

# Deckblatt

**Anlage:**  
1.OG Townhaus 4  
UV 2.4

**Projekt:**  
Neubau Wohn- und Geschäftshaus  
191480

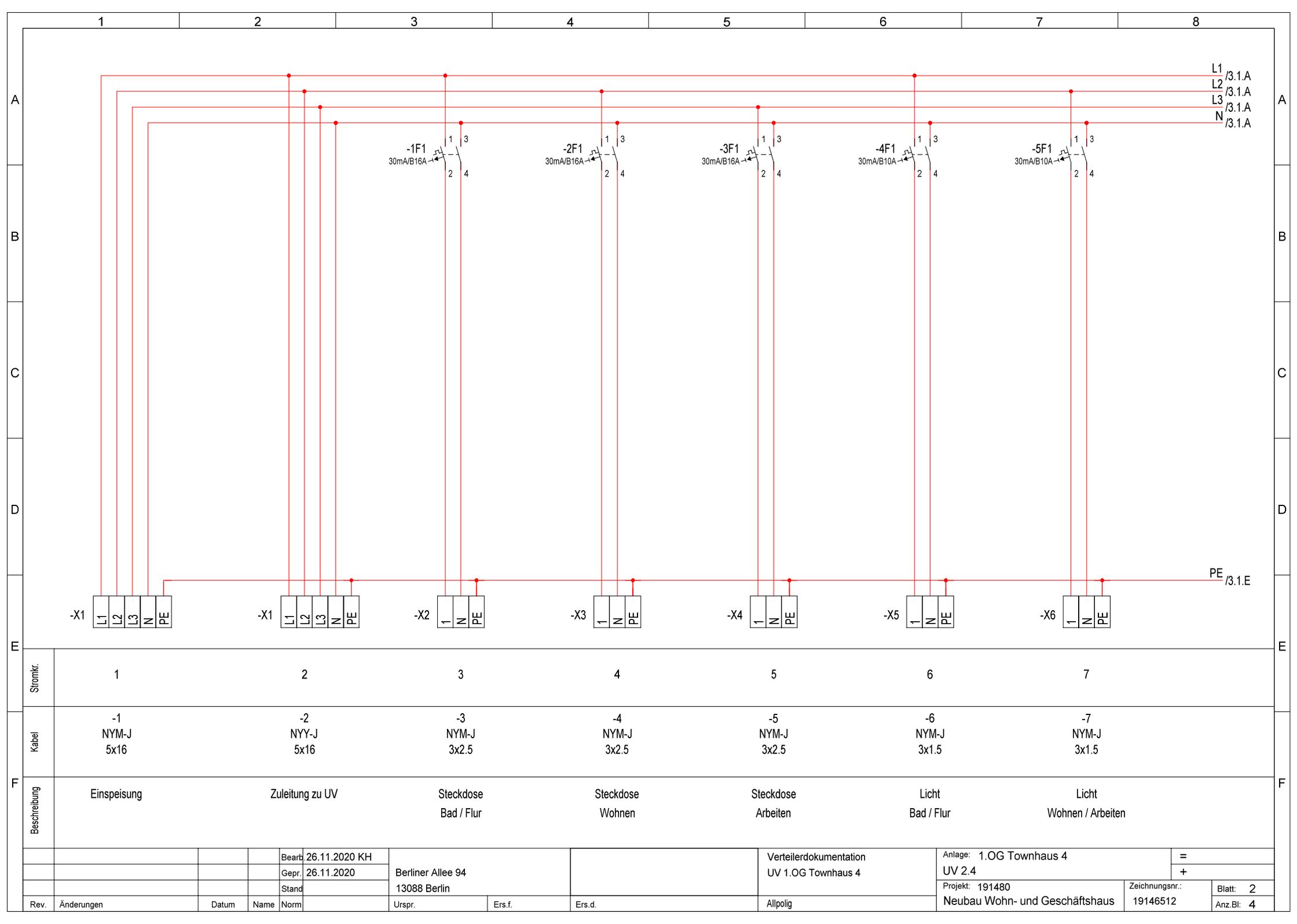
**Adresse:**  
  
Berliner Allee 94  
13088 Berlin

**Schema:**  
Verteilerdokumentation  
UV 1.OG Townhaus 4

Rev.	Änderungen	Datum	Name

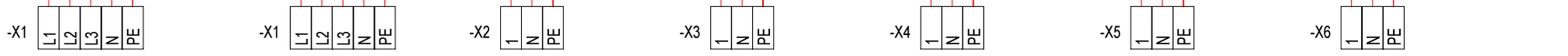


<b>Projekt:</b> Erstellt 12.11.2020 HL Gepr. 12.11.2020	<b>Zeichnung:</b>  19146512
<b>Schema:</b> Erstellt 26.11.2020 HL Gepr.	<b>Anzahl Blätter:</b>  4



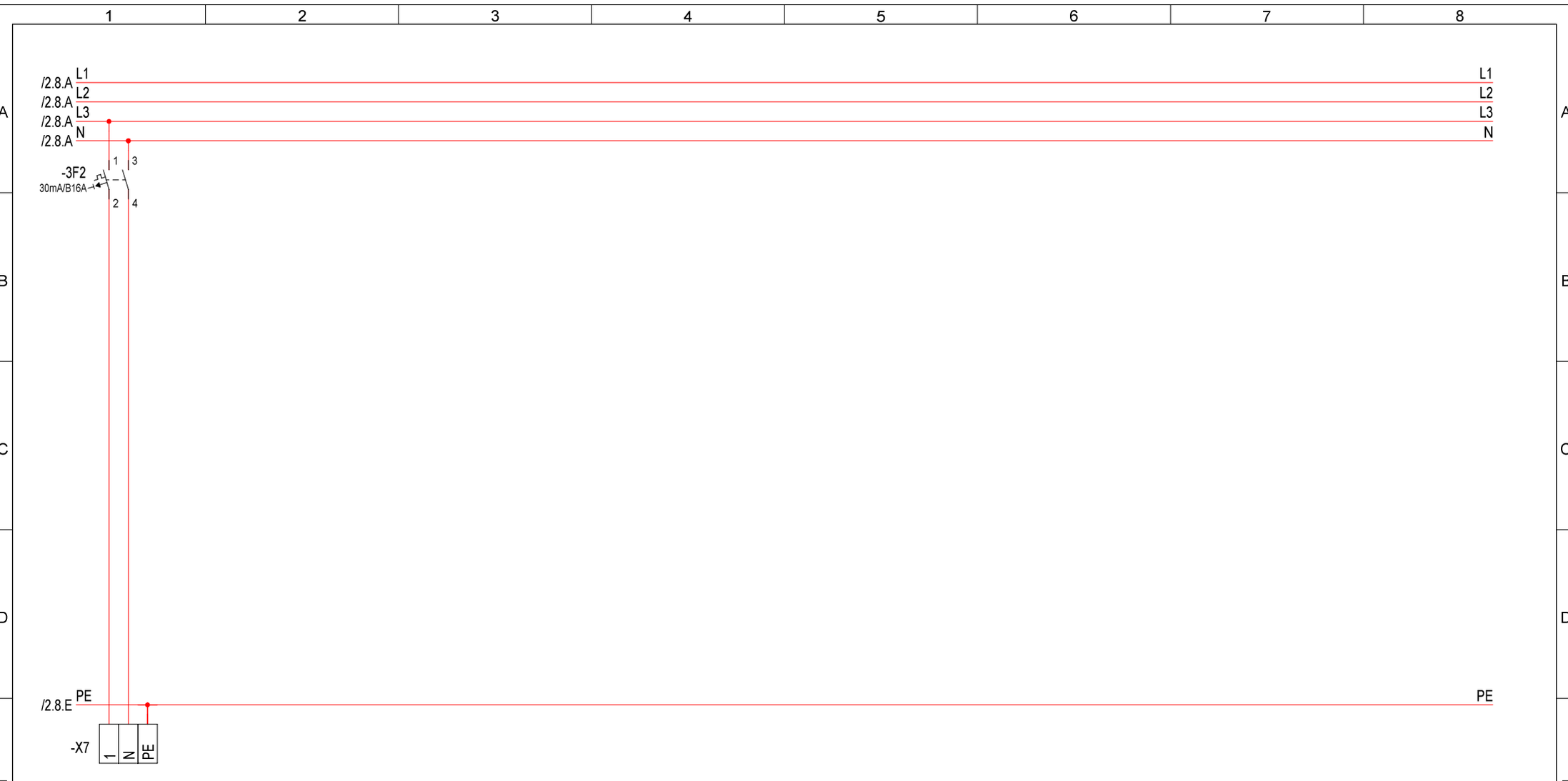
L1 /3.1.A  
 L2 /3.1.A  
 L3 /3.1.A  
 N /3.1.A

PE /3.1.E



Stromkr.	1	2	3	4	5	6	7	
	-1 NYM-J 5x16	-2 NYY-J 5x16	-3 NYM-J 3x2.5	-4 NYM-J 3x2.5	-5 NYM-J 3x2.5	-6 NYM-J 3x1.5	-7 NYM-J 3x1.5	
Kabel	Einspeisung		Zuleitung zu UV	Steckdose Bad / Flur	Steckdose Wohnen	Steckdose Arbeiten	Licht Bad / Flur	Licht Wohnen / Arbeiten
Beschreibung								

Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Anlage: 1.OG Townhaus 4 UV 2.4	=
									Projekt: 191480 Neubau Wohn- und Geschäftshaus	+
									Zeichnungsnr.: 19146512	Blatt: 2 Anz.Bl: 4



Stromkr.	8							
Kabel	-8 NYM-J 3x2.5							
Beschreibung	HKV, Raumthermostate 1. OG 04-05 Wohnen / Arbeiten / Flur							

Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Verteilerdokumentation UV 1.OG Townhaus 4	Anlage: 1.OG Townhaus 4 UV 2.4	= +
									Projekt: 191480	Zeichnungsnr.: 19146512	Blatt: 3
									Neubau Wohn- und Geschäftshaus		Anz.Bl: 4

