

- Gebäudeumriss
- Zaun/Tor - Bestand
- Zaun/Tor - versetzten
- Zaun/Tor - Rückbau
- Zaun/Tor - Bauzaun Neu
- Schranke

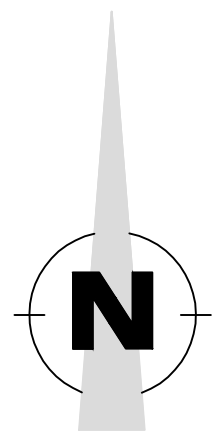
- Anschluss Bauwasser
- Anschluss Schmutzwasser

- 360° Kamerastandorte
- Baustellenbeleuchtung

- Stromverteiler Kran
- Anschluss Baustrom
- Lage Kranstandort

- BE Bereich CatLab
- BE Bereich VTII

- BE Flächen CatLab
- BE Flächen VTII
- BE Flächen Allgemein
- Betonfläche Bestand



Datum	Datename	Beschreibung

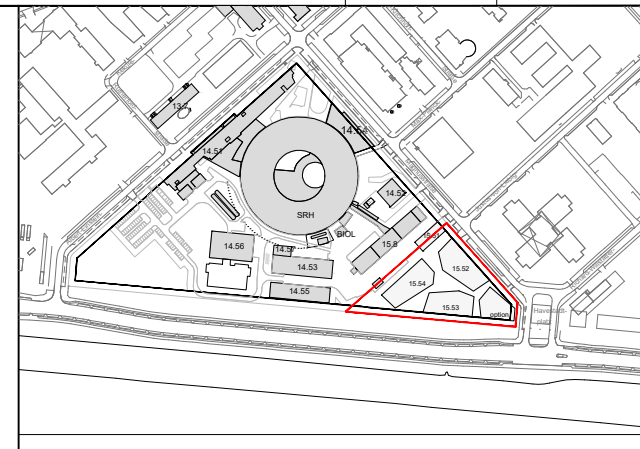
Alle Maße sind am Bau zu prüfen!

i	20.10.2023	Phase 1: Anpassung BE	J. Pfeiffer	D. Mielke
h	17.10.2023	Phase 1: Anpassung BE	J. Pfeiffer	D. Mielke
g	17.07.2023	Phase 1: Anpassung BE	J. Pfeiffer	D. Mielke
f	27.06.2023	Phase 1: Anpassung BE	J. Pfeiffer	D. Mielke
e	22.05.2023	Phase 1: Anpassung BE	J. Pfeiffer	D. Mielke
d	27.04.2023	Phase 1: Anpassung Baugrube	J. Pfeiffer	D. Mielke
c	08.03.2023	Phase 1: Baustelleneinfahrt Neu	J. Pfeiffer	A. Stich
b	01.03.2023	Phase 1: Baugrube	J. Pfeiffer	D. Mielke
a	08.11.2022	Phase 1: Planerstellung	J. Pfeiffer	D. Mielke

Index	Datum	Änderung	gezeichnet	geprüft
-------	-------	----------	------------	---------

HZB Helmholtz Zentrum Berlin

Helmholtz-Zentrum Berlin
für Materialien und Energie GmbH
Hahn-Meißner-Platz 1
14109 Berlin
Tel.: (030) 80 62 - 0
Fax: (030) 80 62 - 42 181
E-Mail: info@helmholtz-berlin.de



Planart Planung																					
Planinhalt WCRC / Geb. 15.52 / Baustelleneinrichtung 1. Phase											HZB_Sparten_Baustelleneinrichtung.ctb										
		Datum		Name						Maßstab		Blattgröße									
bearbeitet		17.10.2023		A. Pfeiffer						1:500		DIN A1									
geprüft		17.10.2023		J. Stich, D. Mielke																	
		Unterschrift		Gezeichnet		Proj. Nr.		Lfdz. HZB		Kategorie		Gezeichnet		Geprüft							
Plan-Nr.		WCRC		15.52		0793		HZB		3 - V		A		BSE		L		00		1	
																				i	