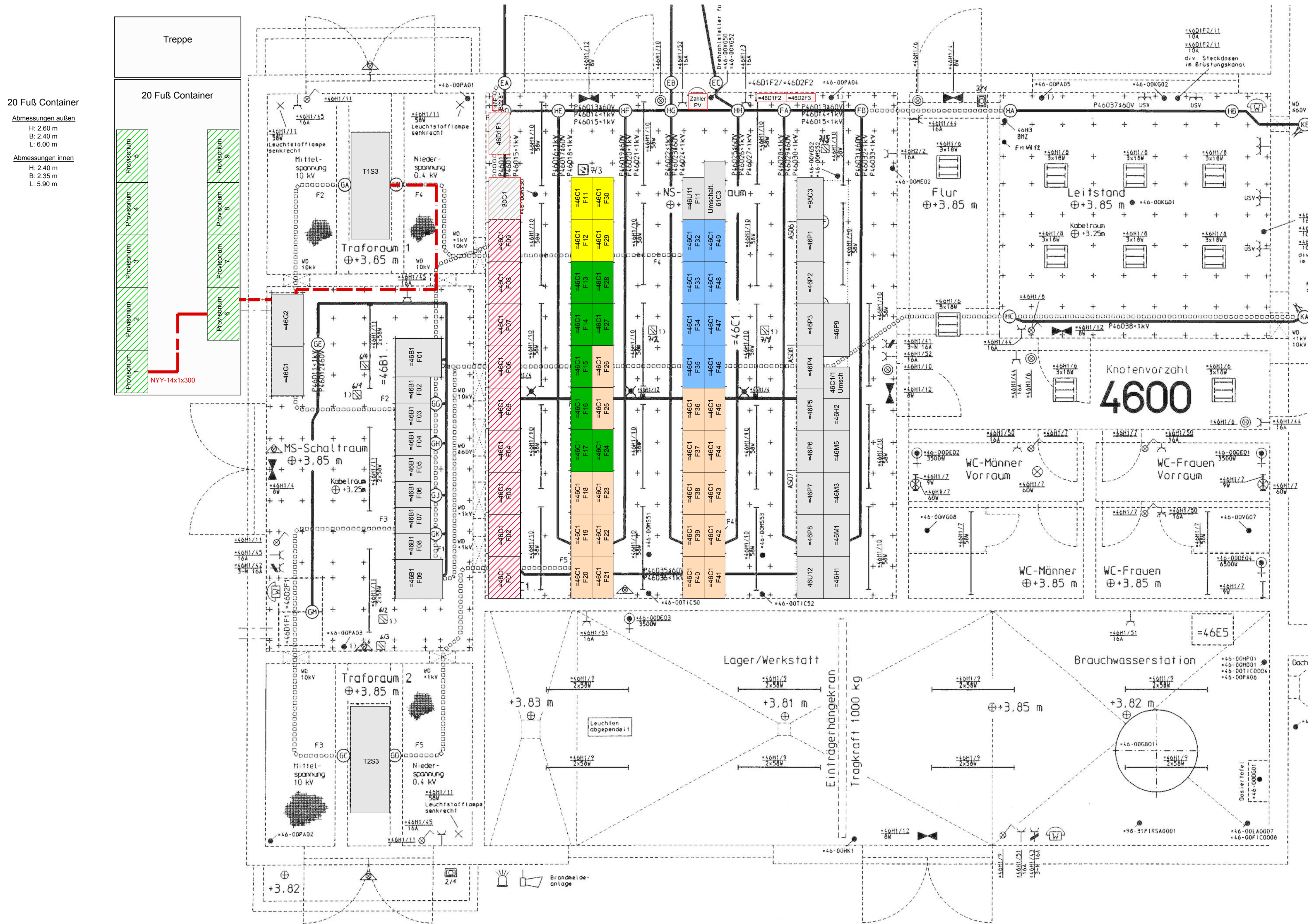


Umschluss Schritt 1



Legende:

- Schränke Bestand - Abschnitt A
- Schränke Bestand - Abschnitt B
- Schränke Bestand - Abschnitt C
- Schränke Bestand - nicht zuzuordnen
- Schränke Bestand - nicht relevant für den Umschluss
- Schränke Bestand - umversetzt
- Schränke neu - Provisorium
- Schränke neu - Abschnitt A
- Schränke neu - Abschnitt B
- Schränke neu - Abschnitt C
- Montage neuer Schränke
- Demontage alter Schränke
- zu versetzende Schränke
- Provisorische Kabel
- Stromschiene

- Versetzen der Schränke 30C1, 46D1F1, 46EB22B
 - neue Kabelstrecke vorbereiten
 - Rastermaß Doppelboden am neuen Aufstellort anpassen
 - Kabel abklemmen
 - Kabel muffen
 - Schränke versetzen
 - Kabel anklemmen
- Aufstellung eines 20 Fuß Containers (Maße außen: H= 2.60 m, B= 2.40 m, L= 6.00 m Maße innen: H= 2.40 m, B= 2.35 m, L= 5.90 m)
 - Container aufbocken
 - Rastermaß Doppelboden am neuen Aufstellort anpassen
 - Ausschnitte in den Boden an den Aufstellungsorten der Schränke
 - Kernbohrung in das Gebäude
- Aufstellung 9 neuer Schränke (Provisorien)
 - Energieversorgung vorbereiten
 - Kabelzug vorbereiten
- Umschluss auf das Provisorium im Container
 - Die einzelnen Umschlüsse sind der Verteileransicht Provisorium Container zu entnehmen.
 - Kabel schneiden / Kabel abtrennen
 - Umschwenken der Kabel auf die neuen Aufstellorte
 - Anklemmen der Kabel
- Demontage der Schränke 46C1 F01 bis F09

ENTSORGUNGSBETRIEB
DER STADT CHEMNITZ

Entsorgungsbetrieb der
Stadt Chemnitz

Blankenburgstraße 62 Tel. 0371 4995777
09114 Chemnitz Kundenservice@ASR-Chemnitz.de

Projekt
Erneuerung NSHV Trafostation 3, 4 und 5
ZKA Chemnitz

Darstellung
Schränkaufstellung NSHV Trafostation 3
Umschluss Schritt 1

Leistungsphase
Ausführungsplanung

BORN | ERMEL Ingenieure

Dr. Born - Dr. Ermel GmbH
Dresden
Schachtstraße 1 · 01705 Freital
Tel. (0351) 64987-0
Fax (0351) 64987-99
dresden@born-ermel.de · www.born-ermel.de

Maßstab	Datum	Name
1:50	gez. 01.10.2024 KI	
	geprüft 21.10.2024 PB	
	Freigabe 22.10.2024 TM	
Datei: siehe linken Planrand Originalgröße: 594x841		
Zeichnungs-Nr. 3503004-05- E-102		