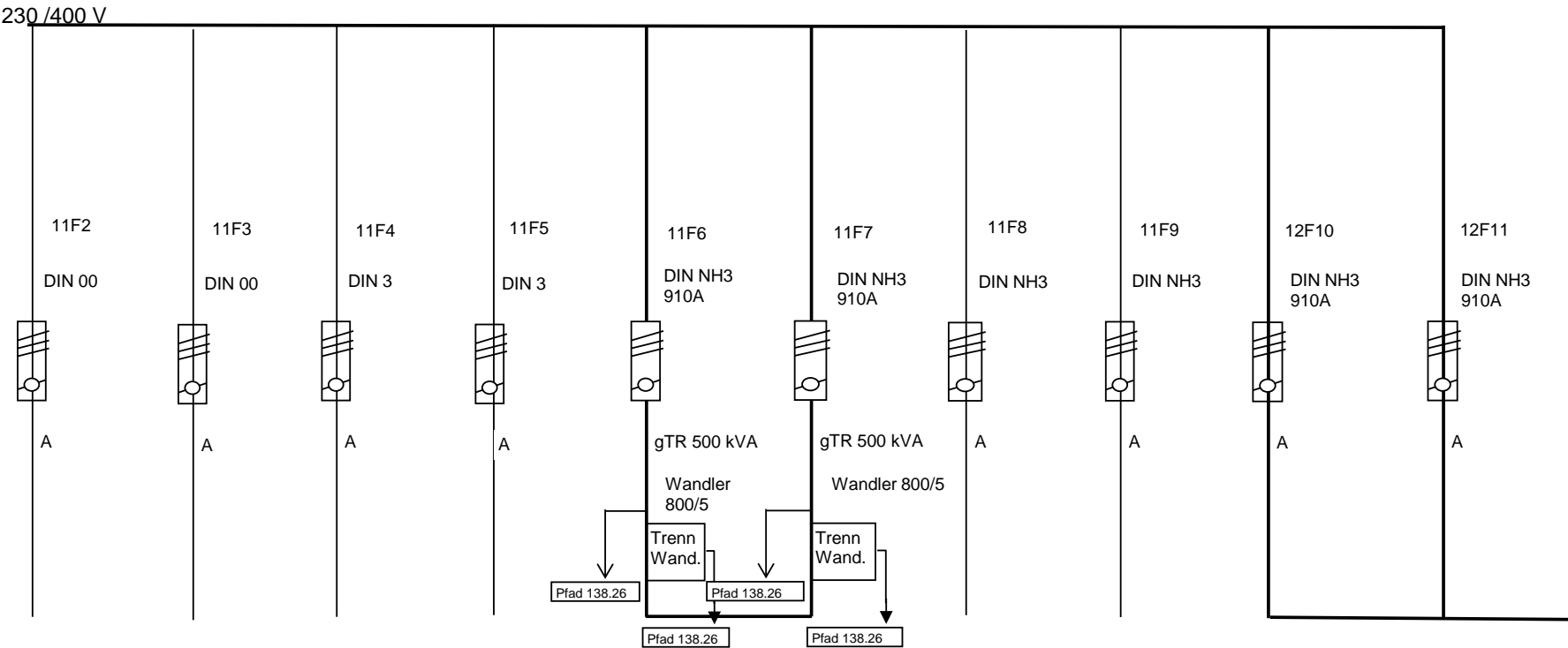




138	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

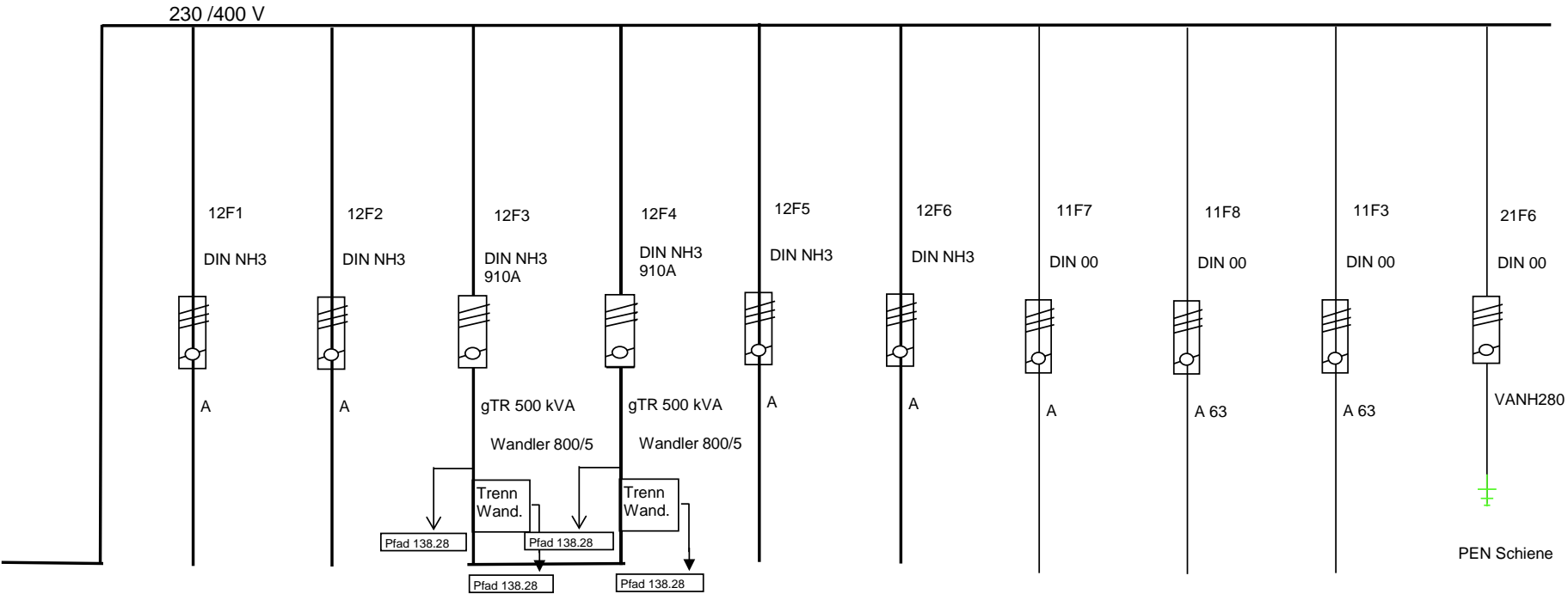


Nummer	138.0	138.1	138.2	138.3	138.4	138.5	138.6	138.7	138.8	138.9
Bezeichnung	Res.DIN00	Res.DIN00	Res.DIN3	Res.DIN3	Einspeisung Trafo 1		Res.DIN3	Res.DIN3	Längstrenner	Längstrenner
Querschnitt					4* 4*150					
Kabeltyp					PowerFlex Trafokabel mit Mantel (TN-C)					

Fortsetz. Pfad					138.26					
----------------	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--


 	Wasser und Elektrizitätswerk Bahnhofstrasse 5 8880 Walenstadt VK Schema	Änderung	Name	Datum	VK :TS Industrie 2	VK - Nr.: 138
		Neu	fg	25.10.2024		
						Blatt : 1/4

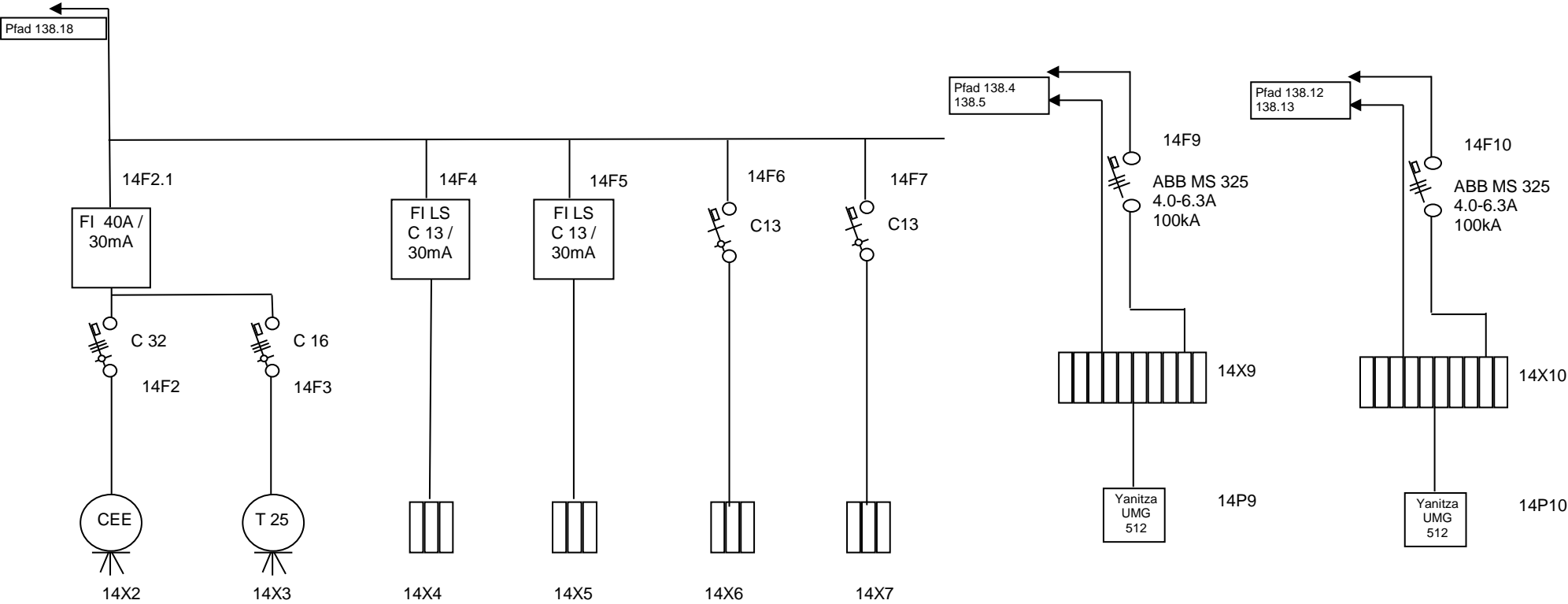
138	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



Nummer	138.10	138.11	138.12	138.13	138.14	138.15	138.16	138.17	138.18	138.19
Bezeichnung	Res.DIN3	Res.DIN3	Einspeisung Trafo 2		Res.DIN3	Res.DIN3	Res.DIN00	Strassenbeleuchtung	Eigenbedarf TS	Ue-Ableiter
Querschnitt			4* 4*150							
Kabeltyp			PowerFlex Trafokabel mit Mantel (TN-C)							

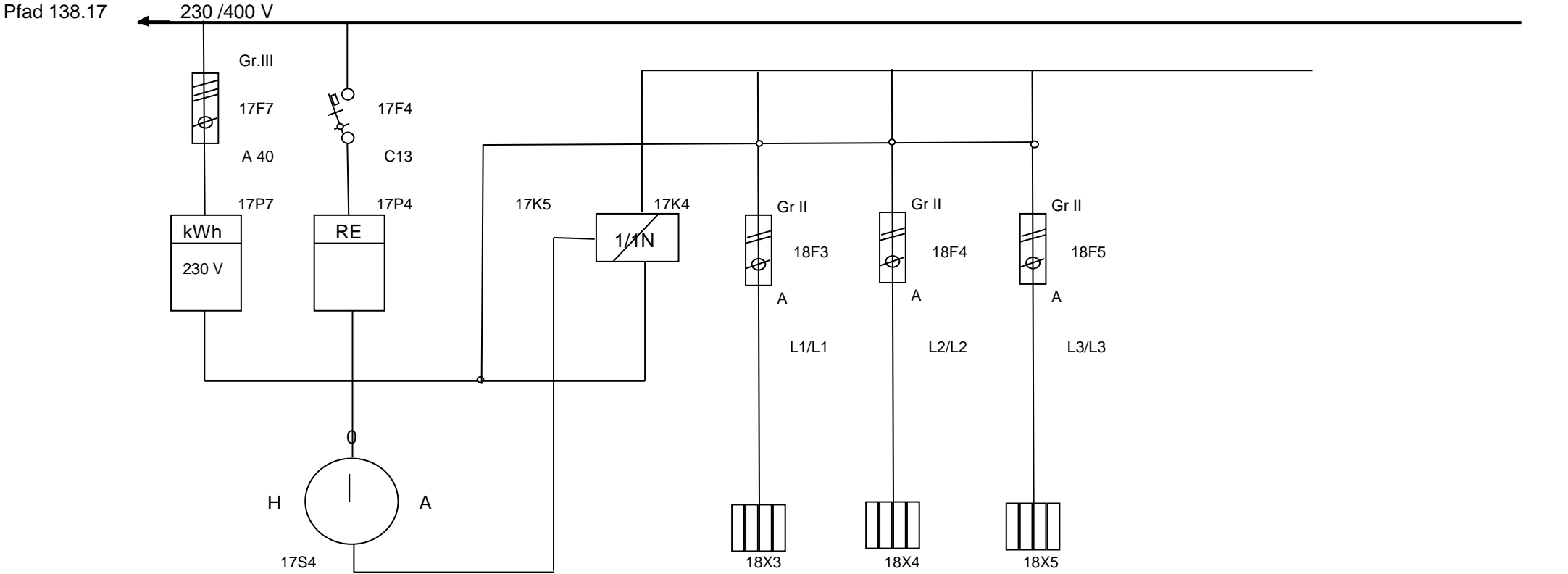
Fortsetz. Pfad			138.28							
----------------	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--

	Wasser und Elektrizitätswerk Bahnhofstrasse 5 8880 Walenstadt VK Schema	Änderung	Name	Datum	VK :TS Industrie 2	VK - Nr.: 138
		neu	fg	25.10.2024		
						Blatt : 2/4



Nummer	138.20	138.21	138.22	138.23	138.24	138.25	138.26	138.27	138.28	138.29
Bezeichnung	CEE 32 auf Verteilung	T25 auf Verteilung	Stations - beleuchtung	Res.	Fernwirkanlage	Res.		UMG 512, Trafo 1		UMG 512, Trafo 2
Querschnitt	5x10	5x2.5	3x1.5		3x1.5					
Kabeltyp	T	T	TT		TT Flex					

Fortsetz. Pfad	138.24						138.4/5		138.12/13	
----------------	--------	--	--	--	--	--	---------	--	-----------	--



Nummer	138.20	138.21	138.22	138.23	138.24	138.25	138.26	138.27	138.28	138.29
Bezeichnung										
Querschnitt										
Kabeltyp										

Fortsetz. Pfad										
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

