

Deckblatt

Anlage:

UV GE 01 Gewerbe
UV 1.1

Projekt:

Neubau Wohn- und Geschäftshaus
191480

Adresse:

Berliner Allee 94
13088 Berlin

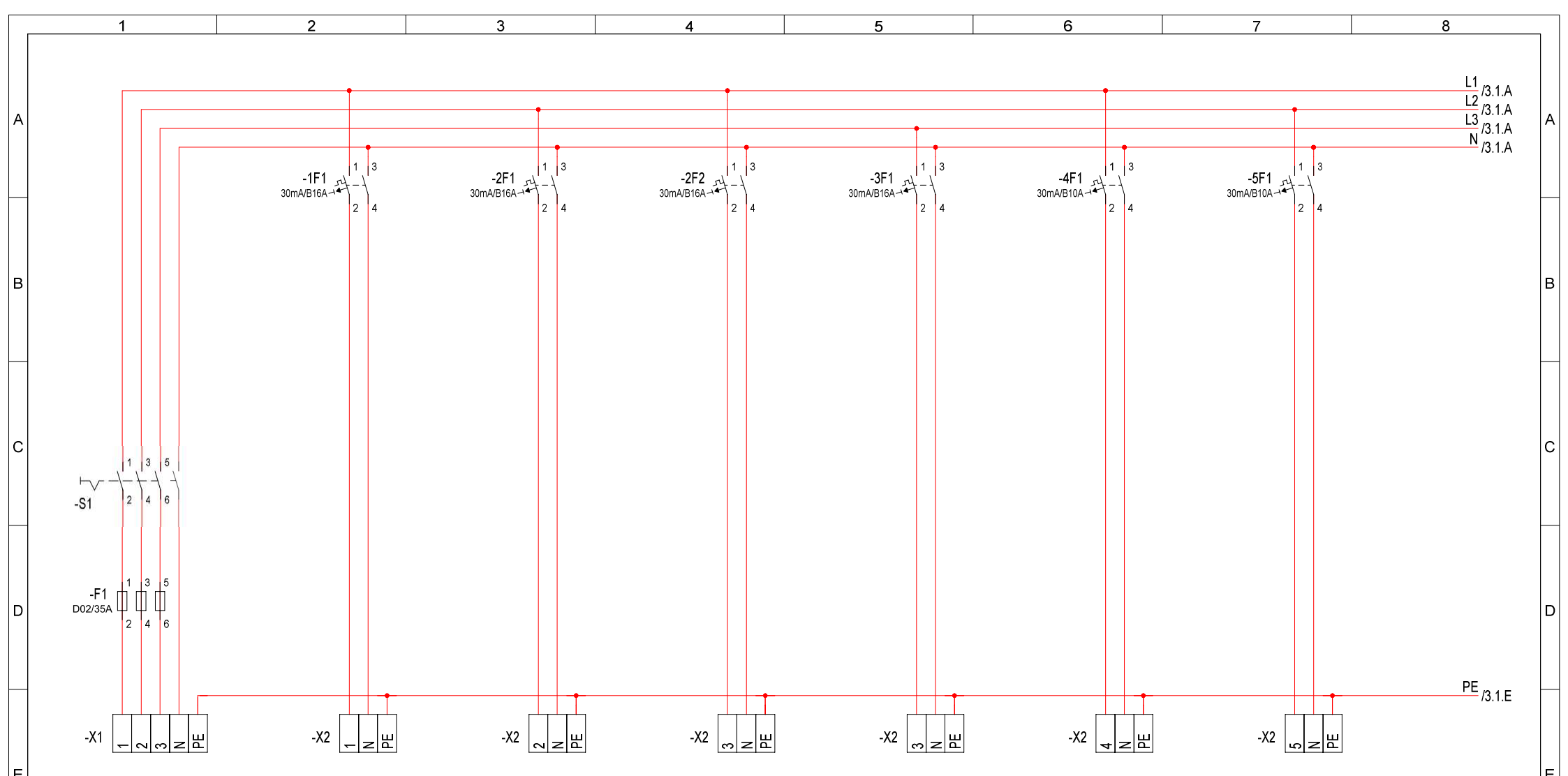
Schema:

Verteilerdokumentation
UV Gewerbe WE 1 Vorderhaus

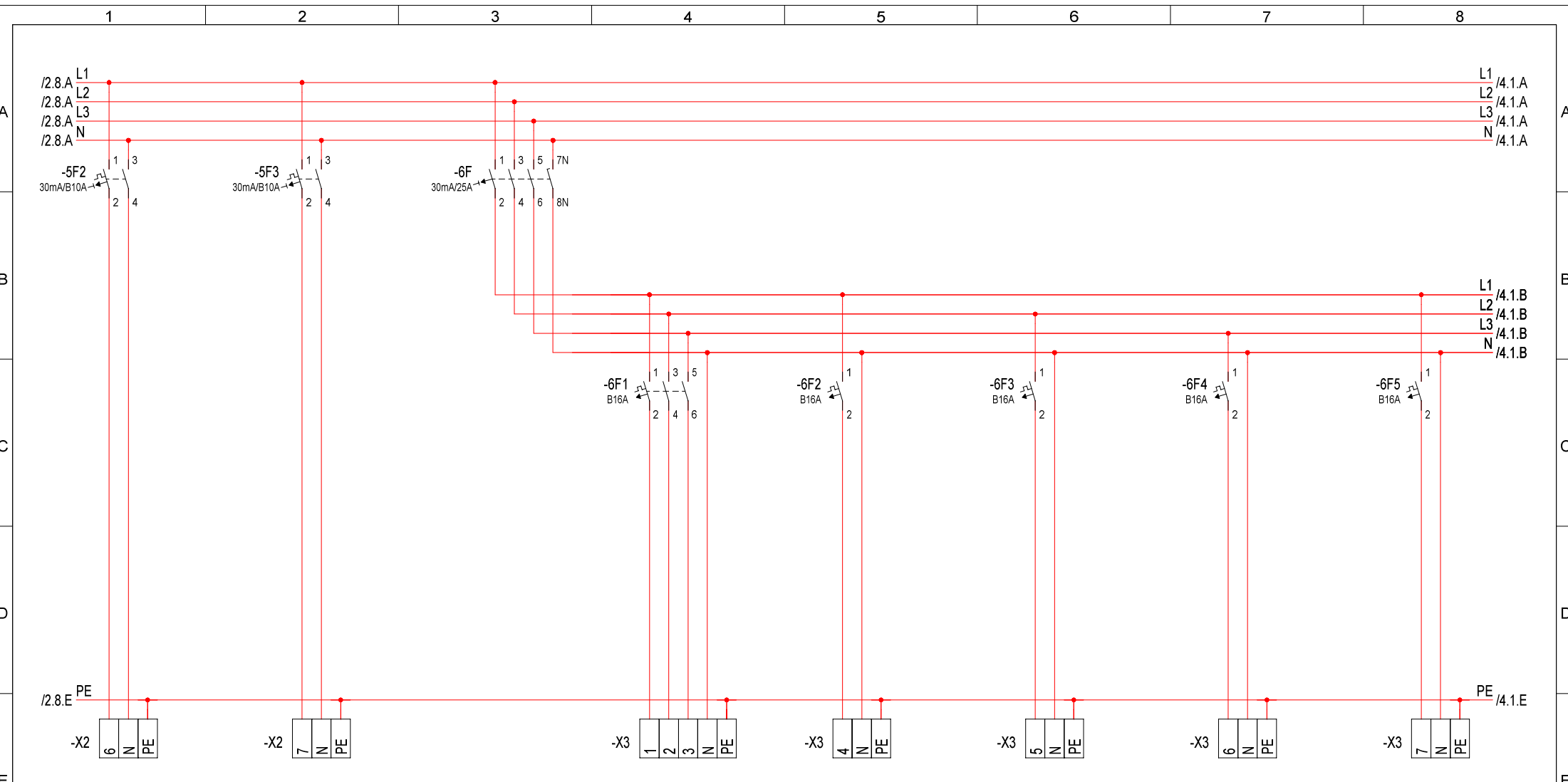
Rev.	Änderungen	Datum	Name



Projekt:	Erstellt 12.11.2020 HL Gepr. 12.11.2020	Zeichnung:	19146515
Schema:	Erstellt 26.11.2020 HL Gepr.	Anzahl Blätter:	5



Stromkr.	1	2	3	4	5	6	7					
	29.91A 20.7kW	8.7A 2.0kW	8.7A 2.0kW	8.7A 2.0kW	4.35A 1.0kW	2.17A 0.5kW	2.17A 0.5kW					
Kabel	-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7					
	NYM-J 5x16	NYM-J 3x2.5	NYM-J 3x2.5	NYM-J 3x2.5	NYM-J 3x2.5	NYM-J 3x1.5	NYM-J 3x1.5					
Beschreibung	Einspeisung	Steckdose Verkaufsraum	Steckdose Wohnen / Küche	Steckdose Flur / Bad	Steckdose Multimediafeld	Licht Verkaufsraum	Licht Wohnen / Küche					
Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Verteilerdokumentation UV Gewerbe WE 1 Vorderhaus	Anlage: UV WE 01 Gewerbe UV 1.1	=	
										Projekt: 191480 Neubau Wohn- und Geschäftshaus	Zeichnungsnr.: 19146515	Blatt: 2 Anz.Bl: 5



Stromkr.	8 2.17A 0.5kW	9 2.17A 0.5kW	11 16A 11.1kW	12 16A 3.7kW	13 8.7A 2.0kW	14 4.35A 1.0kW	15 4.35A 1.0kW	
Kabel	-8 NYM-J 3x1.5	-9 NYM-J 3x1.5	-11 NYM-J 5x2.5	-12 NYM-J 3x2.5	-13 NYM-J 3x2.5	-14 NYM-J 3x2.5	-15 NYM-J 3x2.5	
Beschreibung	Licht Flur / Bad	Licht Außenbereich	RCD	E-Herd 029 Allgemein	Steckdose Arbeitssteckdose/ Dunst. 029 Allgemein	Steckdose Spülmaschine 029 Allgemein	Steckdose Kühlschrank 029 Allgemein	Raumthermostate 029 Allgemein

Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Verteilerdokumentation UV Gewerbe WE 1 Vorderhaus	Anlage: UV WE 01 Gewerbe UV 1.1	=	+
					Bearb. 26.11.2020 KH Gepr. 26.11.2020					Projekt: 191480 Neubau Wohn- und Geschäftshaus	Zeichnungsnr.: 19146515	Blatt: 3 Anz.Bl: 5

1

2

3

4

5

6

7

8

/3.8.A
L1
/3.8.A
L2
/3.8.A
L3
/3.8.A
N

L1
L2
L3
N



RJ45

CAT 6 Modul
RJ 45



RJ45

CAT 6 Modul
RJ 45



RJ45

CAT 6 Modul
RJ 45

/3.8.E PE

PE

Stromkr.

Kabel

Beschreibung

Bearb. 26.11.2020 KH

Gepr. 26.11.2020

Stand

Berliner Allee 94
13088 Berlin

Verteilerdokumentation
UV Gewerbe WE 1 Vorderhaus

Anlage: UV WE 01 Gewerbe
UV 1.1

Projekt: 191480
Neubau Wohn- und Geschäftshaus

Zeichnungsnr.:
19146515

=
+

Blatt: 4
Anz.Bl: 5

Rev. Änderungen Datum Name Norm

Urspr. Ers.f. Ers.d.

Allpolig

Stromkreisliste

Stand

Blatt 5 von 5

Z.Nr.: 19146515

Projekt: Neubau Wohn- und Geschäftshaus
 Nummer 191480

Adresse:

 Berliner Allee 94
 13088 Berlin

Anlage: UV WE 01 Gewerbe
 Beschr. UV 1.1
 Leiter: L1..3 N PE
 Spannung: 400 V

Stromkr. Nummer	Sicherung Typ Name	Bauteil 1 Typ Name	Beschreibung	Klemmen	Kabel
1	-F1 D02/25A		Einspeisung	-X1:1..3 N PE	5x16
2	-1F1 30mA/B16A		Steckdose Verkaufsraum	-X2:1 N PE	3x2.5
3	-2F1 30mA/B16A		Steckdose Wohnen / Küche	-X2:2 N PE	3x2.5
4	-2F2 30mA/B16A		Steckdose Flur / Bad	-X2:3 N PE	3x2.5
5	-3F1 30mA/B16A		Steckdose Multimediafeld	-X2:3 N PE	3x2.5
6	-4F1 30mA/B10A		Licht Verkaufsraum	-X2:4 N PE	3x1.5
7	-5F1 30mA/B10A		Licht Wohnen / Küche	-X2:5 N PE	3x1.5
8	-5F2 30mA/B10A		Licht Flur / Bad	-X2:6 N PE	3x1.5
9	-5F3 30mA/B10A		Licht Außenbereich	-X2:7 N PE	3x1.5
10	-6F 30mA/25A		RCD		
11	-6F1 B16A		E-Herd 029 Allgemein	-X3:1..3 N PE	5x2.5
12	-6F2 B16A		Steckdose 029 Allgemein Arbeitssteckdose/ Dunst.	-X3:4 N PE	3x2.5
13	-6F3 B16A		Steckdose 029 Allgemein Spülmaschine 16	-X3:5 N PE	3x2.5
14	-6F4 B16A		Steckdose 029 Allgemein Reinigungs- mittelbehälter	-X3:6 N PE	3x2.5
15	-6F5 B16A		Raumthermostate 029 Allgemein	-X3:7 N PE	3x2.5
	Datendose			KAT6 4x2x0.6	-1
	Datendose			KAT6 4x2x0.6	-2
	Datendose			KAT6 4x2x0.6	-3
	Datendose			KAT6 4x2x0.6	-4
	Datendose			KAT6 4x2x0.6	-5
	Datendose			KAT6 4x2x0.6	-6