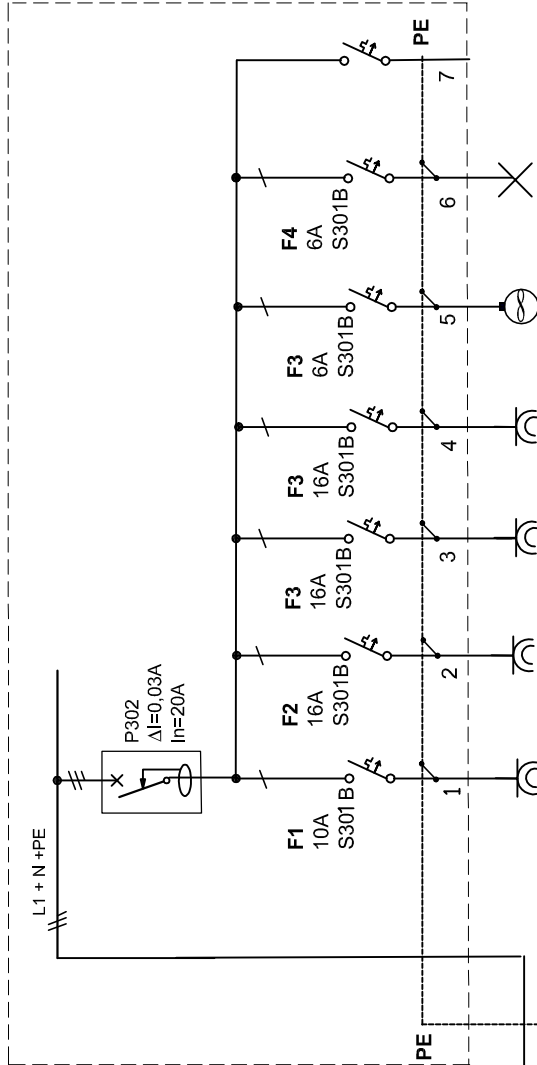


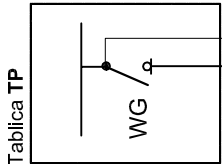
TABLICA ROZDZIELCZA TS-4

RWN 1x12



	gniazdo wtyk. ogolne	gniazdo wtyk. podgrz. wody WC męski IIIp	gniazdo wtyk. podgrz. wody WC damski IIIp	gniazdo wtyk. podgrz. wody WC IVp.	gniazdo wtyk. wentylatora Dach	obw. oświetl. III i IV p.	rezerwa
moc Pi	Pi = 0,3 kW	Pi = 1,5 kW	Pi = 1,5 kW	Pi = 1,5 kW	Pi = 0,1 kW	Pi = 0,2 kW	
nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7
przewód	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x2,5	YDYpzo 3x1,5	YDYpzo 3x1,5	

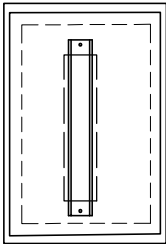
Pi = 5,0kW
Ps=5x0,7=3,5 kW
Is = 15,3A



Łączyć za wyłącznikiem głównym w istniejącej tablicy rozdzielczej piętrowej TP na III piętrze

YDYpzo 3x4mm2

RWN 1x12



DYżo 6mm2 z tablicy TS-1 na parterze

Układ połączeń TN-S
Ochrona przeciwporażeniowa: Samoczynne odłączenie napięcia

Temat: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH TABLICA TS-4	Skala:
Obiekt: SANITARIATY - III i IV PIĘTRO. Brzeg Sukiennice nr 2	Nr rys.: 8/E
Brana: Elektryczna	Data: 10.2016
Projektant: W. R. Sztorc	Uprawn.: 57/85/Op