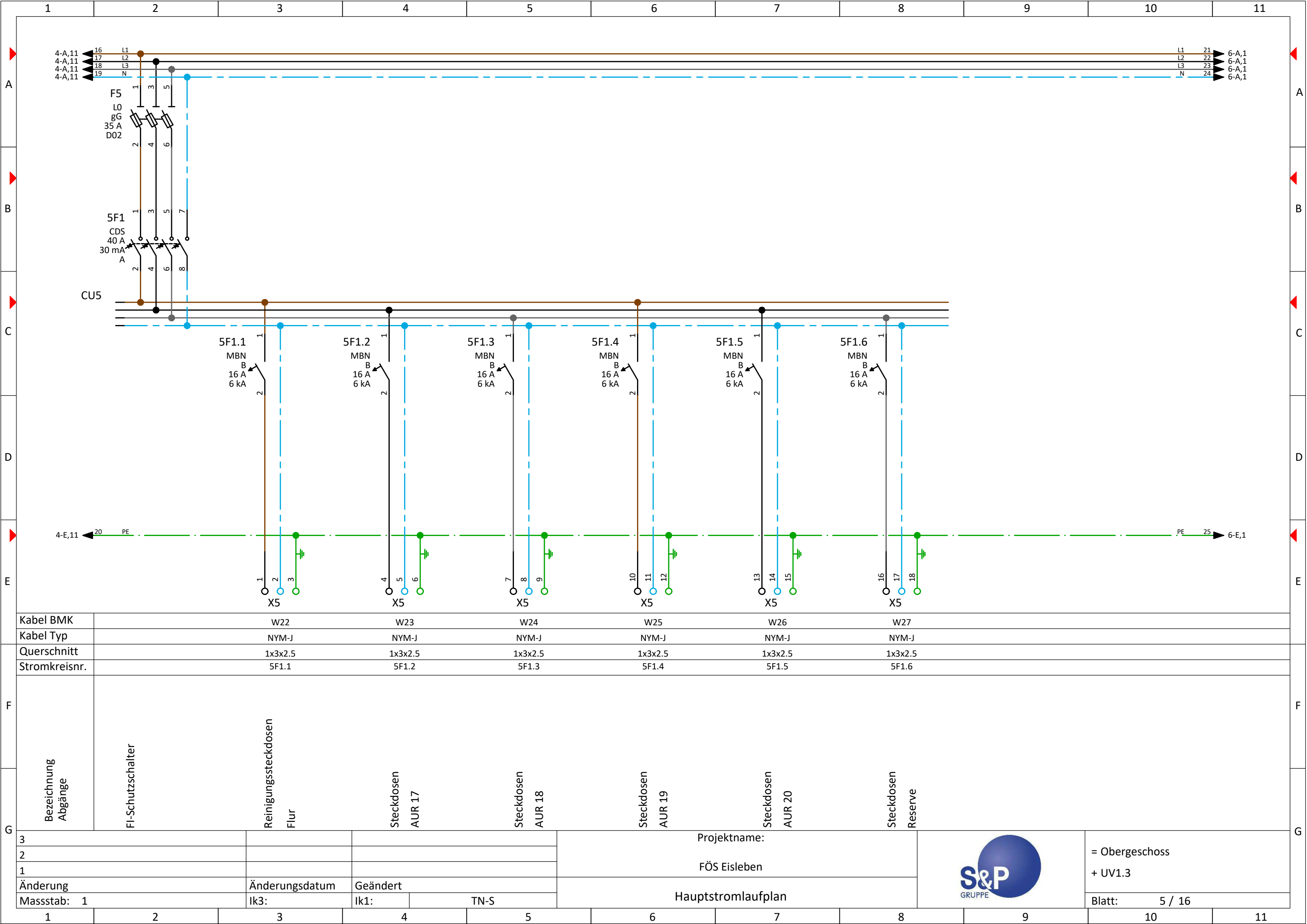


Kabel BMK	W13		W14		W15		W16		W17		W18	
Kabel Typ	NYM-J		NYM-J		NYM-J		NYM-J		NYM-J		NYM-J	
Querschnitt	1x3x1.5		1x3x1.5		1x3x1.5		1x3x1.5		1x3x1.5		1x3x1.5	
Stromkreisnr.	3F1.1		3F1.2		3F1.3		3F1.4		3F1.5		3F1.6	

Bezeichnung Abgänge	FI-Schutzschalter		Beleuchtung Biologie		Beleuchtung Reserve		Beleuchtung Informatik		Beleuchtung AUR 17		Beleuchtung AUR 18		Beleuchtung Resereve	

3			Projektname:			= Obergeschoss + UV1.3
2			FÖS Eisleben			
1			Hauptstromlaufplan			
Änderung	Änderungsdatum	Geändert				
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	TN-S			Blatt: 3 / 16

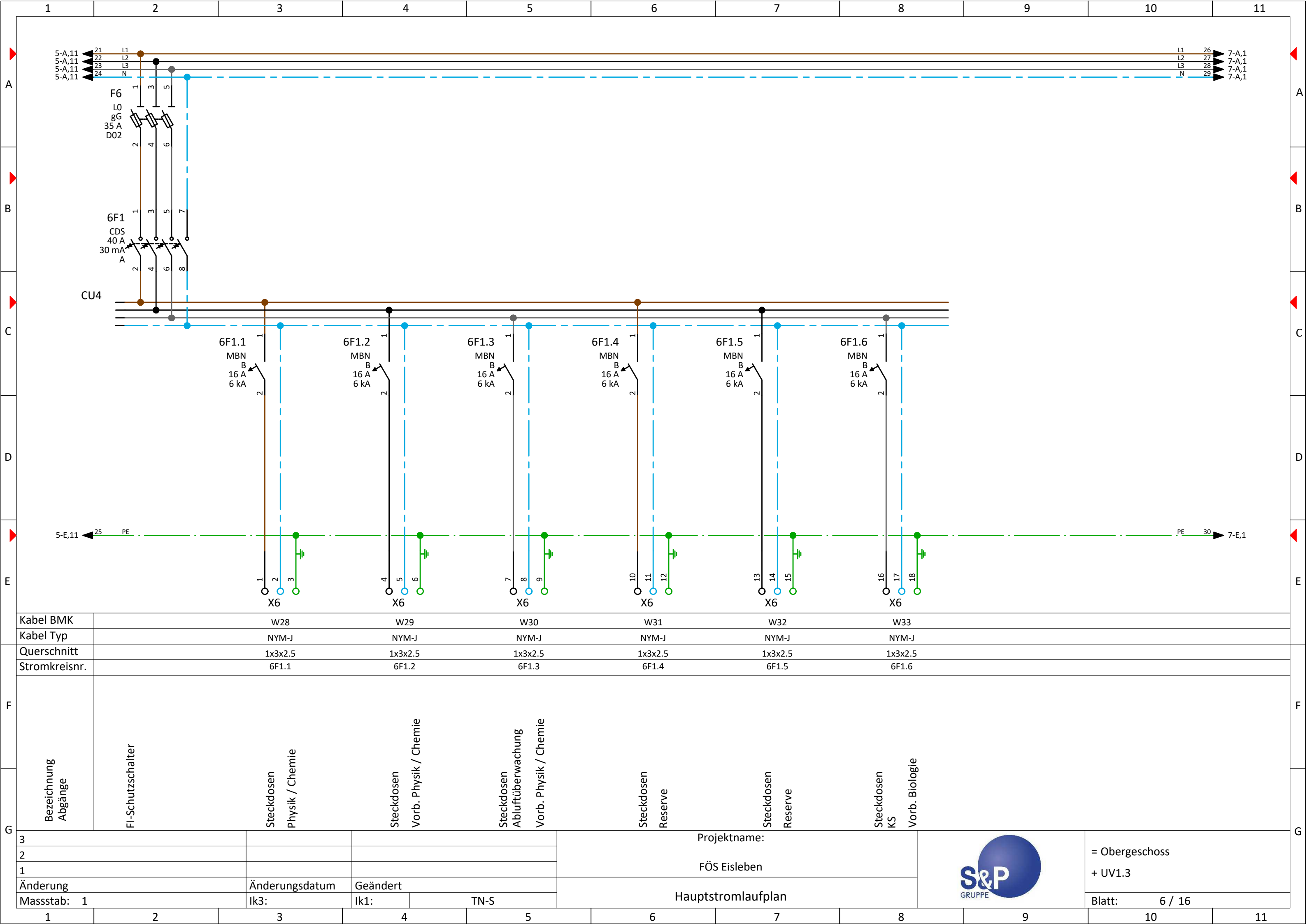


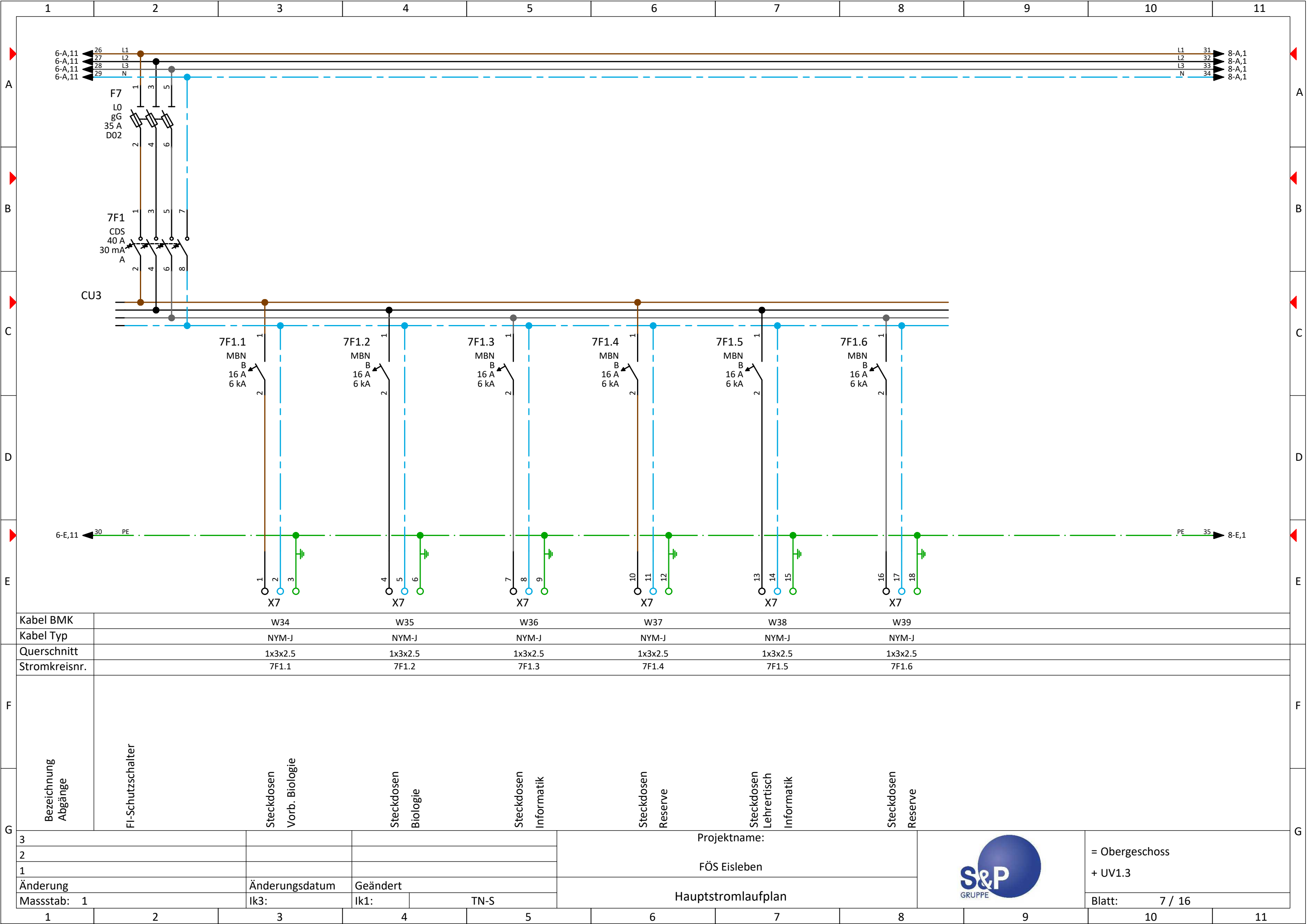


Kabel BMK	W22					
Kabel Typ	NYM-J					
Querschnitt	1x3x2.5					
Stromkreisnr.	5F1.1					

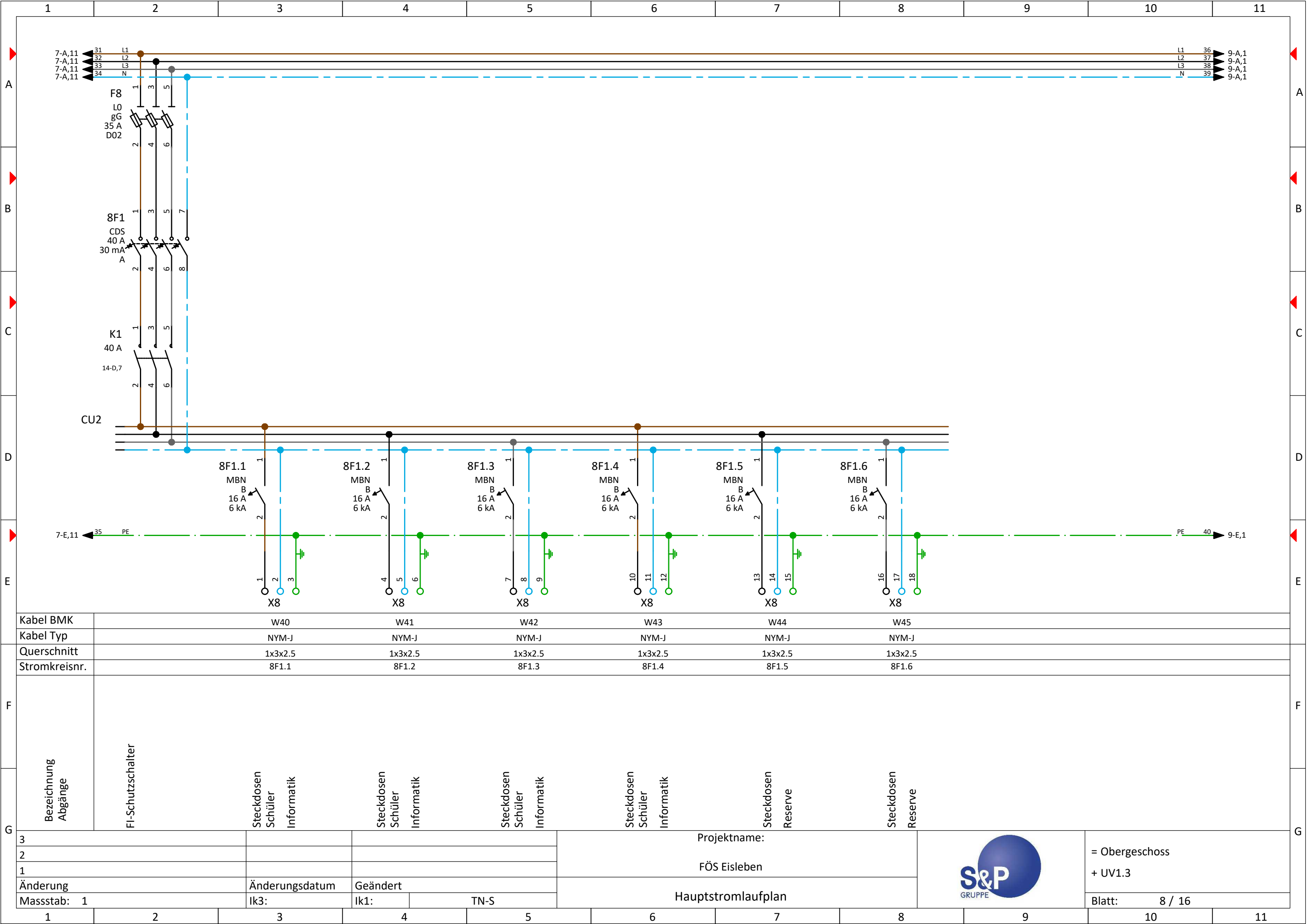
F	Bezeichnung Abgänge	FI-Schutzschalter				
		Reinigungssteckdosen Flur				
G		Steckdosen AUR 17		Steckdosen AUR 18		Steckdosen AUR 19
						Steckdosen AUR 20
						Steckdosen Reserve

3			Projektname:			= Obergeschoss + UV1.3
2			FÖS Eisleben			
1			Hauptstromlaufplan			
Änderung	Änderungsdatum	Geändert				Blatt:
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	TN-S			




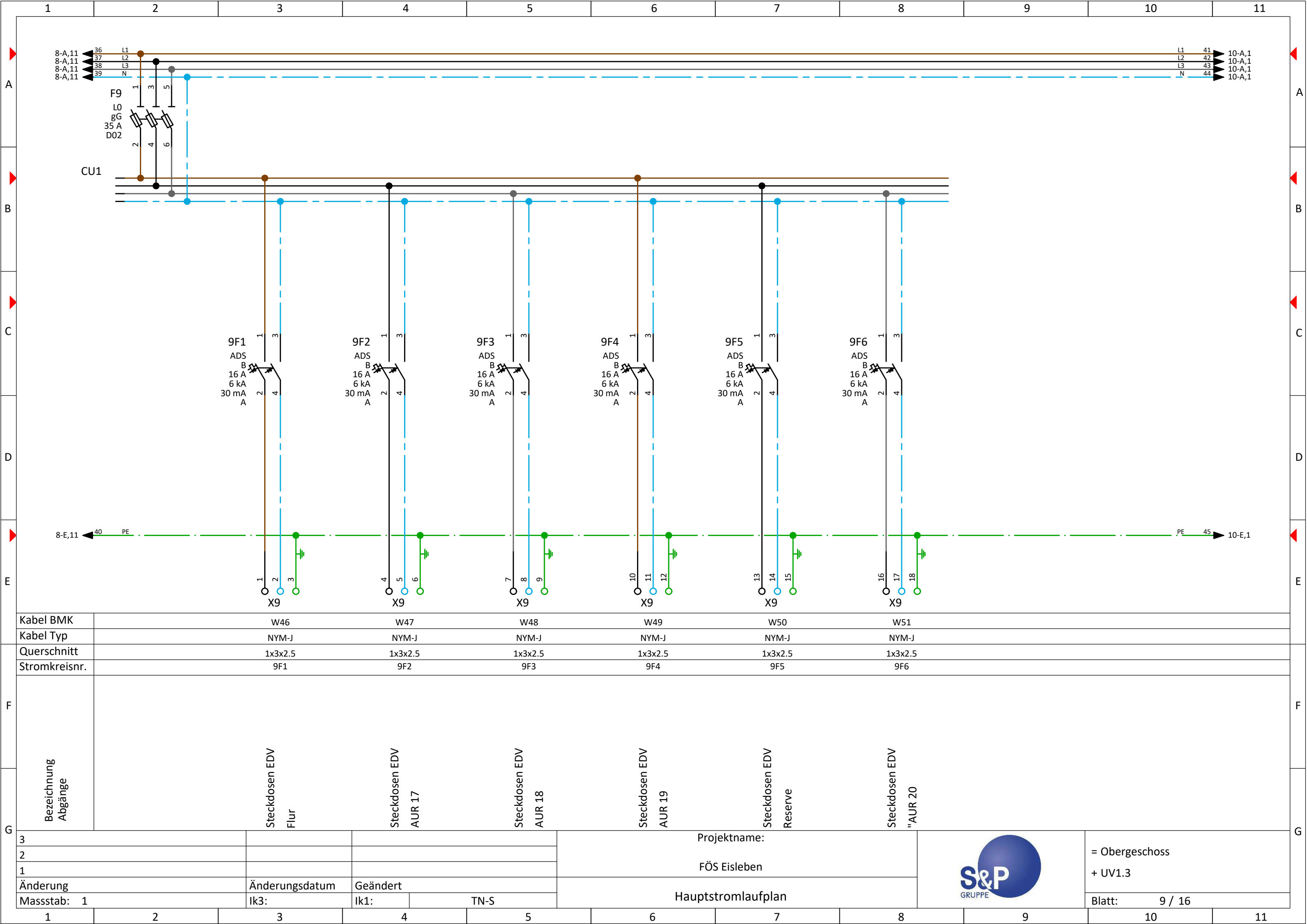


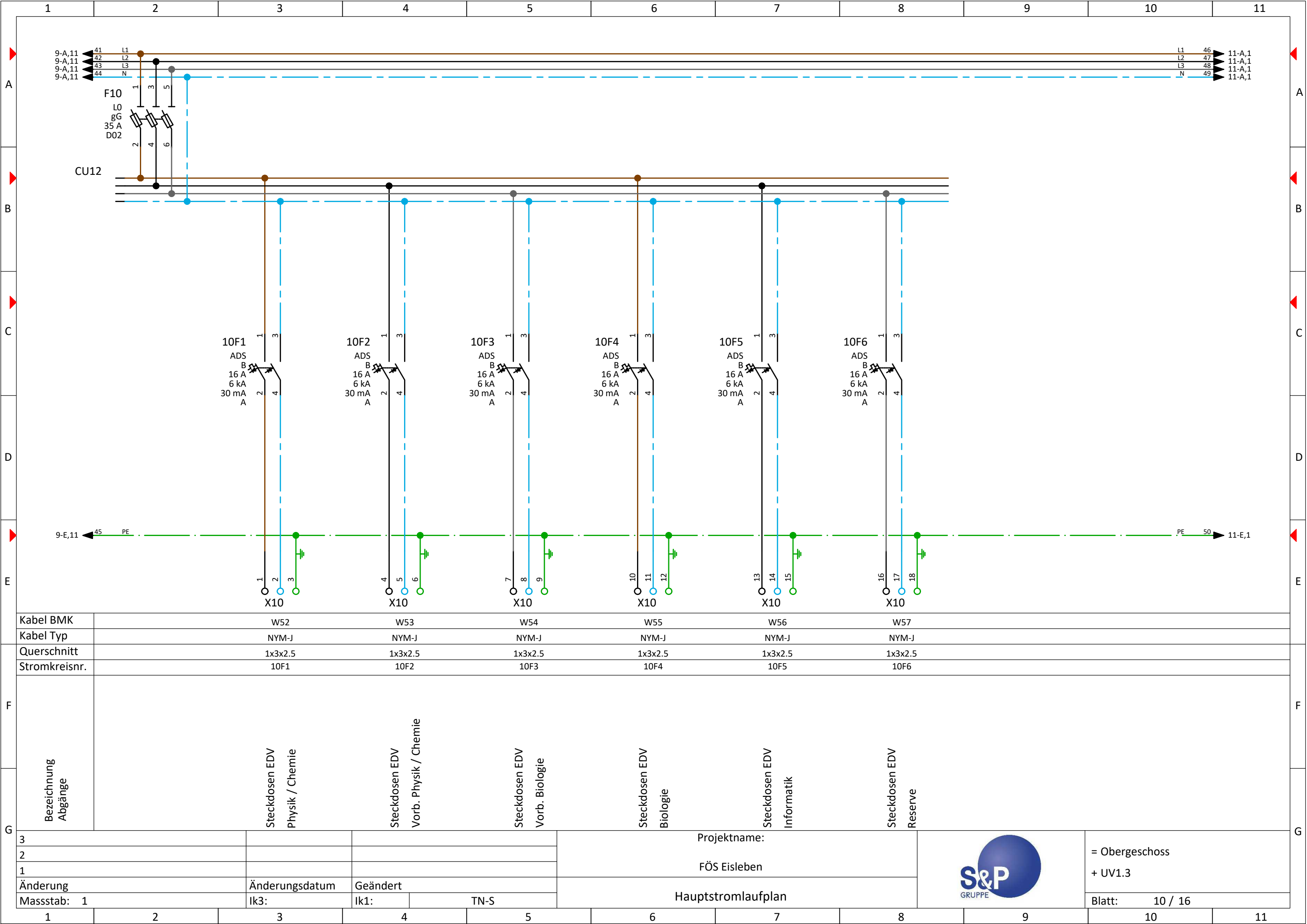


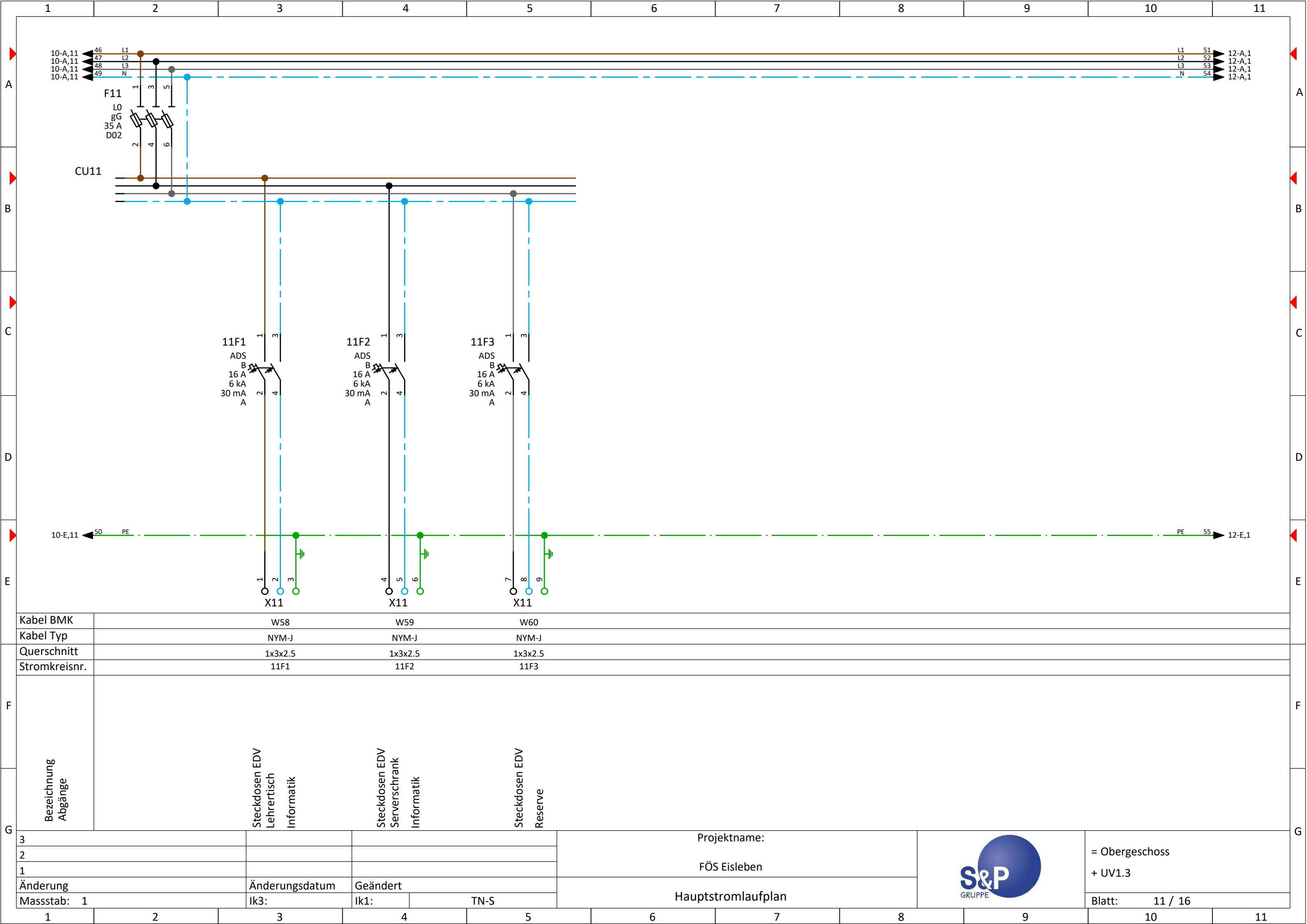


Kabel BMK	W40		W41	W42	W43	W44	W45
Kabel Typ	NYM-J		NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J
Querschnitt	1x3x2.5		1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5
Stromkreisnr.	8F1.1		8F1.2	8F1.3	8F1.4	8F1.5	8F1.6


Bezeichnung Abgänge	FI-Schutzschalter	Steckdosen Schüler Informatik	Steckdosen Schüler Informatik	Steckdosen Schüler Informatik	Steckdosen Schüler Informatik	Steckdosen Reserve	Steckdosen Reserve			
3			Projektname:					= Obergeschoss + UV1.3		
2			FÖS Eisleben							
1										
Änderung	Änderungsdatum	Geändert								
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	TN-S	Hauptstromlaufplan				Blatt:	8 / 16	







Kabel BMK	W58		W59	W60
Kabel Typ	NYM-J		NYM-J	NYM-J
Querschnitt	1x3x2.5		1x3x2.5	1x3x2.5
Stromkreisnr.	11F1		11F2	11F3

Bezeichnung Abgänge						
	Steckdosen EDV Lehrtisch Informatik		Steckdosen EDV Serverschrank Informatik			
			Steckdosen EDV Reserve			
3			Projektname:			= Obergeschoss + UV1.3
2			FÖS Eisleben			
1			Hauptstromlaufplan			
Änderung	Änderungsdatum	Geändert				
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	TN-S			Blatt: 11 / 16



= Obergeschoss  
+ UV1.3

