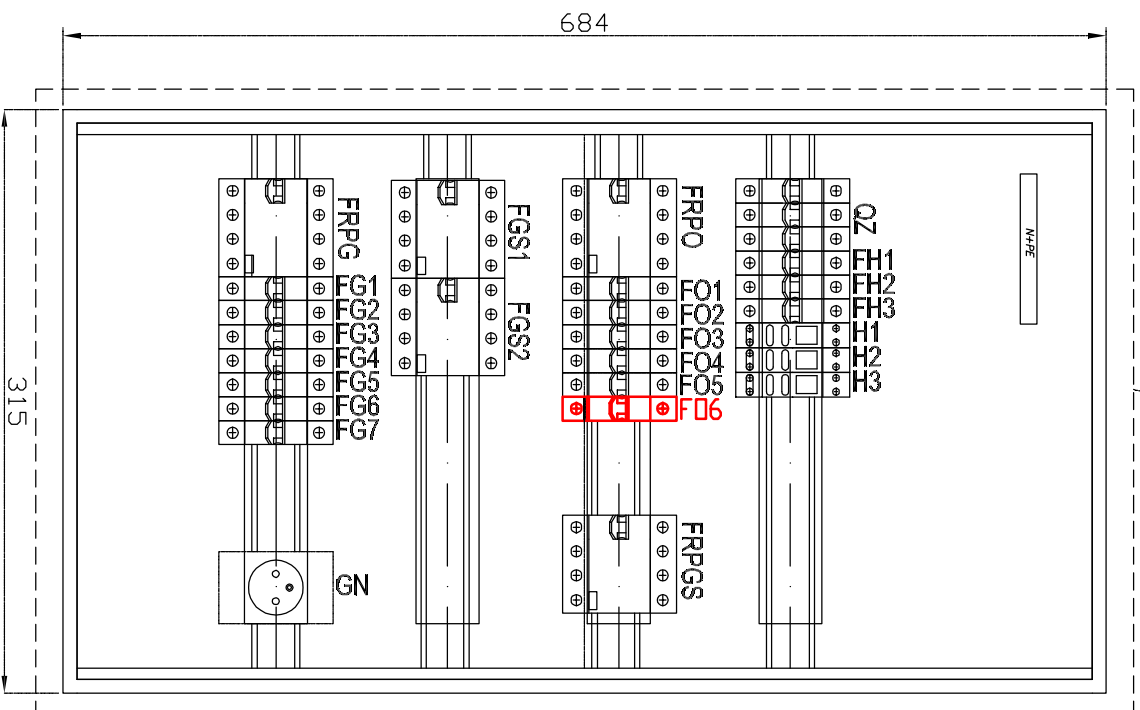


UKŁAD SIECI

TN-S

tytuł rysunku:		skala:	
Rozdzielnica RP1.1 - schemat i widok		-	
część rys.:	branża:	faz. projektu:	numer rysunku:
2/3	Elektryczna	PW	EL-03
Projekt stworzony programem autorskim - DOL 1994 w/24 poz.83. Wszelkie prawa zastrzeżone. / All rights reserved. Rozdzielnice i rozdzielniczniki, wykonanie, wprowadzenie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Prawa autorskie dla: ©Piotr Kłopotyński 2019. Wszelkie prawa zastrzeżone.			

wymiary wnętr: 350x750mm



1	FO3	Wyłqcznik nadprqdowy S301; B10A
1	GN	Gniazdo na szynę T35
1	RPw1	Rozdzielnica wnękowa z drzwiami stal. plas.Global Line KLV-U-4/56
2	N,PE	Listwy przyłqczeniowe izolowane 1x25mm2+16x16mm2
1	L1,2,3	Listwy przyłqczeniowe izolowane 3P+N
7	FG1-7	Wyłqcznik nadprqdowy S301; B16A
1	FRPG	Wyłqcznik różnicowoprqdowy 3-faz. P304; 25A, 30mA
1	FGS2	Wyłqcznik nadprqdowy S303; B16A
1	FGS1	Wyłqcznik nadprqdowy S303; B32A
1	FRPGS	Wyłqcznik różnicowoprqdowy 3-faz. P304; 40A, 30mA
5	FO1-2;4-6	Wyłqcznik nadprqdowy S301; B6A
1	FRPO	Wyłqcznik różnicowoprqdowy 1-faz. P304; 25A, 30mA
3	H1÷3	Lampka sygnalizacyjna L304 niebieska
3	FH1÷3	Wyłqcznik nadprqdowy S301; B6A
1	QZ	Rozłqcznik izolacyjny FR303; 400V/40A
Ilość	Oznaczenie	Typ; dane techniczne

tytuł rysunku:		skala:	
<h1 style="text-align: center;">Rozdzielnica RP1.1 - schemat i widok</h1>		-	
część rys.:	branża:	tytuł projektu:	format arkusza:
3/3	Elektryczna	PW	210x297
numer rysunku:		EL-03	