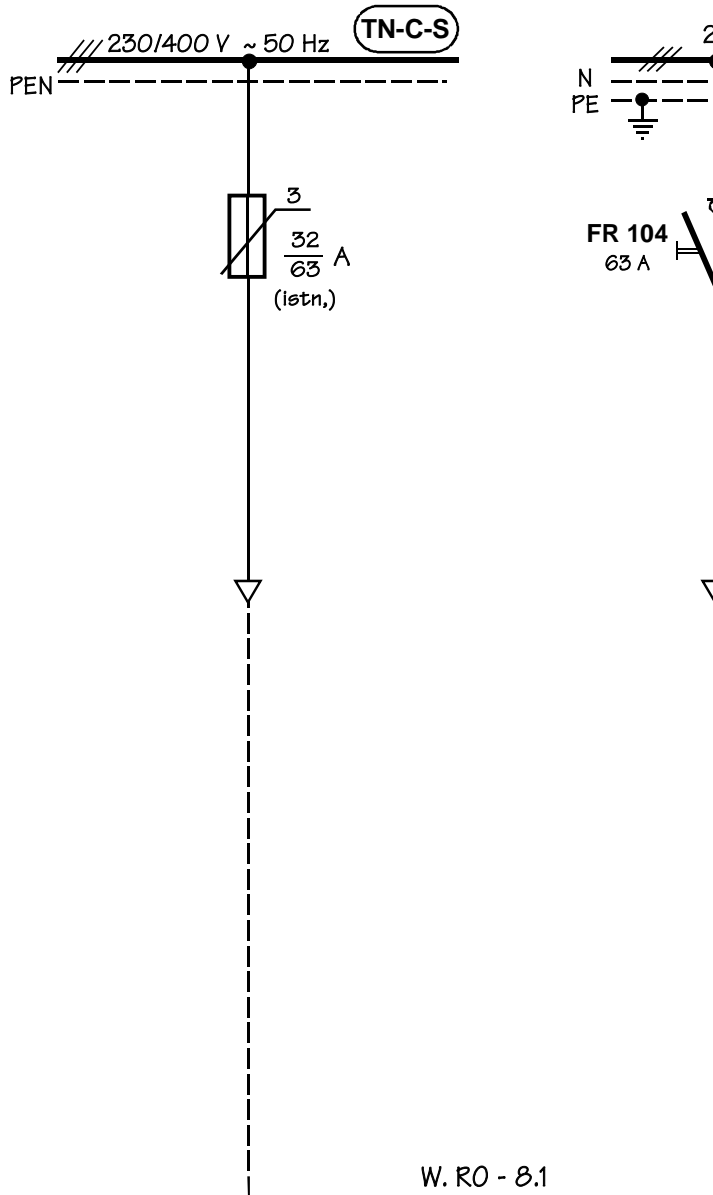
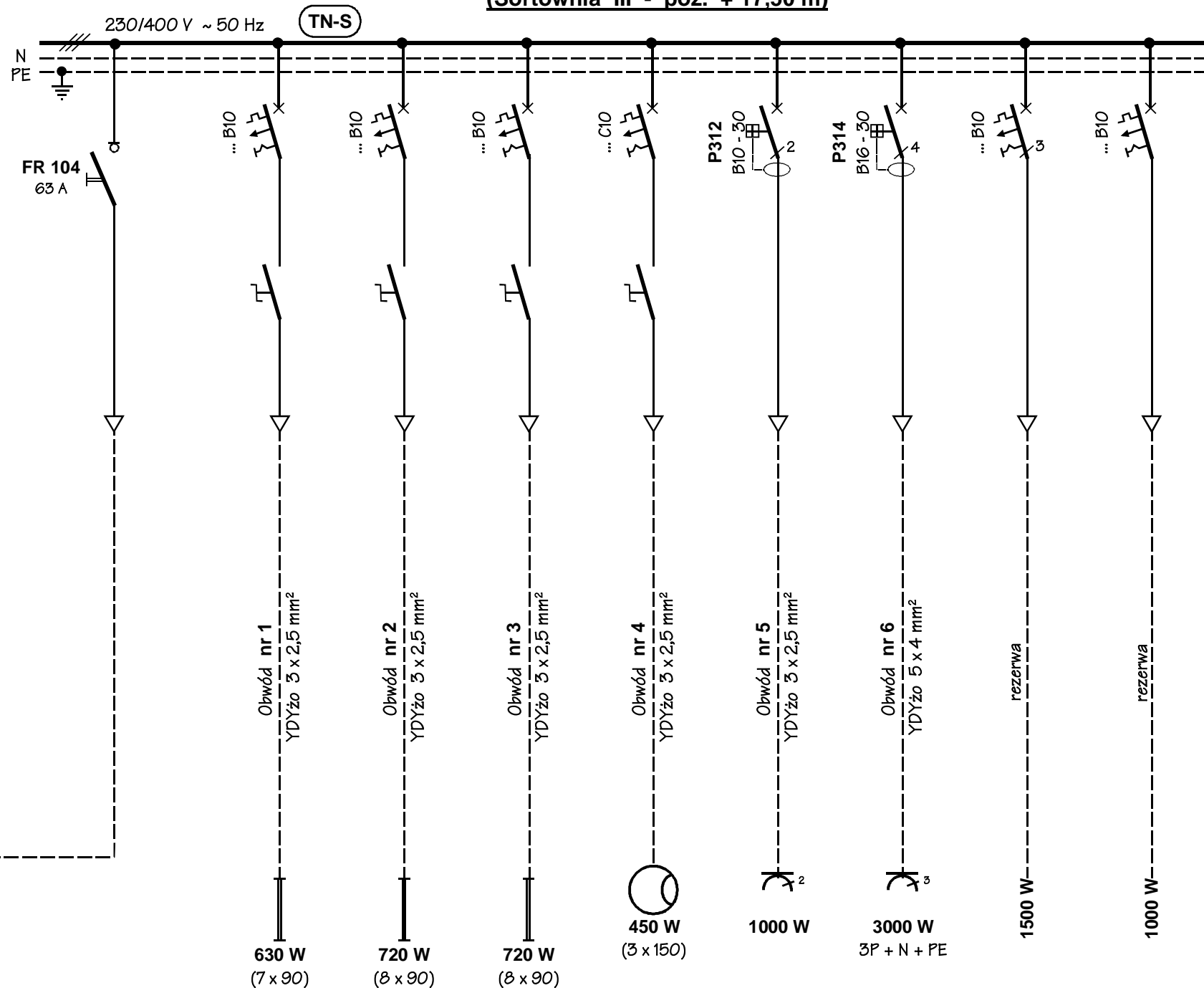


istn. rozdzielnica RO-8 - 230/400 V
(Sortownia III - poz. + 12,00 m)

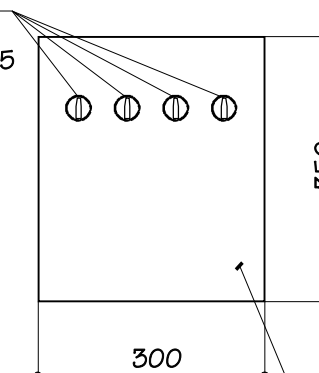


projektowana rozdzielnica RO - 8.1
(Sortownia III - poz. + 17,50 m)




GABARYT

łączniki pokrętne
zabudowane
na drzwiczkach IP 65



obudowa natynkowa z blachy stalowej
IP 65 o wym. 350 x 300 x 200 mm
z drzwiczkami pełnymi nr kat. FL 105A (HAGER)
z dławicami wg średnicy dostarczonych kabli

Zamawiający/ Inwestor						
Kompania Węglowa Spółka Akcyjna Oddział KWK "Bobrek-Centrum" w Bytomiu ul. Konstytucji 76		Przedsiębiorstwo Projektowe Budownictwa Przemysłowego i Ogólnego 40-632 Katowice ul. Rumiankowa 11				
Tytuł projektu Budowa zbiornika węgla surowego i zabudowy urządzeń nadawczych i odbiorczych w KWK „Bobrek – Centrum Ruch Bobrek w Bytomiu	Stadium PB-W	Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Data	Podpis	
	Projektował	K. Urbańczyk	427/85	11/09		
	Konstruował	M. Plaza		11/09		
	Sprawdził	inż. W. Cyba	332/76/Kt	11/09		
	Kier. Zespołu	inż. W. Cyba	332/76/Kt	11/09		
Tytuł – rysunki SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZ. RO- 8.1 WRAZ ZASILANIEM	Podziałka	Nr projektu 02/09		Nr rys. E – 13		
	Zastrzeżenie wszelkie prawa, wynikające z Ustawy o prawie autorskim					