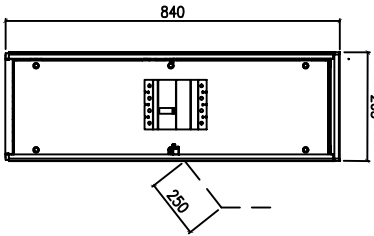
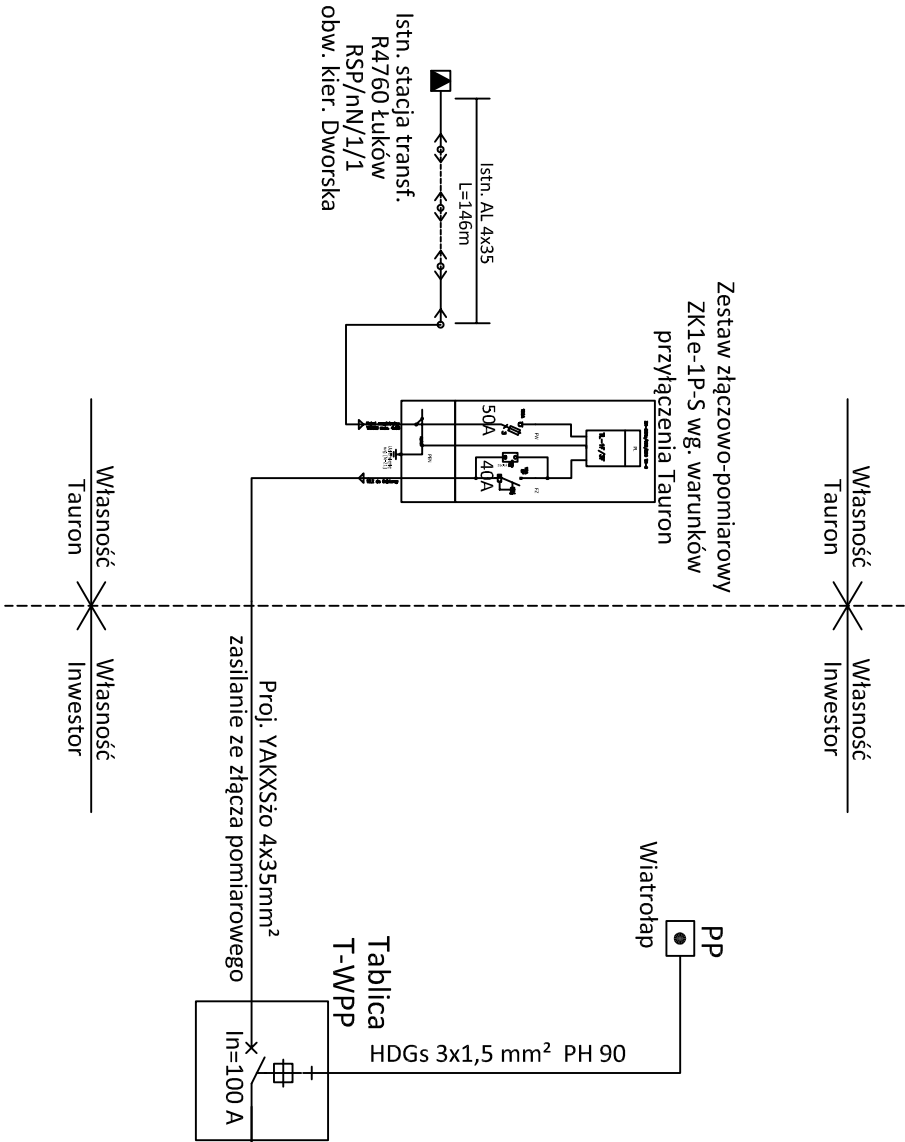
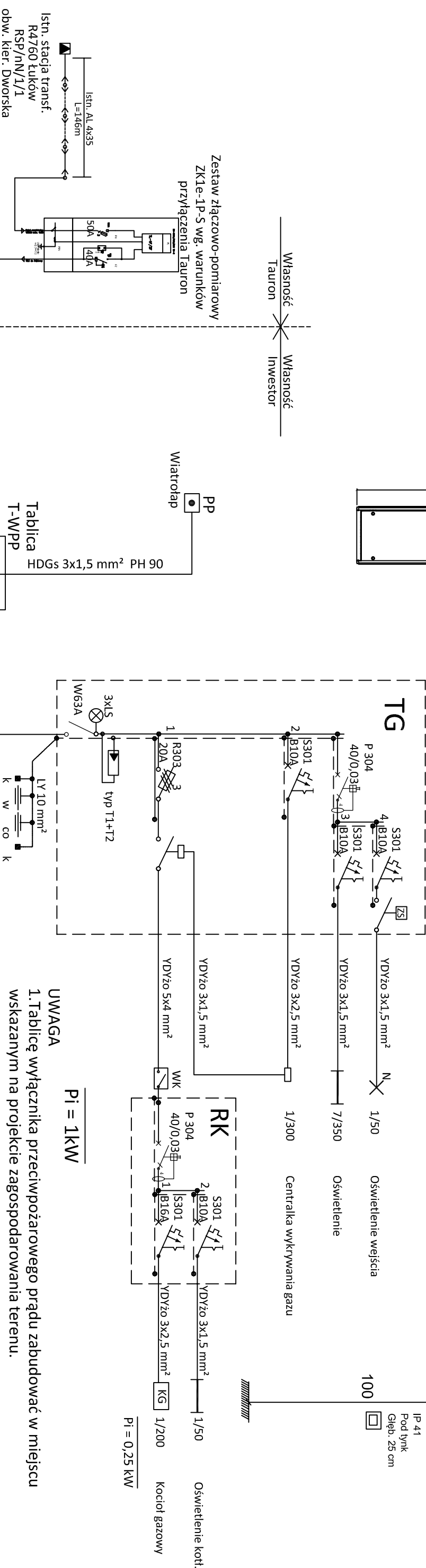


Widok tablicy T-WPP



U=400/230 V
Układ sieci TN-C-S
Pi = 1kW



OBIEKT: BUDYNEK DWORU ŁUKOW ŚLĄSKI UL.DWORSKA		DATA: 09. 2016
TEMAT: Schemat ideowy zasilania		SKALA: -----
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. A.Bernat		RYS.NR 2
SPRAWDZIŁ: inż. T.Jaskiewicz		
OPRACOWAŁ: mgr inż. J.Bernat		