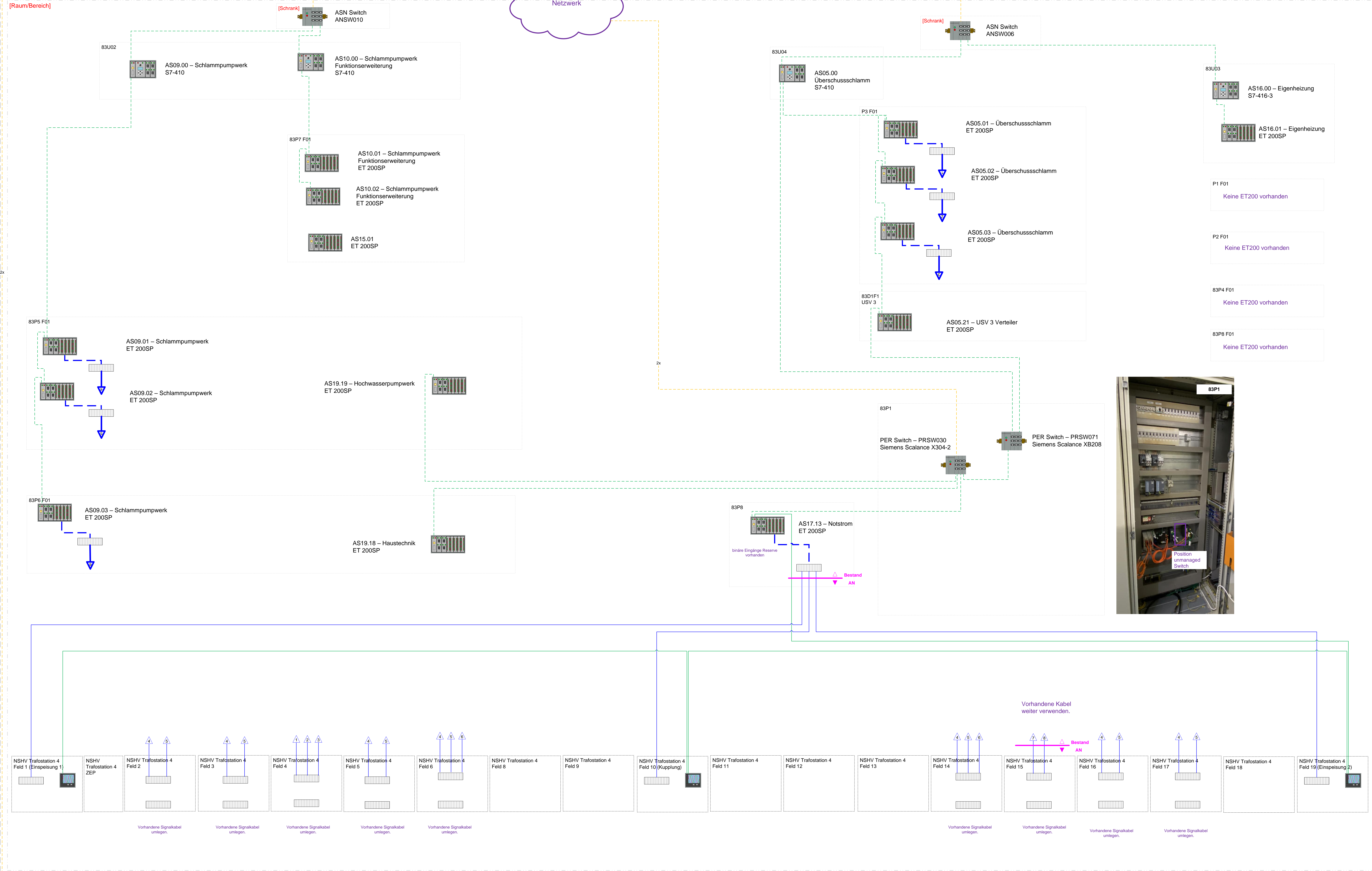


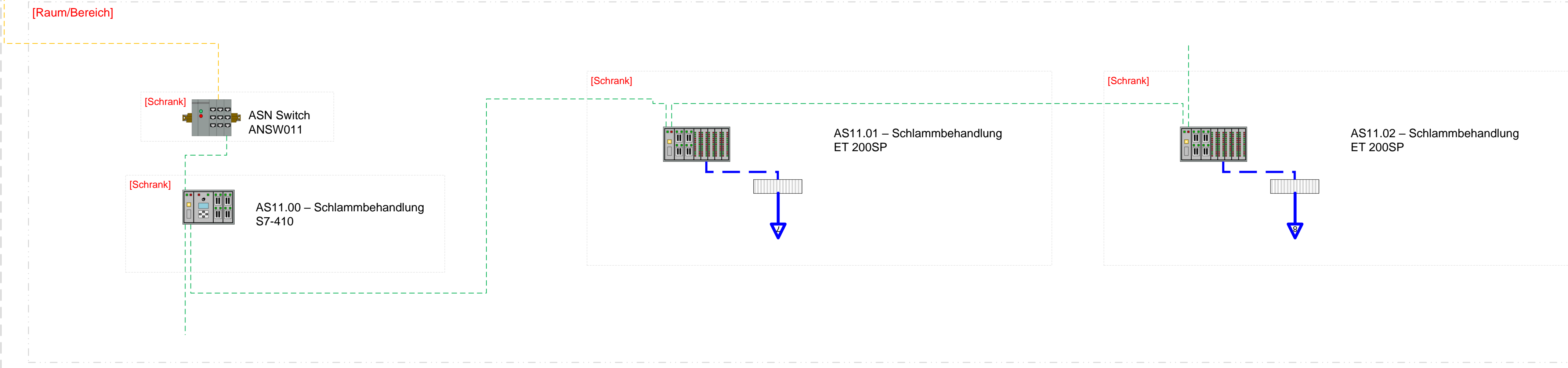
Trafo 4 –
Obj. 110-05



Legende

- [Gebäude] Gebäude
- [Raum/Bereich] Raum/Bereich
- [Schränk] Schränk
- SPS (modular)
- dezentrale Peripherie (modular)
- Switch Hutschiene
- Multifunktionsmessgerät Siemens PAC 3220 mit Profinet
- Frequenzumformer
- LWL-Datenkabel unspezifiziert
- Cu-Datenkabel Profinet verlegbar + 2x RJ-45Stecker
- Cu-Datenkabel Profinet unspezifiziert
- Cu-Signalkabel
- Cu-Verkabelung
- Kabel allgemein
- Klemmleiste
- Kabelverbindung Quelle
- Kabelverbindung Ziel (X) gibt die Quelle an
- Leistungs-/Liefergrenze
- AN
- AN

Maschinengebäude Schlammbehandlung –
Obj. 64-00



Index	Änderung	gez./bearb.	geprüft	Datum
ENTSORGUNGSBETRIEB DER STADT CHEMNITZ				
Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz (ESC)				
Blankenburgstraße 62 Tel.: 0371 4095777				
09114 Chemnitz Kundenservice@ASR-Chemnitz.de				
Projekt				
Erneuerung NSHV Trafostation 3, 4 und 5				
ZKA Chemnitz				
Darstellung				
Konfigurator Steuerungstechnik				
NSHV Trafostation 4				
Leistungsphase				
Entwurfsplanung				
Maßstab				
1:1				
Datum				
29.10.24				
Name				
PB				
bearb.				
29.10.24				
TM				
geprüft				
29.10.24				
Originalgröße: (118mm x 841mm)				
Datei: siehe linken Planrand				
Zeichnungs-Nr.				
3503004-05-E-132				
Dr. Born – Dr. ERMEL Ingenieure				
Borna IPU – Dresden				
Scharfstraße 1 • 01705 Freital				
Tel. (0351) 64887-0 • Fax (0351) 64887-99				
ipu@born-ermel.de • www.born-ermel.de				