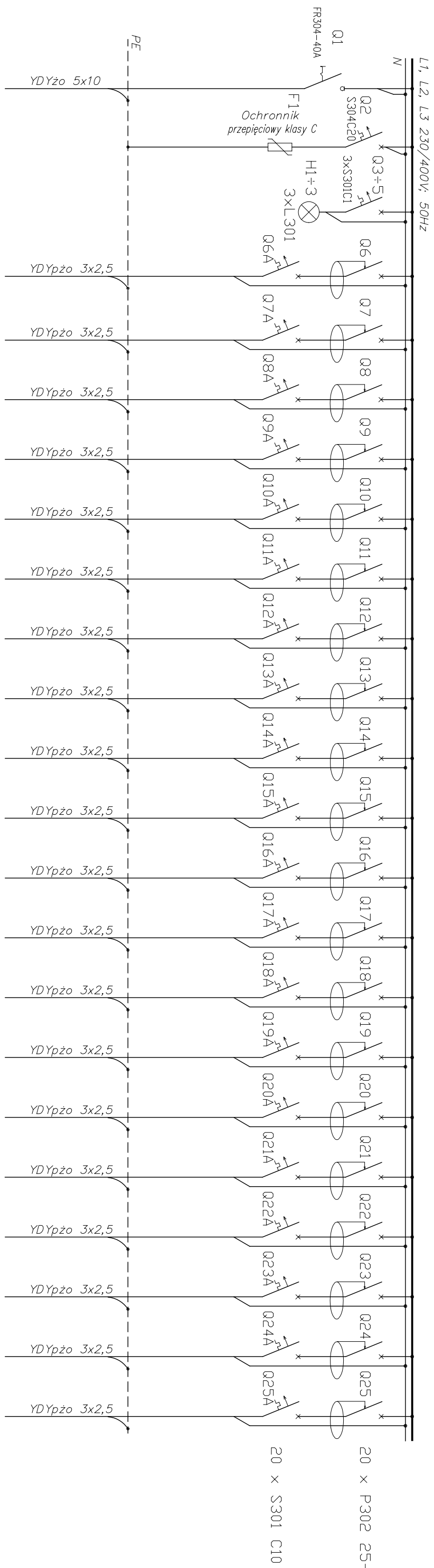
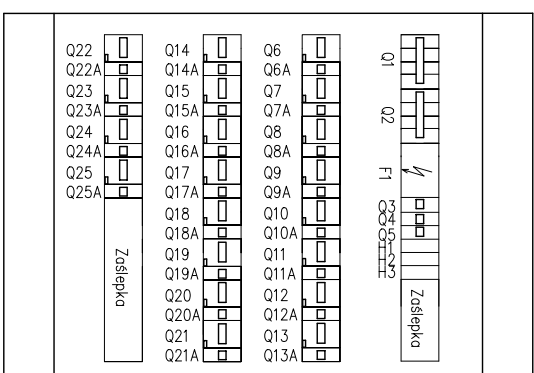


## SCHEMAT IDEOWY TABLICY TK-1



20 x P302 25-30-A Widok tablicy TK-1

20 x S301 C10



Rozdzielnica natynkowa izolacyjna 4x24 mod.  
z drzwiami transparentnymi i zamkiem  
np. Legrand XL3 160 nr 0200 74

UKLAD SIECI: TT


[illegible]

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEN:  
DOSTATECZNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE  
WYŁ. RÓŻNICOWY  $I_{\Delta}=0,03A$

UKLAD SIECI: TT

TK-1

$$\begin{aligned} S_i &= 22,8 \text{ kVA} \\ S_z &= 12,64 \text{ kVA} \\ I_o &= 18,3 \text{ A} \end{aligned}$$

Typ: tk-1.DWG	DATA	NAMISKO	PODPIS	Indywidualne Elektroniczne Podpisanie : Mirosław
Wykonat:		mgr inż. J. Sogon		<i>Roman Dec</i>
Kreślił:	05.2007	mgr inż. J. Sogon		
Sprawił:		mgr inż. R. Dec		
Podziałka:	INSTALACJA ELEKTRYCZNA DEDYKOWANA DLA KOMPUTERÓW			
—	Wzrost tablicy TK-1			Rysunek: 4E 1 piętro