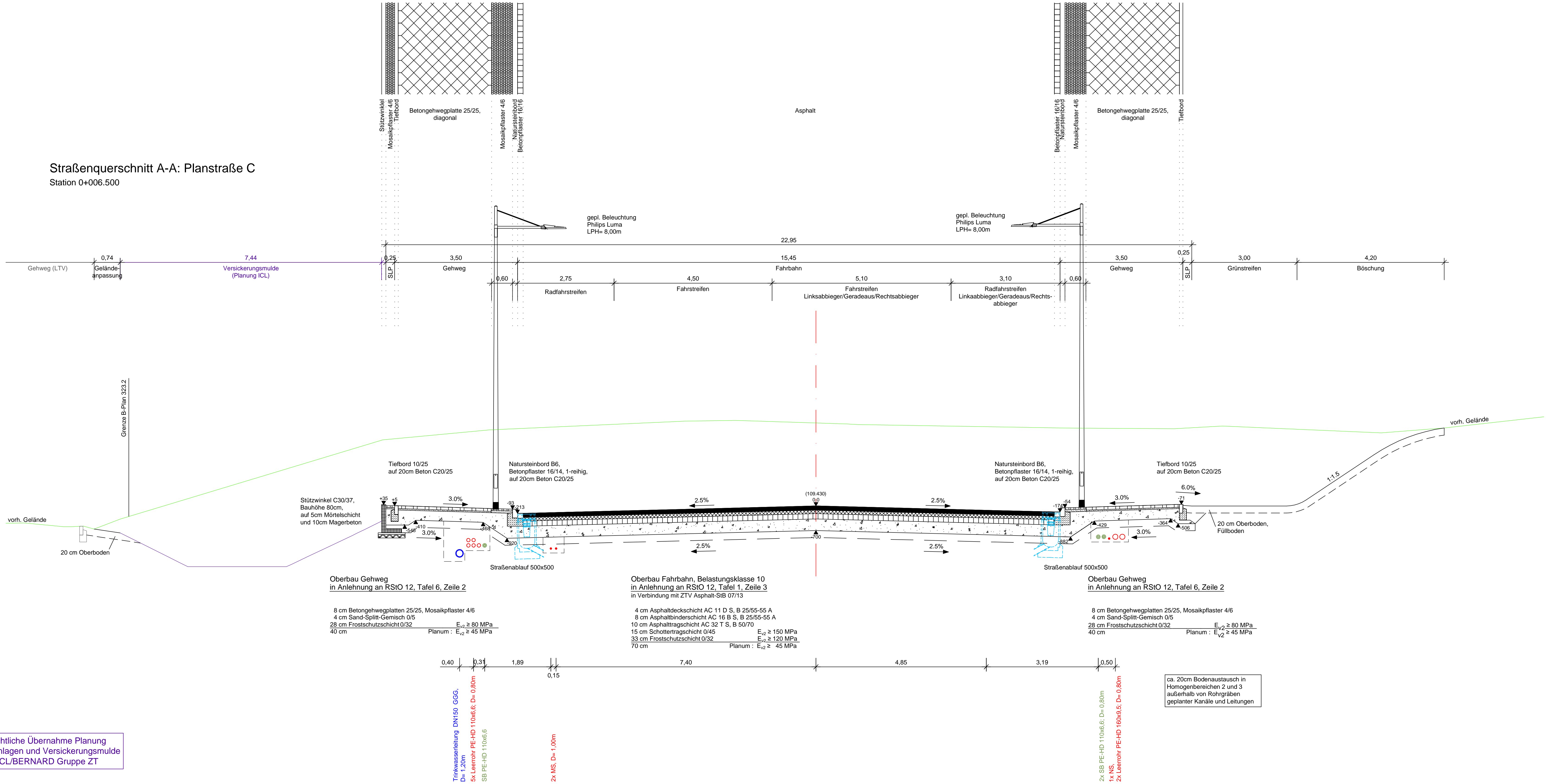


Straßenquerschnitt A-A: Planstraße C
Station 0+006.500

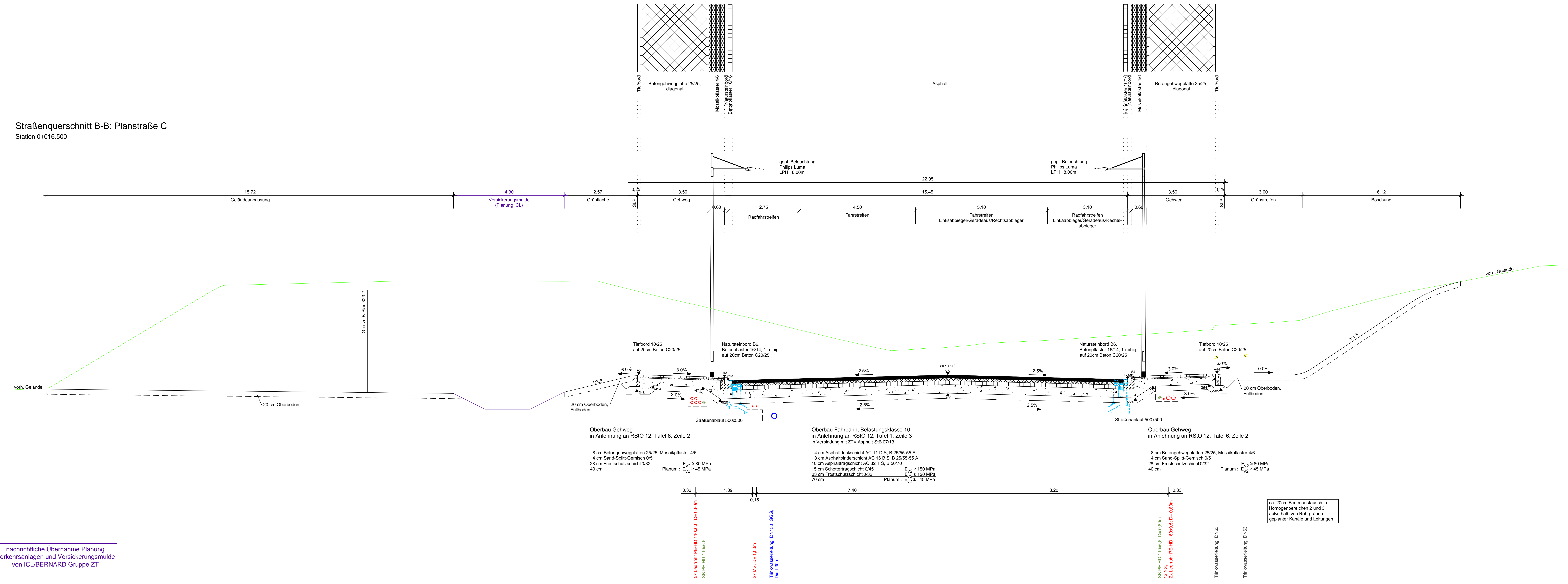


Plangrundlage: Vermessung Berliner Straße
Vermessung, ObVI Roland Meyer
AP Löwitz Quartier Leipzig B-Plan Nr. 323.2
ARGE ICL INGENIEUR CONSULT GmbH/BERNARD Gruppe ZT GmbH

Stand: 11/2016
Stand: 06/2020
Stand: 11/2021

a			
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
Ausführungsplanung			
		Datum	Name
	bearbeitet	2024-12-09	
	gezeichnet	2024-12-09	
	geprüft	2024-12-09	
		Nummer	1922
		Bezugssystem	ETRS 89 / DHHN 92
		Maßstab	1:50
Auftraggeber: Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt Prager Straße 118-136 04317 Leipzig			
Vorhaben: Knoten Berliner Straße/Roscherstraße provisorische Anbindung Planstr. C an Berliner Straße			
Bezeichnung: Straßenquerschnitt A-A			
Unterlage: 2.5.1			Blatt Nr.: 1

Straßenquerschnitt B-B: Planstraße C
Station 0+016.500



Plangrundlage: Vermessung Berliner Straße
Vermessung: ObVI Roland Meyer
AP Löwitz Quartier Leipzig B-Plan Nr. 323.2,
ARGE ICL INGENIEUR CONSULT GmbH/BERNARD Gruppe ZT GmbH

Stand: 11/2016
Stand: 06/2020
Stand: 11/2021

a	Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
---	-------	-----------------------------	-------	------

Ausführungsplanung			
		Datum	Name
	bearbeitet	2024-12-09	
	gezeichnet	2024-12-09	
	geprüft	2024-12-09	
	Nummer	1922	
	Bezugssystem	ETRS 89 / DHHN 92	
Maßstab	1:50		

Auftraggeber: Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt
Prager Straße 118-136
04317 Leipzig

Vorhaben: Knoten Berliner Straße/Roscherstraße
provisorische Anbindung Planstr. C an Berliner Straße

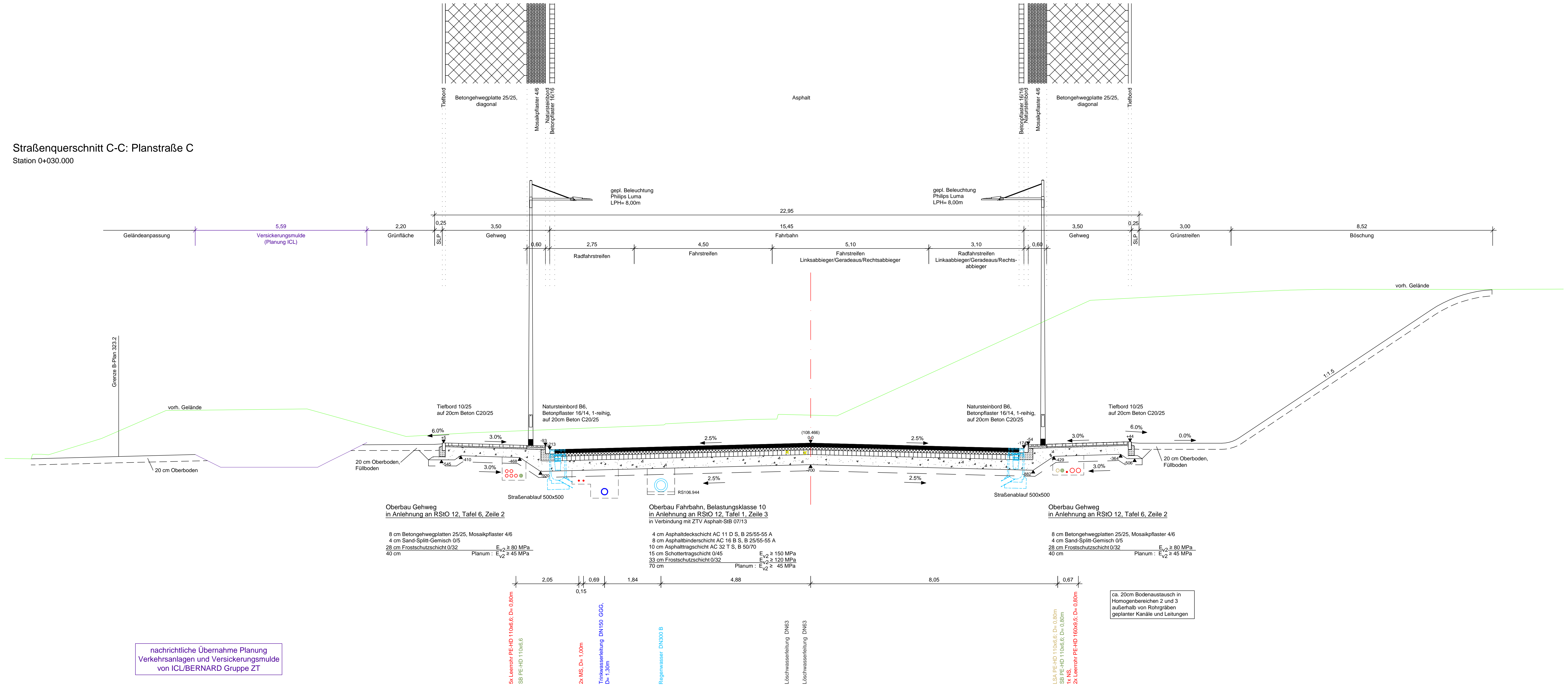
Bezeichnung: Straßenquerschnitt B-B

Unterlage: 2.5.1
Blatt Nr.: 2

nachrichtliche Übernahme Planung
Verkehrsanlagen und Versicherungsmulde
von ICL/BERNARD Gruppe ZT

ca. 20cm Bodenaustausch in
Homogenbereichen 2 und 3
außerhalb von Rohrgräben
geplanter Kanäle und Leitungen

Straßenquerschnitt C-C: Planstraße C
Station 0+030.000



Plangrundlage: Vermessung Berliner Straße
Vermessung, ObVI Roland Meyer
AP Löwitz Quartier Leipzig B-Plan Nr. 323.2,
ARGE ICL INGENIEUR CONSULT GmbH/BERNARD Gruppe ZT GmbH

Stand: 11/2016
Stand: 06/2020
Stand: 11/2021

a			
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
Ausführungsplanung			
		Datum	Name
	bearbeitet	2024-12-09	
	gezeichnet	2024-12-09	
	geprüft	2024-12-09	
	Nummer	1922	
	Bezugssystem	ETRS 89 / DHHN 92	
	Maßstab	1:50	
Auftraggeber:	Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt Prager Straße 118-136 04317 Leipzig		
Vorhaben:	Knoten Berliner Straße/Roscherstraße provisorische Anbindung Planstr. C an Berliner Straße		
Bezeichnung:	Straßenquerschnitt C-C		
Unterlage:	2.5.1		
	Blatt Nr.: 3		