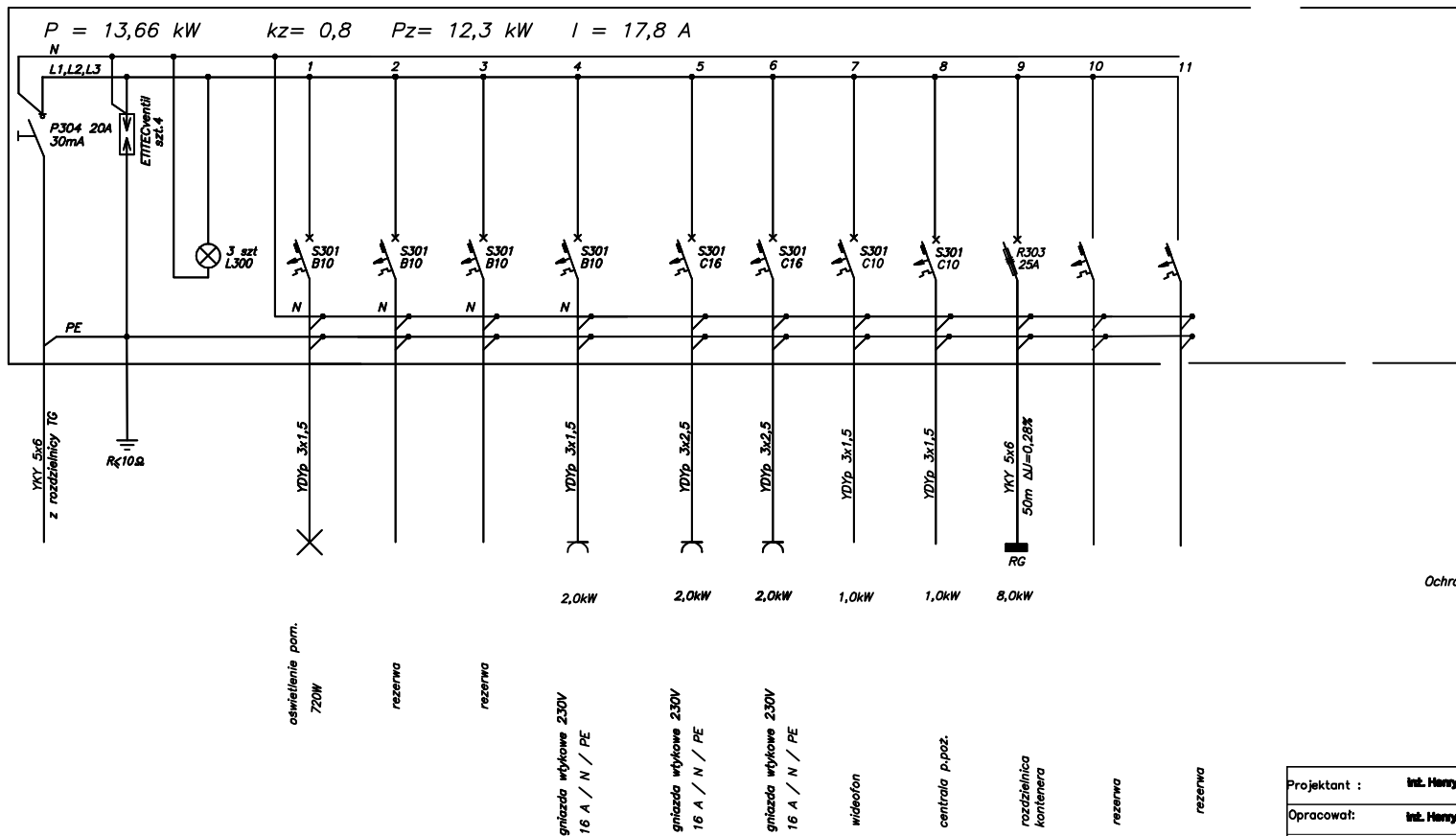



# SCHEMAT STRUKTURALNY

ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA TS PARTER SERWER pomieszczenie 1.21



Ochrona przed niebezpiecznym napięciem dotyku:  
SZYBKE SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE

## ANEKS

Projektant :	inż. Henryk Gałgański	27/84		 <b>BIURO PROJEKTOWE</b> <b>TECHNOLOGIE I ARCHITEKTURY</b> <small>ul. Wesołowa 48/57-58, 05-110 Warszawa          TEL. 694-025577, 694-025578          e-mail: biuro@te-ar.pl</small>
Opracował:	inż. Henryk Gałgański			
Sprowadził	mgr inż. JAN KISIELEWICZ	85/64		
Dyrektor biura	mgr inż. JAN KISIELEWICZ			
<b>Obiekt:</b> Komenda Policji Szczecin Dąbie <b>Adres:</b> Szczecin, ul. Pomorska 16, et. nr 4/6, obrot 4084,				Nr umowy:
<b>Stadium dokumentu:</b> INSTALACJE ELEKTRYCZNE <b>SCHEMAT ZASILANIA KONTENERA</b>				Nr rys.: 3
<b>Treść:</b>				Skala: 1:100 Data: 06.2015.

### UWAGI

- Obudowa rozdzielni wewnętrzna typu "RWN 2x12 z drzwiczkami transparentnymi firmy FAEL.
- Ochronniki przepięciowe firmy ETI, pozostała aparatura – firmy FAEL.