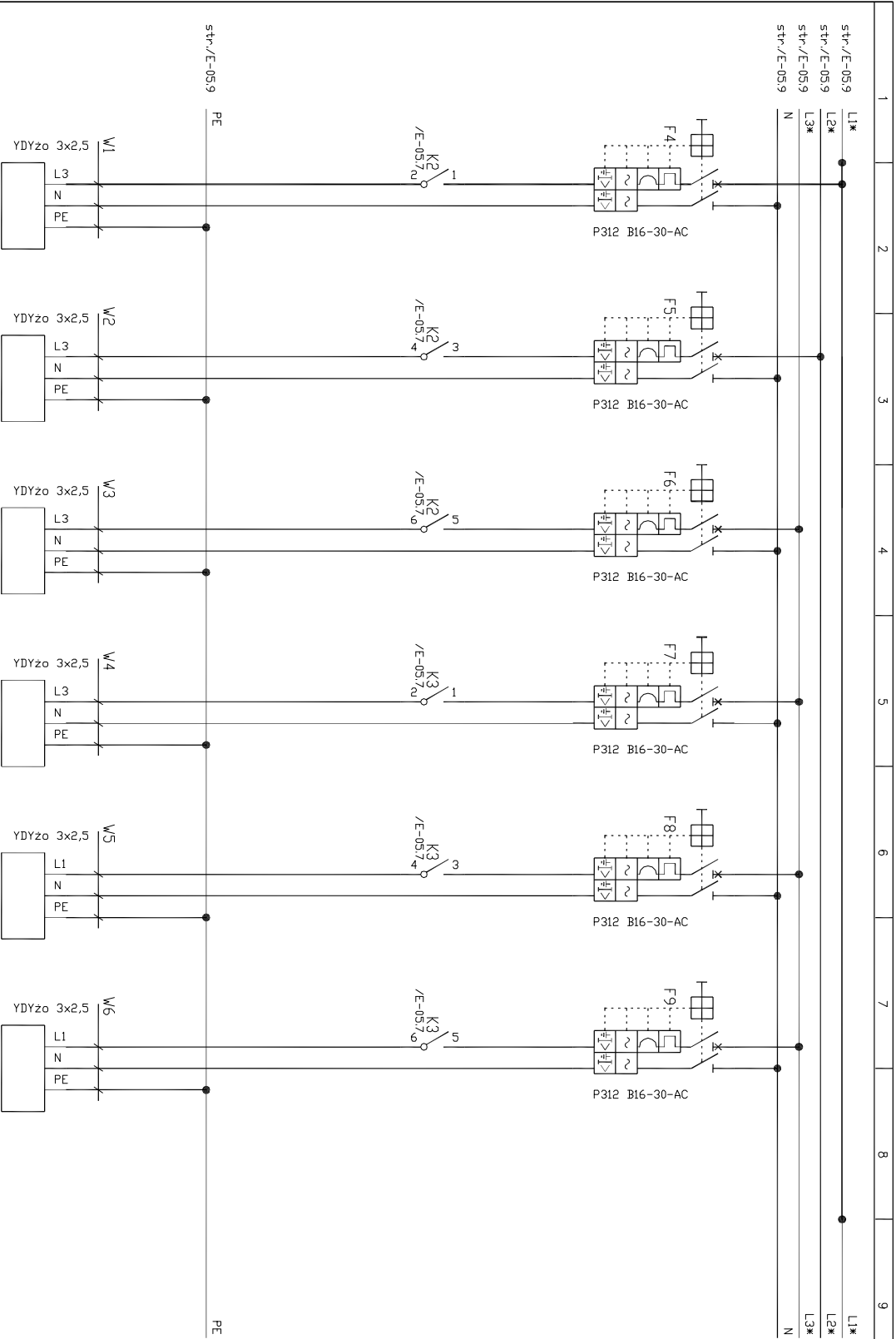


układ słupowy instalacji podtorznej : TNS  
środek ochrony : sprzęt do wyłączenia zasilania



Dobór	linia podgrz. rynn i rur spustowych
Nr obwodu	LD1
Lokalizacja (nr pom.)	
Moc w kW	2.7

Dobór	linia podgrz. rynn i rur spustowych
Nr obwodu	LD2
Lokalizacja (nr pom.)	
Moc w kW	2.7

Dobór	linia podgrz. rynn i rur spustowych
Nr obwodu	LD3
Lokalizacja (nr pom.)	
Moc w kW	1.3

Dobór	linia podgrz. rynn i rur spustowych
Nr obwodu	LD4
Lokalizacja (nr pom.)	
Moc w kW	0.7

Dobór	linia podgrz. rynn i rur spustowych
Nr obwodu	LD5
Lokalizacja (nr pom.)	Łącznik
Moc w kW	0.7

Dobór	linia podgrz. rynn i rur spustowych
Nr obwodu	LD6
Lokalizacja (nr pom.)	Łącznik
Moc w kW	0.7

Wojciech Królak, ul. Świeradowska 47, 02-662 Warszawa

Investor: Uniwersytet Warszawski  
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa  
adres: Obiekt Hala Uniwersyteckiego, ul. Bałucka 28/30, 00-584 Warszawa  
Warszawa-Słomskie Dobre, 50017, dz. nr. 50/1

Wzrost: 170 cm, Ciężar ciała: 70 kg, Ciężar ciała: 70 kg, Ciężar ciała: 70 kg

Instalacja: Instalacja podtorznej i rozdzielnicy rozdzielczej TA-01 -

Projektant: mgr inż. Wojciech Królak, ul. Świeradowska 47, 02-662 Warszawa

Opis: Rozdzielnica rozdzielcza TA-01 -

Stwierdzić: 02.02.2021

Wzrost: 170 cm, Ciężar ciała: 70 kg, Ciężar ciała: 70 kg

Instalacja: Instalacja podtorznej i rozdzielnicy rozdzielczej TA-01 -

Projektant: mgr inż. Wojciech Królak, ul. Świeradowska 47, 02-662 Warszawa

Opis: Rozdzielnica rozdzielcza TA-01 -

Stwierdzić: 02.02.2021

Wzrost: 170 cm, Ciężar ciała: 70 kg, Ciężar ciała: 70 kg

Instalacja: Instalacja podtorznej i rozdzielnicy rozdzielczej TA-01 -