

Blatt 1

Blatt 3

Blatt 2

Mehrzweck-
gebäude

Vera 2

HINTER DER VERA

Vera 1

TetraPhos-Anlage

OSTSTRASSE

Zeichenerklärung

Signatur der Leitungen (vorhandene Leitungen)

- RW Abzweiger
- Straßenentwässerungsleitung
- Mischwassersiel
- Schmutzwasserleitung
- Trinkwasserleitung (nachrichtlich dargestellt (PSP-Nr. K-18/1419))
- Kabelleerrohr (nachrichtlich dargestellt (PSP-NR. K-17/2421))
- Fernwärme
- Trinkwasser, kalt (TWK) - Leitung UKD
- Schmutzwasser (SW) Grundleitung TML
- S_Kabel_Leerrohr_LTG
- S_SW_Druckleitung
- Löschwasserleitung
- Regenwasser(RW) Grundleitung

vorhandene Objekte

- Bestand
- Schacht
- Trumme
- Kabelverzugschacht
- Bodeneinlauf Schmutzwasser
- Dacheinlauf Regenwasser Freisiegel
- Dacheinlauf Regenwasser Unterdruck

Sonstiges

- Höhenangaben [mNHN]:
- D Schachdecke
 - G Gully
 - Str Straße
 - M Sohle Mischwassersiel
 - S Sohle Schmutzwassersiel
 - R Sohle Regenwassersiel
 - Dr Sohle Drucksiel
 - Gr Sohle Graben
 - RG Sohle Grabenverrohrung
 - RS Sohle Straßenentwässerungsleitung

Bemerkungen

Die örtliche Bauaufsicht gibt die genaue Lage von Bordsteinen sowie die Lage der geplanten Trummen an.

Die Hallenlinien und die Lichtsignalanlagen sind aus dem Verkehrs- und Logistikkonzept 2024 exemplarisch übernommen und dargestellt.

Die Höhen sind vor Baubeginn vom Auftragnehmer örtlich nachzuprüfen.

Signatur der Leitungen (neu herzustellende Leitungen)

- Straßenentwässerungsleitung
- Löschwasserleitung
- Leerrohr
- Trinkwasserleitung

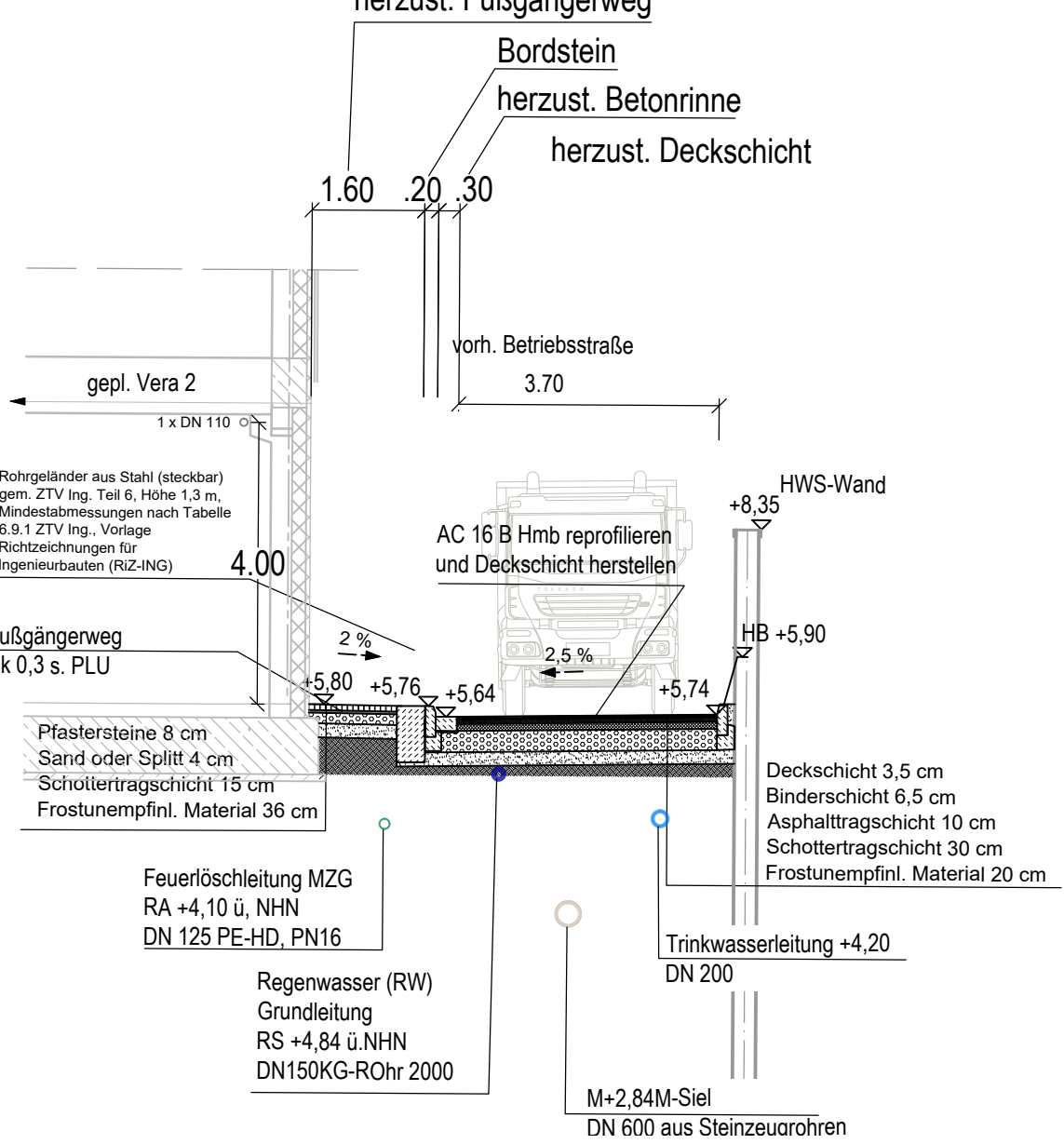
neu herzustellende Objekte

- Schacht
- Trumme
- Kabelverzugschacht
- Neubau Grenze
- Abbruch
- Trumme (Rückbau)

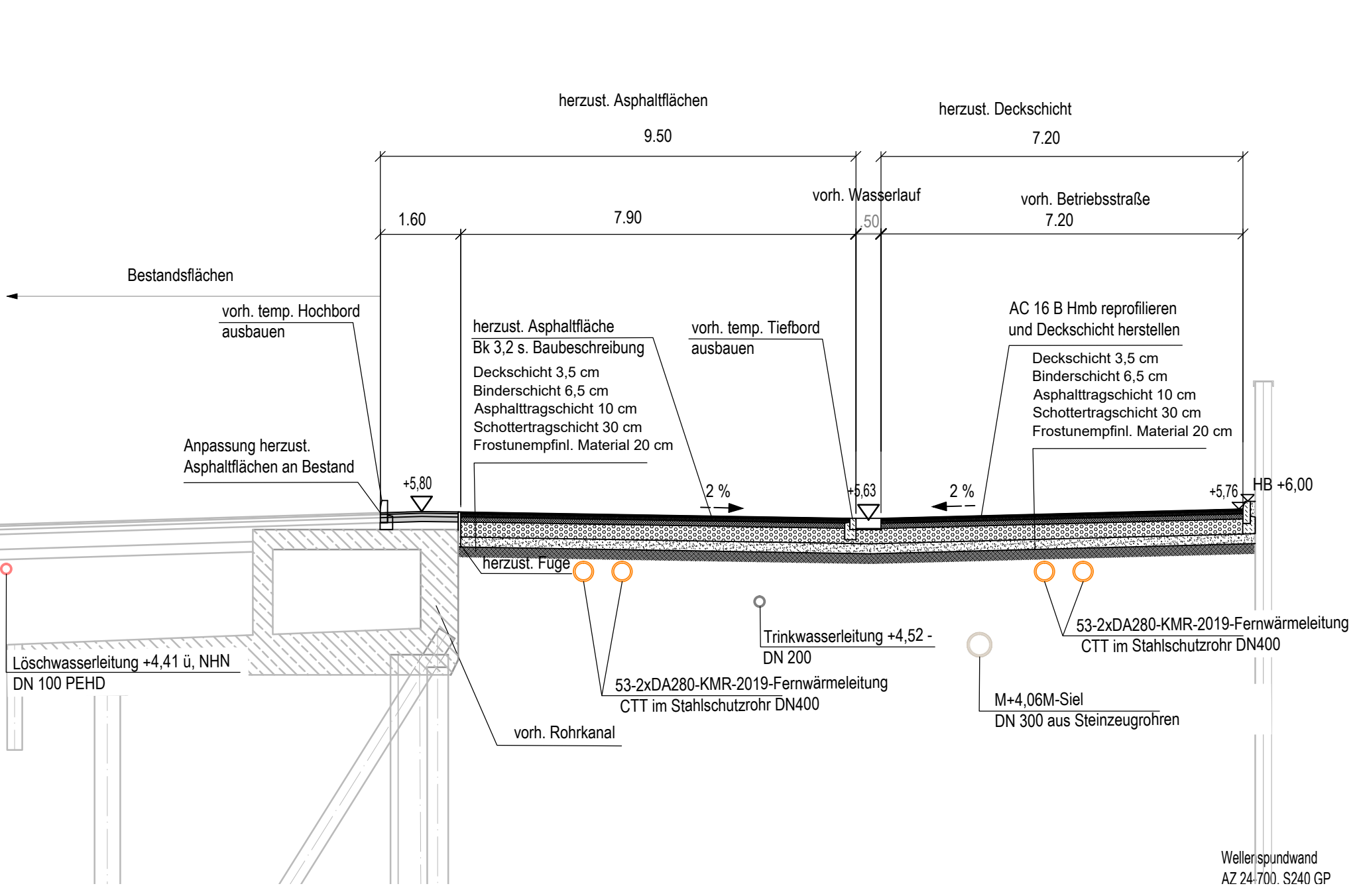
Planungsgrundlagen

Diverse Grundlagen- und Bestandspläne von der HSE zur Verfügung gestellt.

Querschnitt H - H M. 1:100



Querschnitt I - I M. 1:100



		Auftraggeber: Hamburger Stadtentwässerung AöR Bilthorner Deich 2 20539 Hamburg	
Planverfasser: 	Datum: 22.04.2026		Projekt: 14107
	Gezeichnet: NoW		
	Geprüft: Frie		
	Gelesen: Frie		
Übersichtsplan: 			
Gezeichnet:	Datum:	Fachtechnisch geprüft:	Datum:
Bearbeitet:	Datum:	Genehmigt:	Datum:
Detektiert/technisch geprüft:	Datum:	Leistung abgenommen:	Datum:
Projektbezeichnung: Erweiterung KW Köhlbrandhöft Verkehrsflächen			
Stadtteil: Hamburg - Steinwerder			
Planinhalt: Leitungsplan, Blatt 2			
Maßstab: 1 : 250			
Projektnummer: IA-21-01-000-004		DMS-ID:	
Plannummer: von		Konto / Anlass:	
Planungsstand: AUSFÜHRUNG			Index: