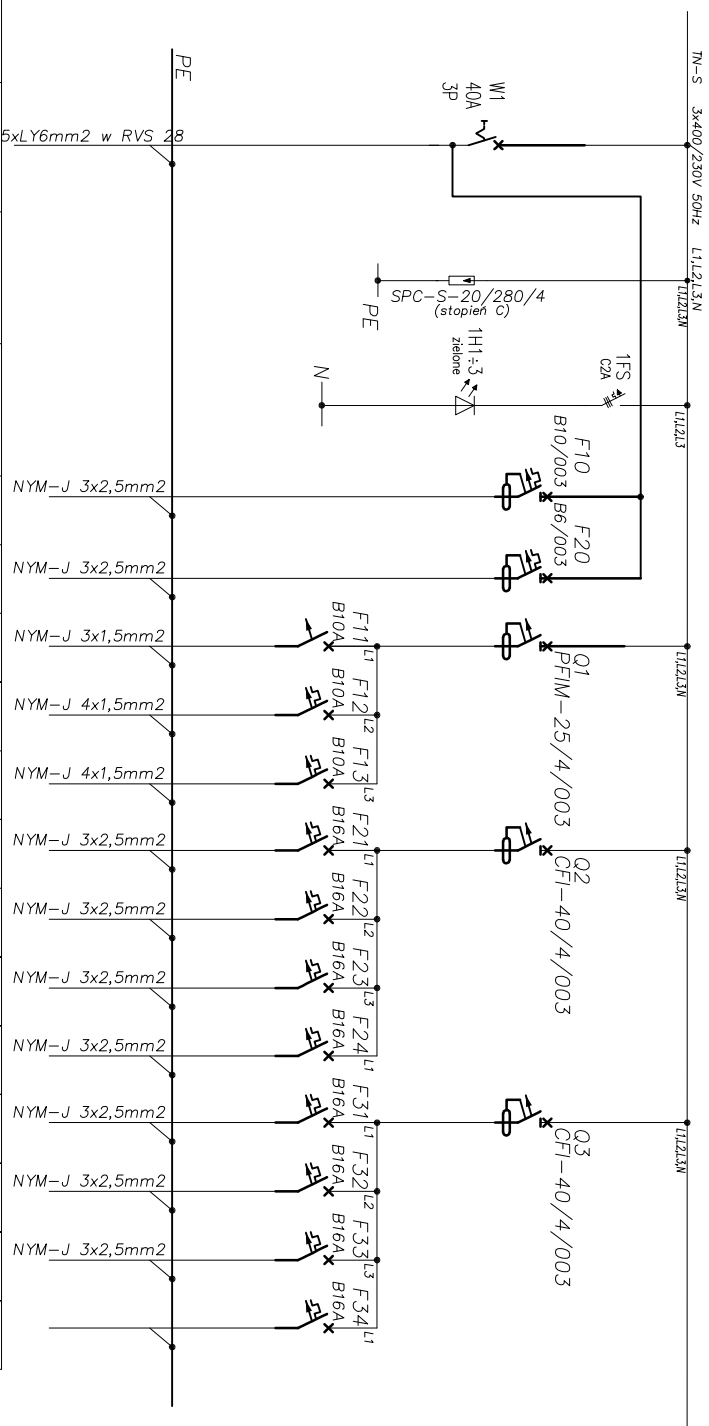


Rozdzielnia TP-P/2



Nazwa odbioru	Wykaznik główny tablicy TP-P/2	Odbiora i przebieg przepięcia	Symulacja obciążenia napięcia zasilającego	Gniazdo 1-faz. Receptory i kamery CCTV	Gniazdo 1-faz. Centrala SWIN	Oświetlenie Komunikacja 0/18	Oświetlenie Hall Receptcja 0/1	Oświetlenie Monitoring Sztaino Sztaino	Gniazdo 1-faz. Receptcja	Gniazdo 1-faz. Komunikacja Sztaino	Gniazdo 1-faz. Pam. monitoringu	Gniazdo 1-faz. Sztaino	Gniazdo 1-faz. Receptcja	Gniazdo 1-faz. Pam. monitoringu	Gniazdo 1-faz. Sztaino	Rezerwa
Wzrost [m]	7,6			1,0	1,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Numer odbioru				11	12	1	2	3	4	6	7	9	5	8	10	

- UWAGA:
1. OBRÓBKA ROZDZIELNIKI W PEŁNI METALOWA, PODTYTKOWA.
 2. DRZWI ZAWYKANE NA ZAWĘS.
 3. W ROZDZIELNI POZOSTAWIĆ 20% WOJNEJ POWIERZCHNI.
 4. REZERWOWAĆ MIEJSCA OBRÓBKI POPRZECZ LITWY INSTALOWANE W GÓRNEJ CZĘŚCI ROZDZIELNI.
 5. STOSOWAĆ APARATURĘ JEDNEGO PRODUCENTA.

SYSTEM TN-S

BIURO PROJEKTÓW:

TYTUŁ OPRACOWANIA:

MAZWA RYSUNKU: TABLICA TP-P/2



GEOTECHNICA
geologia & budownictwo
87-100 Toruń, ul.Kościuszki 49d
tel.(0-56) 655-80-40; fax(0-56) 655-86-75
e-mail: biuro@geotechnica.pl

**HALA KORTÓW TENISOWYCH
Z ZAPLECZEM SANITARNYM
LUBIN dz. 327/1; 327/3**

BRANŻA ELEKTRYCZNA

INŻ. ANDRZEJ KARMIŃSKI

BRANŻA/1770/9
INSTAL. INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKT

OPRACOWAŁ

PROJEKT

Data:

08.2014r

Nr. arkusza:

1/1

Nr. rysunku

E-08