

C:\BVS\10\Phase5_96_Ausfuhrungsplanung\02_Zeichnung\01_Zeichnung.dwg | P. Cöhren | 2021-07-26 | LP - Leitungsbau - Vorfertiges Papierformat (540,00 x 297,00 mm)

Hinweise:
 Eintragung der vorhandenen Leitungen erfolgte nach Bestandsunterlagen der Versorgungsträger. Kabel der Deutschen Telekom nur symbolisch eingetragen. Die tatsächliche Lage und Anzahl kann abweichen! Vor Baubeginn ist Suchschachtung erforderlich!

Entwurfsbearbeitung:  BAUWAS INGENIEURBÜRO GmbH BERATUNG • PLANUNG • BAULEITUNG • GUTACHTEN	Datum		Name	
	bearbeitet:	28.07.2021	Evert	
	gezeichnet:	15.06.2021	Evert	
	geprüft:			

Gemeinde Tramm über: Amt Crivitz Amtsstraße 5 19089 Crivitz	Datum		Name	
	geprüft:			

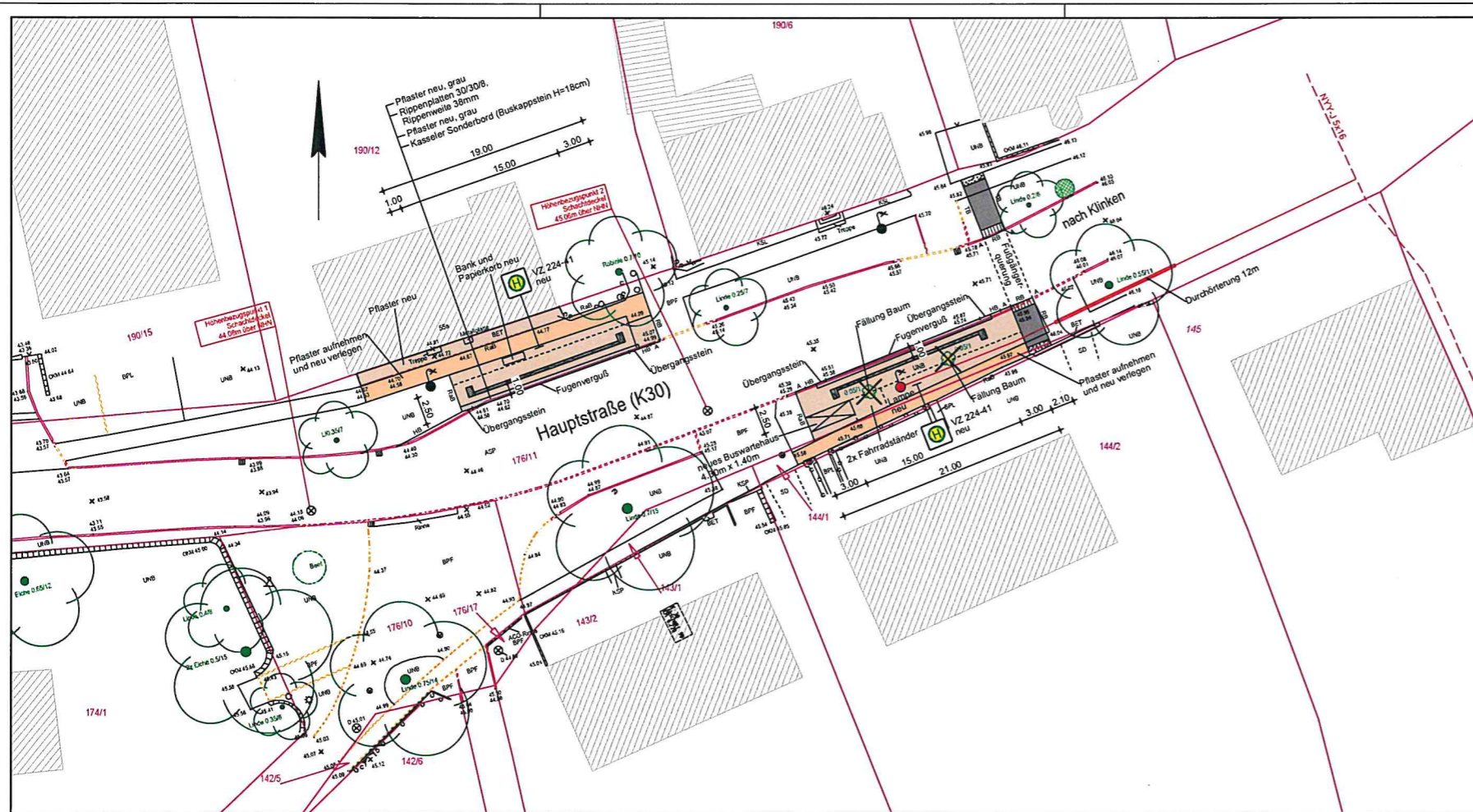
a	südl. Heckenneupflanzung entfernt, Fahrgastunterstand verkleinert inkl. Anpassung der umliegenden Flächen und Einbauten (Straßenablauf, RW-Leitung), RW-Leitungen von DN100 auf DN150, Schachthöhen verändert	28.07.2021	Evert	
Nr.	Art der Änderungen	Datum	Zeichen	

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Straßenbauverwaltung	Unterlage / Blatt-Nr.: 5.2a
Straße / Abschn.-Nr. / Station:	Lageplan - Leitungsbau
	Maßstab: 1 : 200

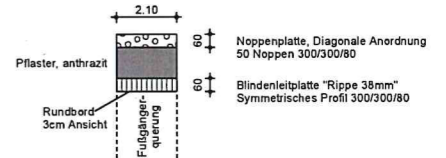
Haltstelle für den Busverkehr der Gemeinde Tramm Haltstelle "Trammer Straße" in Göhren

Aufgestellt:		
Crivitz, den	28.07.2021	
Grundplan erstellt:	WAGNER / WEINKE Ingenieurbüro Mecklenburgstraße 61 19053 Schwerin Stand: Januar 2020	Aufname: Feldvergleich: Kataster:
		Bezugssystem: Koord.-System: GK S42/63 3* Höhe: DHHN92



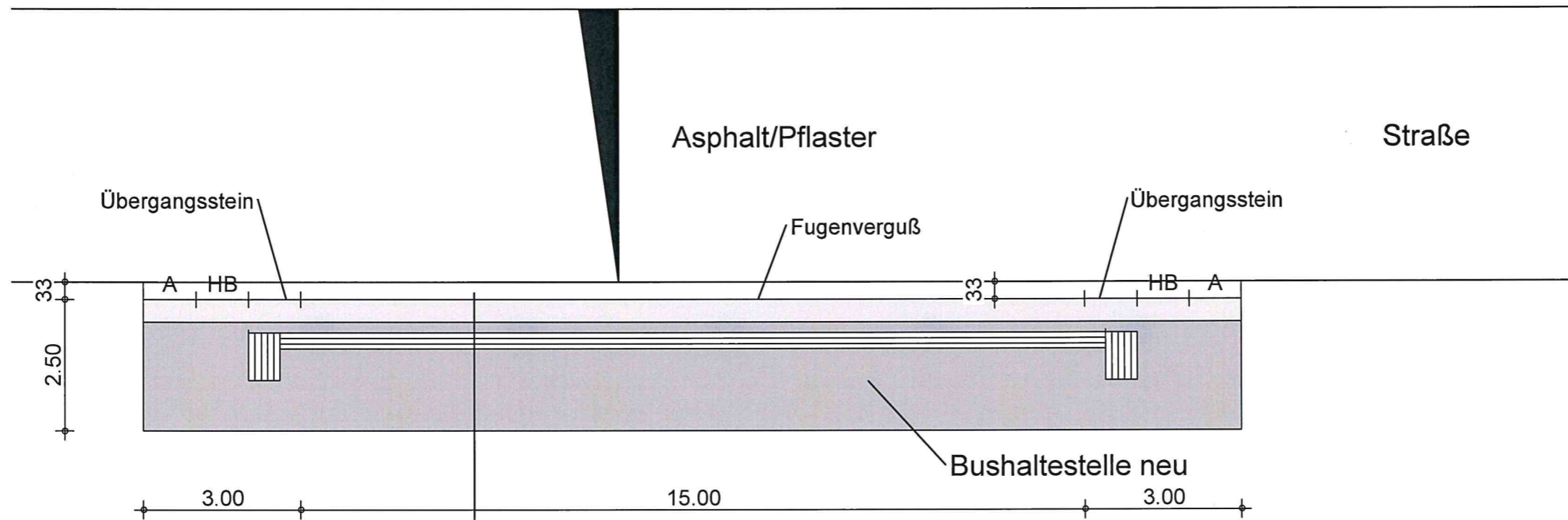
- Legende:**
- Pflaster
 - Kasseler Sonderbord
 - Pflaster aufnehmen und neu verlegen
 - Flurstücksgrenzen
 - 47.72 vorh. Höhe
 - 47.74 neue Höhe
 - Beleuchtungskabel vorh. (nachrichtlich übernommen)
 - Beleuchtungskabel neu
 - Lampe Bestand
 - Lampe neu
 - HB Hochbord
 - RB Rundbord
 - TB Tiefbord
 - RaB Rasenbord
 - A Absenker

- Legende**
- | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------|
| — Hochbord | • Gelände-Höhepunkt | AsP Asphalt |
| --- Rundbord | • Straßenschnittpunkt | BE1 Beton |
| --- Tiefbord | ○ Latrine | BE2 Betonpflaster |
| --- Absenker | △ Denkmal | BE3 Betonplatten |
| --- Wegekante befestigt | • Wasserschleber | KS Kieselschicht |
| --- Wegekante unbefestigt | ○ Feller | KS2 Kopfsteinpflaster |
| — Zaun | • Klammerstein | UNB Unbefestigt |
| — Tür/Tor | • Laubbaum (Stamm-Krone-e) | UM Oberkante Mauer |
| ■ Gebäuschfläche | • Baum | |
| — Hecke | • Baum | |
| — Mauer | • Baum | |
| — Pflanzgrenze | • Baum | |



Der Grundplan (Vermessungsplan) wurde durch das Vermessungsbüro Urban + Neiseke erstellt, Ginsterweg 8, 19288 Ludwigslust
 Plandatum Vermessungsplan: 26.07.2021
 Lagebezug: ETRS89 (Zone 33)
 Höhenbezug: DHHN2016 in m über NHN
 Höhengenaugigkeit: GNSS-SAPOS

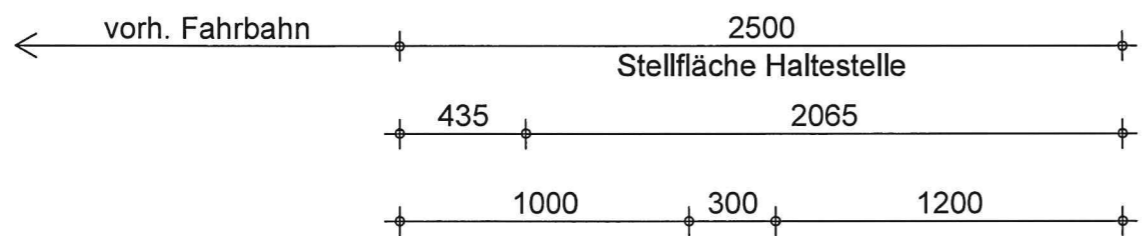
Änderungen/Ergänzungen			
Nr.:	Datum	Bemerkung	Unterschrift
Bauvorhaben: Gemeinde Tramm Umrüstung der Bushaltestellen des öffentlichen Personennahverkehrs auf Barrierefreiheit			
Bauherr: Gemeinde Tramm vertreten durch das Amt Crivitz Amtsstraße 5, 19089 Crivitz			
Entwurf: HARTUNG & PARTNER GmbH - Architekten und Ingenieure - 19061 Schwerin Zeppelinstraße 1 Tel. 0385/ 76 2 76 0 Fax 0385/ 76 2 76 20			
Bearbeiter: Dipl. Ing. D. Reincke			
Fachgebiet: Tiefbau			
Zeichnung: Lageplan Tramm			
Maßstab:	Blattgröße:	gezeichnet:	bearbeitet:
1 : 250		Sitek	Reincke
H/B = 287 / 900 (0,27m²)		Datum:	Bl.-Nr.:
		06.08.2021	3
Allplan 2021			



- Gossenrinne, B=0.33m
- Kasseler Sonderbord (Buskappstein H=18cm)
- Pflaster
- Rippenplatten 30/30/8, Rippenweite 38mm
- Pflaster

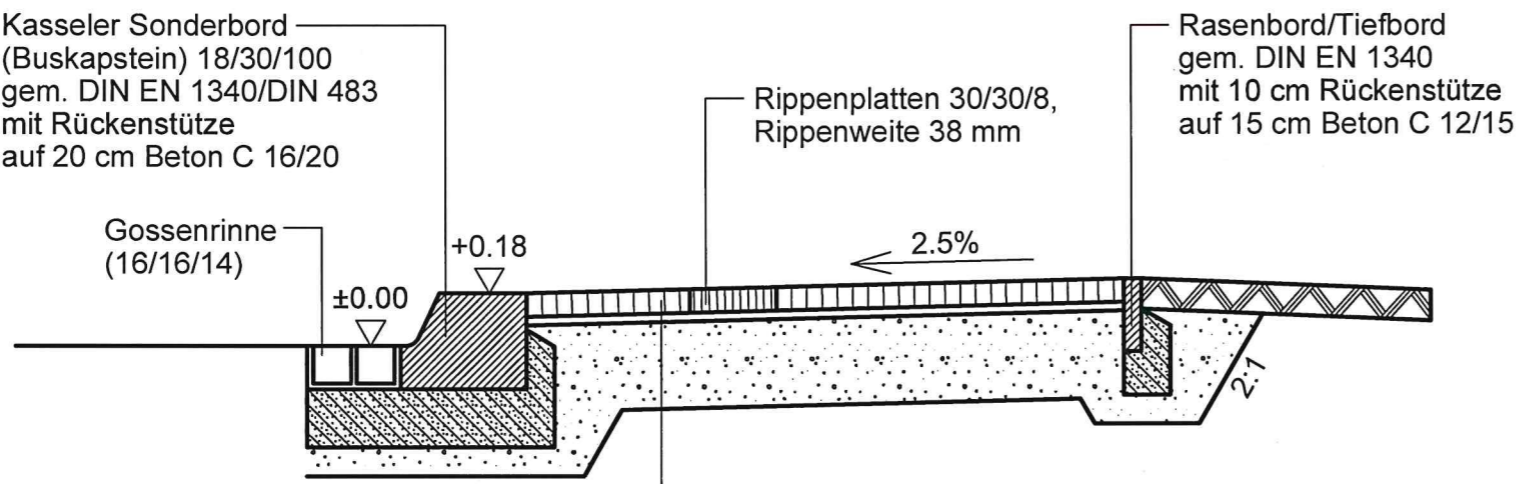
Änderungen/Ergänzungen

Nr.:	Datum	Bemerkung	Unterschrift
Bauvorhaben:	Gemeinde Zapel / Tramm Umrüstung der Bushaltestellen des öffentlichen Personennahverkehrs auf Barrierefreiheit		
Bauherr:	Gemeinde Zapel / Tramm vertreten durch das Amt Crivitz Amtsstraße 5, 19089 Crivitz		
Entwurf:	HARTUNG & PARTNER GmbH - Architekten und Ingenieure - 19061 Schwerin Zeppelinstraße 1 Tel. 0385/ 76 2 76 0 Fax 0385/ 76 2 76 20		
Bearbeiter:	Dipl. Ing. D. Reincke		
Fachgebiet:	Tiefbau		
Zeichnung:	Lageplan Allgemein		
Maßstab:	Blattgröße	gezeichnet:	bearbeitet:
1 : 100	A3	Sitek	Reincke
Datum:		Bl.-Nr.:	
06.08.2021		4	



Kasseler Sonderbord
(Buskapstein) 18/30/100
gem. DIN EN 1340/DIN 483
mit Rückenstütze
auf 20 cm Beton C 16/20

Gossenrinne
(16/16/14)



80 mm Betonverbundpflaster
30 mm Verlegesand
300 mm Frostschuttschicht $E_{v2} \geq 120 \text{ MN/m}^2$
(GW/GI.) n. ZTV So B - StB 04/07

410 mm Gesamtaufbau

vorh. Planum $E_{v2} \geq 30 \text{ MN/m}^2$
gegebenenfalls örtl. angleichen / profilieren und nachverdichten

Rasenbord/Tiefbord
gem. DIN EN 1340
mit 10 cm Rückenstütze
auf 15 cm Beton C 12/15

Rippenplatten 30/30/8,
Rippenweite 38 mm

Änderungen/Ergänzungen

Nr.:	Datum	Bemerkung	Unterschrift
Bauvorhaben:		Gemeinde Zapel / Tramm Umrüstung der Bushaltestellen des öffentlichen Personennahverkehrs auf Barrierefreiheit	
Bauherr:		Gemeinde Zapel / Tramm vertreten durch das Amt Crivitz Amtsstraße 5, 19089 Crivitz	
Entwurf:		HARTUNG & PARTNER GmbH - Architekten und Ingenieure - 19061 Schwerin Zeppelinstraße 1 Tel. 0385/ 76 2 76 0 Fax 0385/ 76 2 76 20	
Bearbeiter:		Dipl. Ing. D. Reincke	
Fachgebiet:		Tiefbau	
Zeichnung:		Querschnitt	

Von: [REDACTED]

Betreff: Förderung ländl. Räume

Datum: 28. Juli 2021, 8:32

An: [REDACTED]

Hallo Heiner,

ich habe heute morgen noch mal kurz mit Robert wegen der Fördermittel gesprochen. Wir hätten für den Förderverein gerne einen Kühlanhänger. Corona und auch aktuell die Flutkatastrophe haben gezeigt, dass es notwendig ist, in Krisenzeiten die Bevölkerung schnell und unkompliziert mit Lebensmitteln zu versorgen. Da würden wir das Problem des Transportes lösen. Mit dem Anhänger sind wir mobil und auch die Kühlkette ist kein Problem. Ebenso kann man den Anhänger bei den Brauchtumsveranstaltungen nutzen (Ostfeuer, Fackelumzug, oder die Sportler beim Weihnachtsmarkt). Auch bei Ausflügen mit der Jugendfeuerwehr wäre es nicht mehr so das Problem Getränke und Bratwurst kühl zu lagern. So ein Anhänger kostet zwischen 7.000 und 8.000€, die jährlichen Unterhaltskosten sind für unseren Verein nicht das Problem.

Du kannst ja mal fragen ob sowas da rein fallen würde.

Hier ein Beispiel:

<https://www.ebay.de/itm/203508525778?hash=item2f620daad2:g::~mAAAOSw~bBfXooQ>

mit freundlichen Grüßen

Steffen

