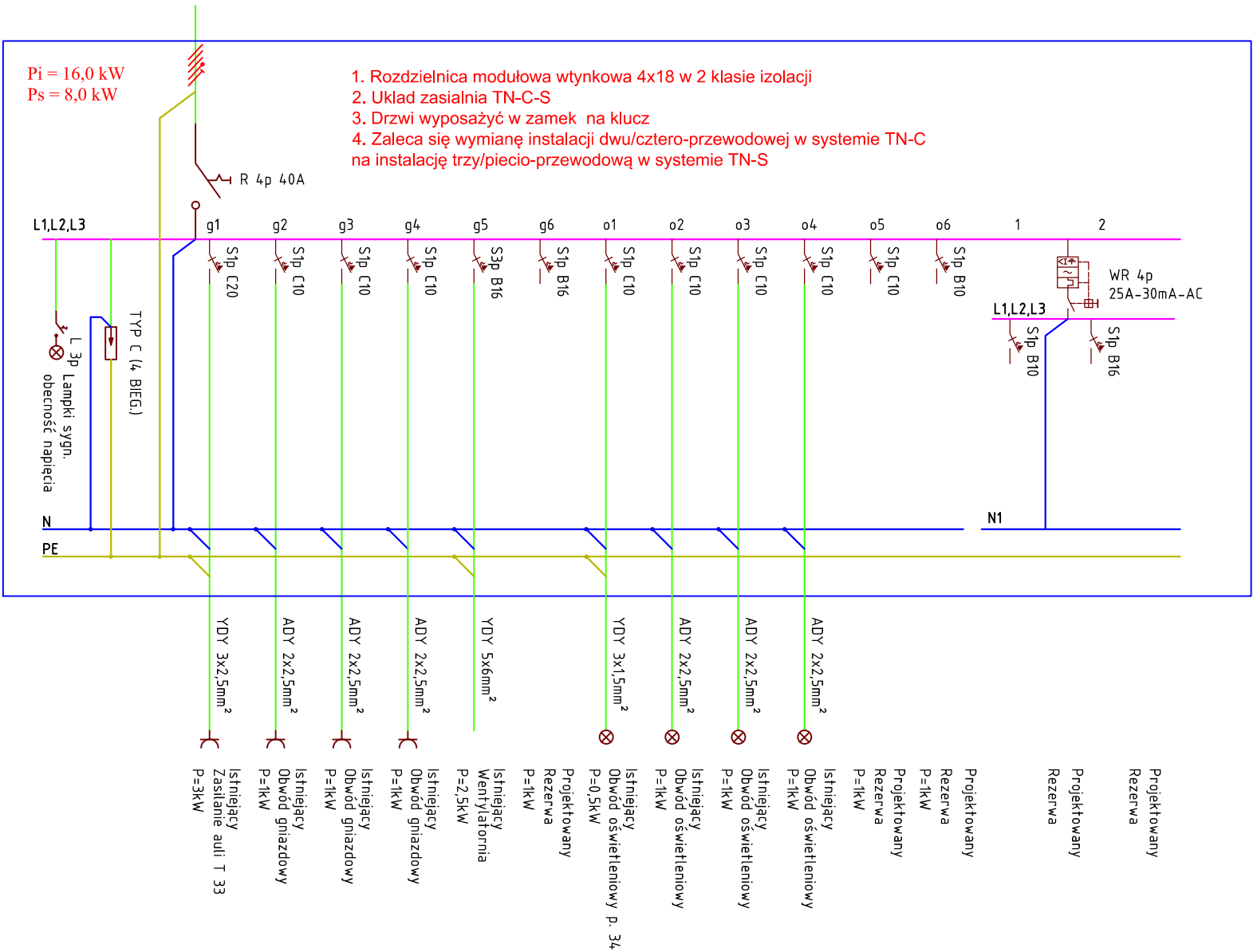


Ts2



MOMO NTRS POLSKA Sp. z o.o., ul. Snycerska 34/168, 30-017 Kraków, momontrs.pl, tel +48 90 578 333			
INWESTOR	Uniwersytet Rzeszowski, al. Rejtana 16c, 35-959 Rzeszów	EDYCJA:	DATA 07.2014
LOKALIZACJA	Uniwersytet Rzeszowski budynek A3, al. Rejtana 16b, 35-959 Rzeszów, nr ew. dz. 565/21	BRANŻA ELEKTRYCZNA	FAZA PW
PROJEKT	Przebudowa budynku A3 w zakresie infrastruktury technicznej oraz przystosowanie budynku dla osób niepełnosprawnych	SKALA	NR RYS. E09 P
TEMAT RYS.	SCHEMAT ROZDZIELNICY ELEKTRYCZNEJ PARTERU Ts2		
PROJEKTANT	inż. Bogdan Kontek upr. Bud. Nr: E-197/86	SPRAWDZAJĄCY	inż. Ryszard Rogoziński upr. Bud. Nr: E-173/80

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - REPRODUKCJA PROJEKTU BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONA Podstawa prawna:
O prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r. (Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994r.)