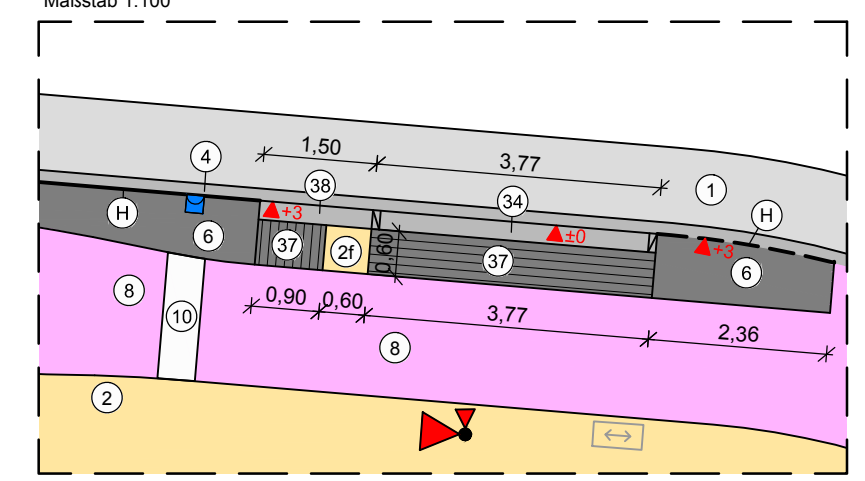


2 Furten der LSA sind mit Blindensignalgebern ausgerüstet

Detail Planung - südl. Querung Gerichtsstraße
 Maßstab 1:100



Legende

vorhandene

- 1 Asphalt
- 2 Betonplatten 24/24 cm
- 2b Betonplatten 30/30 cm
- 3 Betonstein grau 20/10 cm
- 4 Betonstein grau 16/16 cm
- 4a Betonstein grau andere
- 6 Betonstein anthrazit 20/10 cm
- 6b Betonstein anthrazit 16/8 cm
- 7 Betonstein anthrazit 16/16 cm
- 8 Betonstein rot 20/10 cm
- 8b Betonstein rot 10/10 cm
- 9 Betonstein rot 20/16 cm
- 10a Betonstein weiß 20/10 cm
- 12 Grünfläche
- 13 unbefestigte Fläche
- 14 Natursteinpflaster Kleinpflaster
- 15 Natursteinpflaster Mosaik
- 17 Klinker
- 30 Betonplatte anthrazit 30/30 cm
- Baum
- Rinnenablauf
- Seitenablauf
- Schieberkappe Wasser
- Schaltkasten oberirdisch, unterirdisch
- Unterflurhydrant
- Schachtdeckel
- Leuchte
- Verkehrszeichen
- Lichtsignalanlage
- Absperrpfosten
- Zugang / Zufahrt
- Mauer
- Höhe

geplant

- 1 Asphaltdeckschicht (Vollausbau)
- 1b Deckenerneuerung (Deck- und Binderschicht)
- 2 Betonplatten 24/24 cm, 36/24/8 cm
- 2f Betonplatten 30/30/8 cm
- 3 Betonstein grau 20/10/8 cm
- 4 Betonstein grau 16/16/14 cm
- 5 Betonstein grau 16/16/8 cm
- 5a Betonstein grau 16/16/10 cm
- 6 Betonstein anthrazit 20/10/8 cm
- 7 Betonstein anthrazit 16/16/14 cm
- 8 Betonstein rot 20/10/8 cm
- 9 Betonstein rot 16/16/14 cm
- 10 Betonstein weiß 16/16/8 cm
- 10a Betonstein weiß 16/16/10 cm
- 12 Grünfläche
- 30 Betonplatten anth. 30/30/8 cm
- 34 Rollbordstein Basalt gewaschen 25/20/100 cm, h = 0,0 / +3,0 cm
- 36 Noppenplatte anth. 30/30/8 cm
- 37 Rippenplatte anth. 30/30/8 und 20/10/8 cm
- 38 Taflbordstein Basalt gewaschen 25/20/100 cm, h = +3,0 cm
- 40 Roteinfärbung Radweg
- 41 Betonstein lederfarben 10/10/8 cm
- H Hochbord
- H Hochbord, +3,0 cm
- 4 Radwegefurt, Absenkung +0,5 cm
- Betonstein grau 16/16/14 cm
- N Niederflurbordstein
- K Kantenstein
- W Winkelkantenstein
- S Schrägbordstein 25/20 cm, 5 cm Anlauf
- Rinnenablauf 30 x 50 cm
- Seitenablauf
- Leuchte
- Poller
- LSA - motorisierter Verkehr
- LSA - Fußgänger
- LSA - Radfahrer
- Taster
- 60.61 Höhe

Zur Planung gehören folgende Pläne:

Reg. Nr. 10637	Plan 1	Blatt 1-4	Lageplan
Reg. Nr. 10638	Plan 1	Blatt 1-4	Leitungsplan
Reg. Nr. 10639	Plan 1	Blatt 1-2	Ausbauquerschnitt
Reg. Nr. 10640	Plan 1	Blatt 1-3	Höhenplan
Reg. Nr. 10641	Plan 1	Blatt 1-7	Querprofile
Reg. Nr. 10643	Plan 1	Blatt 1-4	Markierungs- und Beschilderungsplan

5			
4			
3			
2			
1	Roteinfärbung Radfahrerschutzbereich und Radfahrfurten	14.12.2016	Walters
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsverfasser
eberhardt - die ingenieure gbr
 bahnhofstraße 1
 49545 tecklenburg
 Tecklenburg, 2016-11-03

kommunikation:
 tel: 05482 - 92900-0
 fax: 05482 - 92900-11
 info@die-ina.de
 thomas eberhardt

Pr.-Nr.:01 15 010
 Datum
 Name

bearbeitet	2016/11	fw
gezeichnet	2016/11	um

geprüft: gez. Walters

Projekt Nr.: 10637
 Plan Nr.: -
 Blatt Nr.: 4 (4)
 Str. Schlüssel:
 Anlage Nr.:

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
 Planung

Lageplan

Maßstab
 Lageplan 1: 250
 Details 1: 100

Datum	Name
bearbeitet	Wächter
gezeichnet	
geprüft	

Stadteil: Schloss
 Bezirk: Mitte

Hüfferstraße / Gerichtsstraße
 Ausbau zwischen Am Schlossgarten
 und Am Stadtgraben

gehmigt:
 Münster, den 08.11.2016

i A **gez. Reloe**
 Tiefbauamt