



LEGENDE

Gebäude Neu	
Gebäude Bestand	
Höhe Gelände Neu	$\oplus 0,095$
Höhe Planum	$\oplus 0,095/120,595$
Höhe Gelände Bestand	121,90
Grundstücksgrenze	
+0,00 = 120,50m üNN	

Index	Änderungen/Ergänzungen	Datum	gezeichnet
a	Kran	02.09.24	J.Richter
b	Kran	16.09.24	J.Richter
c	Kran, Gerüst	08.10.24	J.Richter

PROJEKT:
Neubau eines Mehrzweckgebäudes
 Göritzer Straße 4 und 6
 02957 Krauschwitz

Flurstück: 268/2 und 269
 Gemarkung: Krauschwitz Flur 6

BAUHERR:
 Gemeinde Krauschwitz
 Geschwister-Scholl-Straße 100
 02957 Krauschwitz i.d.O.L.

.....
 BAUHERR

PLANUNG:
bauplanconcept
 ingenieure gmbh

Alte Straße 29a • 01904 Neukirch/Lautitz
 TEL +49 35951 3820 • FAX +49 35951 38223
 www.bauplanconcept.de • info@bauplanconcept.de

Dipl.-Ing. Architekt Oliver Thomas

.....
 ENTWURFSVERFASSER

PLANSTUFE:
Ausführungsplanung
Baustelleneinrichtungsplan

MABSTAB: 1:200	BLATTGRÖßE: 841mmx420mm	BEARBEITER: J. Richter
ERSTELLT: 08.10.2024	PLAN-NR: 2022-073_5_ARC_01c	

- Legende Eit**
- Ladesäule E-Bikes
 - Vorrüstung Anschluss 2-fach Ladesäule, mittels Leerrohr
 - Ladesäule 2x22kW
 - Mastleuchte h=5,00m
 - Pollerleuchte
 - Bodeneinbaustrahler
 - Wandanbauleuchte
 - Deckenanbauleuchte Langfeld
 - NY-Y-J5x4mm² verlegt im Graben
 - NYCWY 4x70/35mm² verlegt im Graben + Datenkabel Kat 7
 - Schutzrohr DN110 für Vorhaltung Leitungsnetz E-Mobilität entsprechend GEIG
 - Zuleitung NS MitNetz
 - Zuleitung Fm Telekom
- Legende HLS**
- Schmutzwasser Neu
 - Schmutzwasser Bestand
 - Regenwasser Neu
 - Regenwasser Bestand
 - Kältemittelleitung

UV 1- Containeranlage (eventuell UV 1 und UV 1.2)
 BL+ Besprechung ca. 6KVA Heiz+Verbraucher
 Rohbau
 2x Doppelcont. Rohbau 6KVA
 1x Einzelcont. Rohbau 3KVA
 Ausbau
 ca. 6 Container je 3KVA -> bei Ausbau nur 3KVA Rohbau berücksichtigen



R 01 neu

D:	119,64
A:	118,57
E1:	118,58
E2:	119,15
E3:	118,98
E4:	119,07
E5:	119,23

R 01 Best.

D:	119,64
A:	118,99
E1:	119,07
E2:	119,15
E3:	118,98
E4:	119,07
E5:	119,23