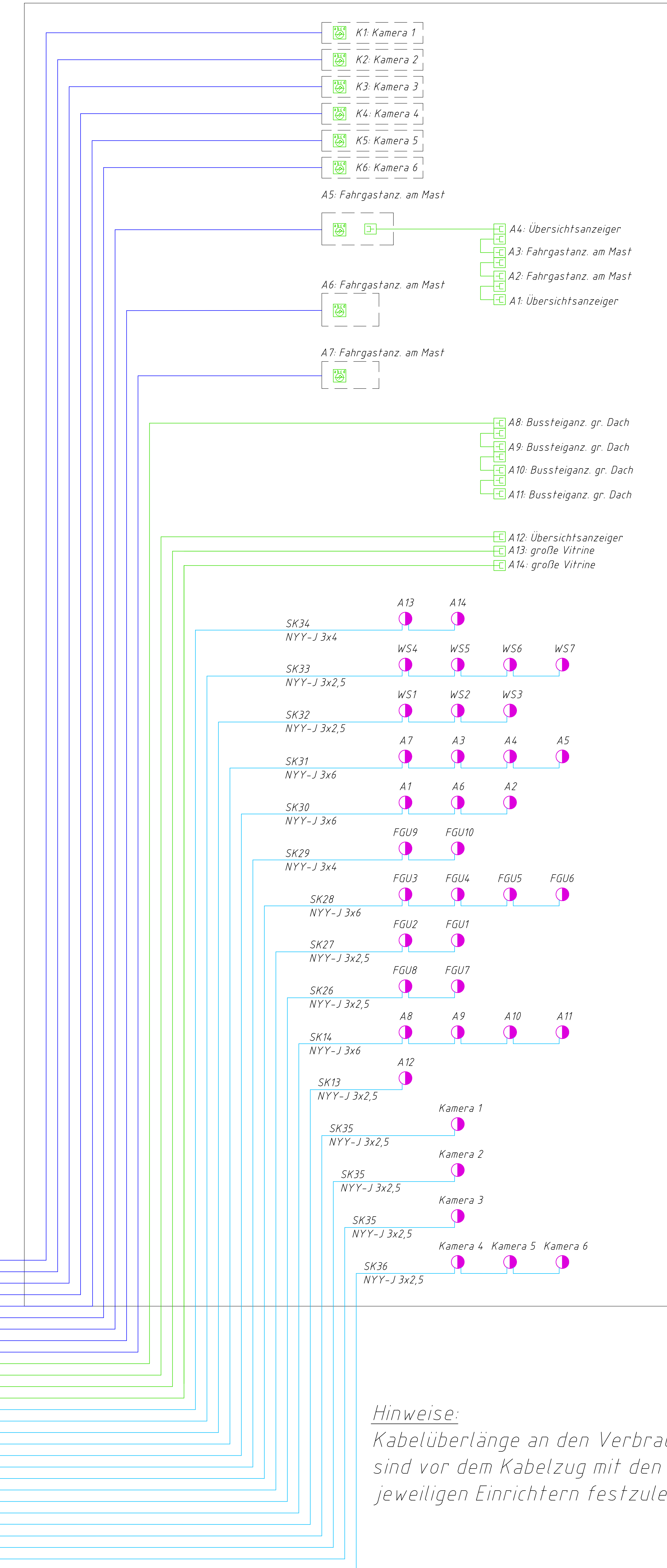
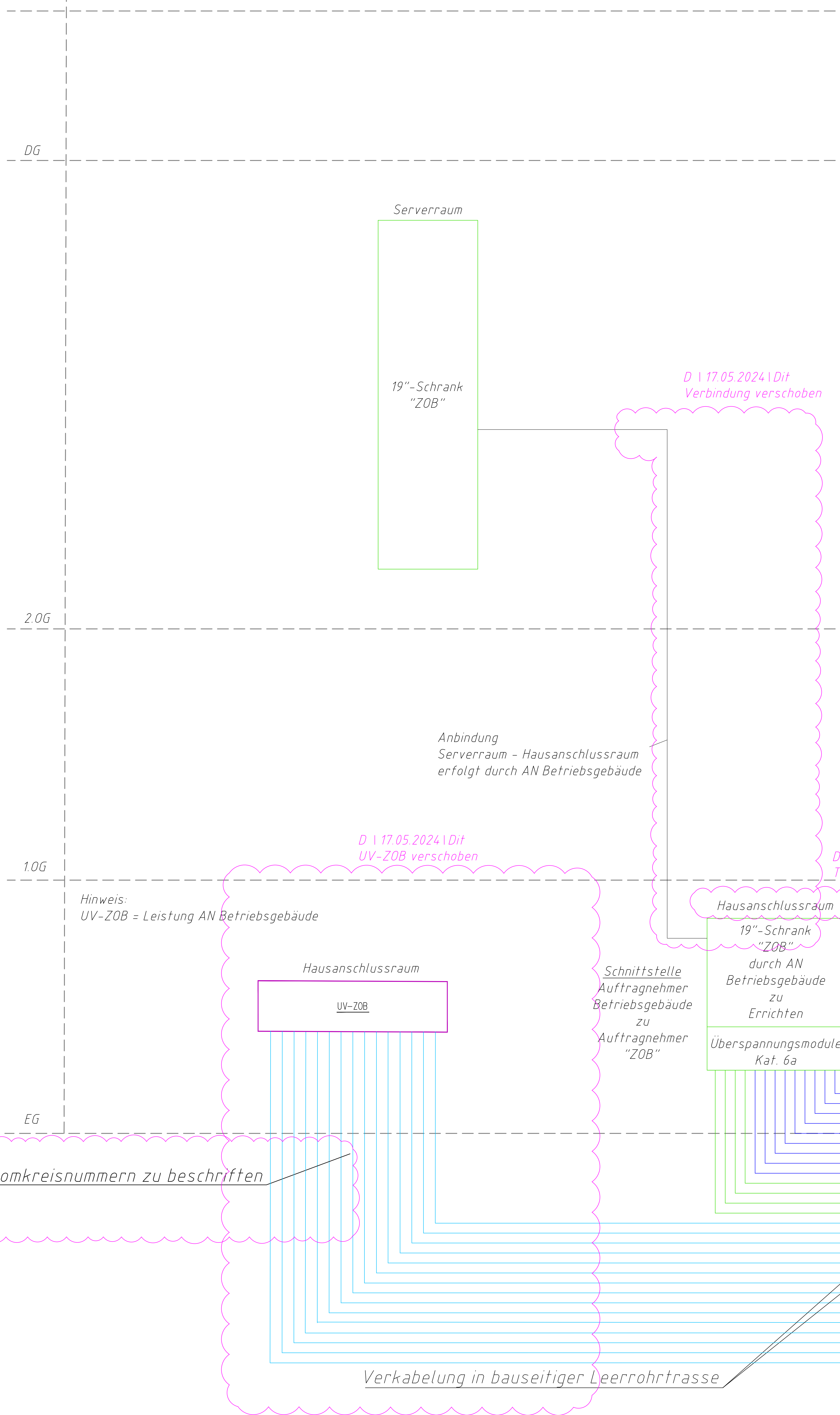


Betriebsgebäude Remscheid

Wartebereich Verkehrsinseln ZOB



- Legende**
- Datendose Hutschiene
 - Mini-Rangierfeld Kat6A
 - Mini-Spleissbox 1x4 Fasern OM4
 - Lichtwellenleiterkabel A-DQ(ZNI)-B2Y 1x4 G50/125 OM4
 - Datenkabel KAT7 AWG 22
 - Festanschluss 230V
 - NYY-J Verkabelung

Hinweise:
Schematische Übersicht zur Darstellung der Schnittstellen.

Verkabelung erfolgt in bauseitiger Leerrohrtrasse in Leerrohren DN 110.

Die Bezeichnungen der Verbraucher und die Kabelquerschnitte sind der Kabelzugliste zu entnehmen.

D | 17.05.2024 | Dit Anmerkung angepasst

Die Kabel sind mit Stromkreisnummern zu beschriften

Hinweise:
Kabelüberlänge an den Verbrauchern sind vor dem Kabelzug mit den jeweiligen Einrichtern festzulegen.

Index	Datum	Bearbeiter	Änderung

Bauprojekt: Betriebsgebäude Remscheid Friedrich-Ebertplatz 44285 Remscheid			
Zeichnungsinhalt: Elektrotechnik - Nachrichtentechnik Leitungsnetz - ZOB - Schema			
Projekt-Nr.: 19070236	Fachgebiet: ELT/NAT	Planungsstand: Ausführungsplanung	
Name: bck	Gez: bck	Gepr: bck	Maßstab: 50 ELT 100_d
Datum: 04.05.21	06.05.21	01.06.21	01.11.21
Architektur Index	Planformat: 1520x900	Dateiname: 50_EL_T_100_d.dwg	