


- Dane szafki pomiarowo - rozdzielczej:
- wykonanie wolnostojące,
 - obudowa z tworzywa szt. ABS, niepalna
 - głębokość 22 cm,
 - II klasa ochronności,
 - IP 43, IK-09,
 - kolor RAL 7035,
 - wyposażenie wg schematu ideowego zasilania,
 - moduł MP wg. wytycznych rys. nr 14,
 - moduł ML wg. wytycznych rys. nr 13,
 - obwody napięciowe układu pomiarowego podpięte na szynach przy przekładnikach pomiarowych

 <p>WIPEN Sp. z o. o. ul. Szelągowska 27 61-626 Poznań wipen@wipen.pl 61 646 07 22</p>	PROJEKTOWAŁ: Marek Piwarski upr. proj 180/88/Pw	
	OPRACOWAŁ: Tomasz Piosik	
Temat: Wzrost mocy wraz ze zmianą napięcia pracy stacji K169/E	SPRAWDZIŁ:	
Nazwa rysunku: Tablice licznikowe zasilania zasilania podstawowego i rezerwowego	INWESTOR: Teatr Wielki im. Stanisława Moniuszki ul. Aleksandra Fredry 9, 61-967 Poznań	
Data: 10.2018 Skala:	Symbol:	Nr rys.: 12