

ist. stacja 15/0,4kV - abonencka wyposażona w układ pomiarowy półpośredni (moc czynna/bierna)
Operator: PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa

ist. 2 x YAKY 4x70mm²
zasilanie podstawowe / rezerwowe

ZK z wyłącznikiem głównym p.poż.
wolnostojące - montaż przy budynku
wyposażone w SZR 0,4kV

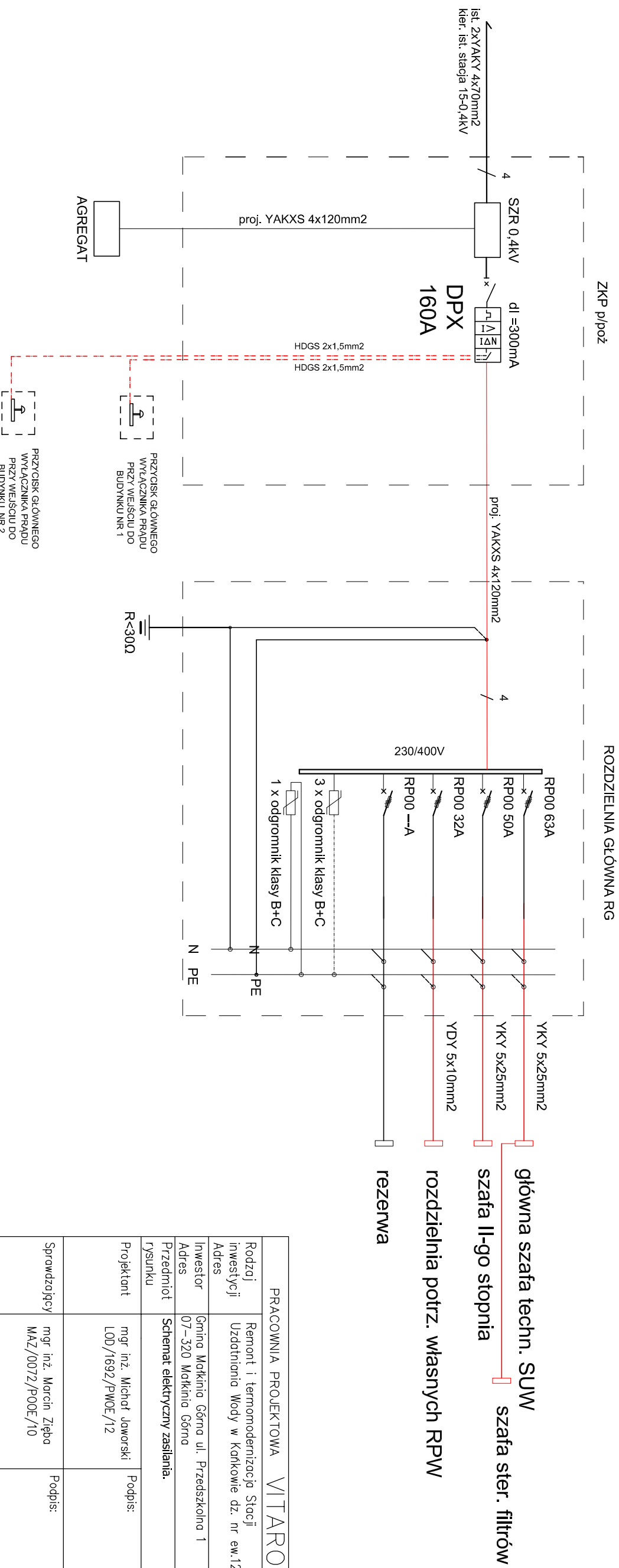
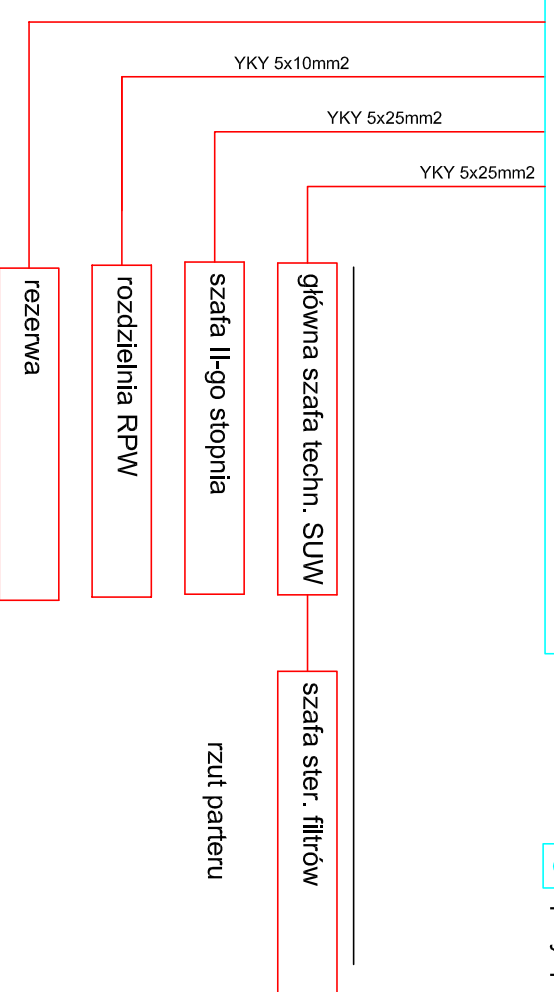
proj. YAKXS 4x240mm² + ZnFe 3x50mm²

budynek hydroforni pom. 1.2.
rozdzielnia główna RG

proj. HDGS 2x1,5mm²

przy. p.poż. nr 1

proj. HDGS 2x1,5mm² przy. p.poż. nr 2



PRACOWNIA PROJEKTOWA VITARO

Rodzaj inwestycji	Remont i termomodernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Kańkowie dz. nr ew.1219	Skala	__ __
Adres			
Inwestor	Gmina Matkonia Górna ul. Przedszkolna 1	Data	I 2013
Adres			
Przedmiot rysunku	Schemat elektryczny zasilania.	Nr rys.	1
Projektant	mgr inż. Michał Joworski L00/1692/P/WDE/12	Podpis:	
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Zięba MAZ/0072/P/OOE/10	Podpis:	