

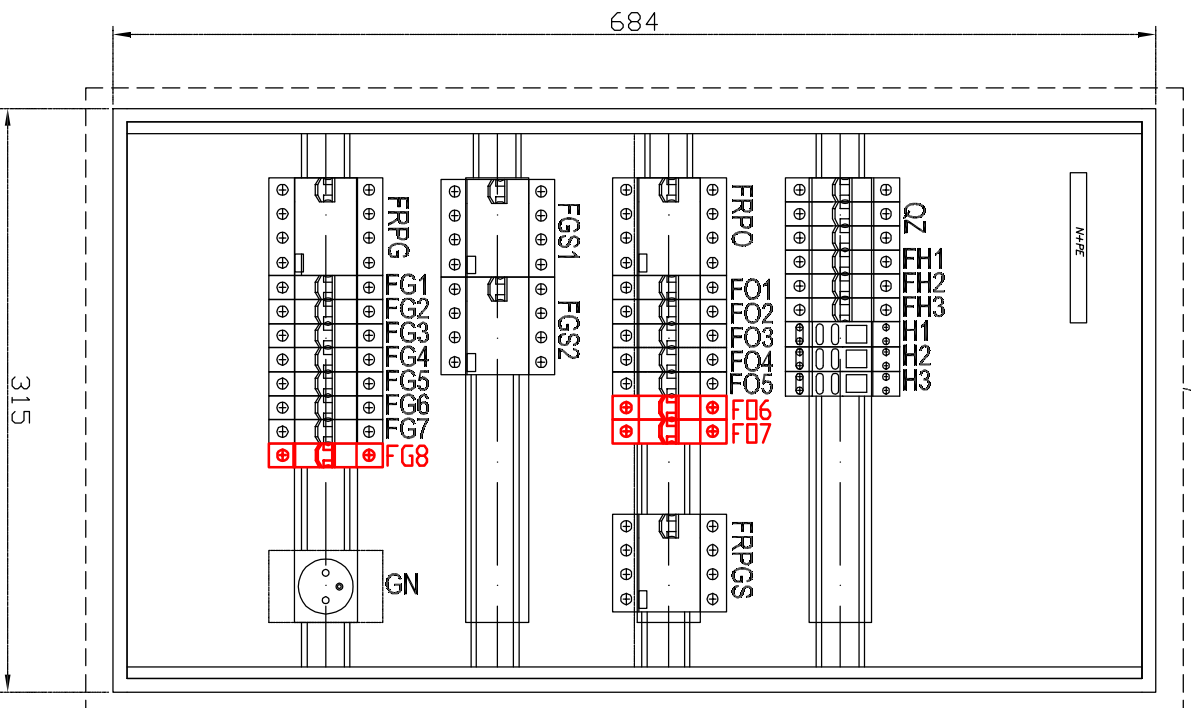
Punkty dostępne wFI  
2 piętro

UKŁAD SIECI

TN-S

tytuł rysunku:					skala:	
Rozdzielnica RP2.2 - schemat i widok						
część rys.:		branża:		faza projektu:		numer rysunku:
2/3		Elektryczna		PW		210x297
Projekt stworzony programem autorskim - DOL 1994 w/24 poz.83. Wszelkie prawa zastrzeżone. / All rights reserved. Rozdzielanie i rozdzielanie, wykonanie, wprowadzanie zmian bez zgody projektanta jest zabronione. / Prawa autorskie dla / Copyright © 2014 DOL 1994 w/24 poz.83.		EL-06				

wymiary wnętr: 350x750mm



1	FO2	Wyłqcznik nadprqdowy S301; B16A
1	FO1	Wyłqcznik nadprqdowy S301; B10A
1	GN	Gniazdo na szynę T35
1	RPw1	Rozdzielnica węglkowa z drzwiami stol. plas.Globel 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	<b>FG8</b>	<b>Wyłqcznik nadprqdowy S301; B6A</b>
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
<b>5</b>	<b>FO3÷FO7</b>	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
<b>Ilość</b>	<b>Oznaczenie</b>	<b>Typ; dane techniczne</b>

tytuł rysunku:				skala:
<b>Rozdzielnica RP2.2 - schemat i widok</b>				
część: IV..:	branża:	faza projektu:	format arkusza:	
3/3	Elektryczna	PW	210x297	EL-06

Popisek chroniony prawem autorskim – Dz.UJ 1984 Nr2 poz.83. Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie / rozpraszanie, wykrępowanie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza jest zabronione.  
Printed under copyright law – Dz.UJ 1984 Nr2 poz.83. All rights reserved. Reproduction / distribution, modification, reuse, introduction of changes without the consent of the holder is prohibited.