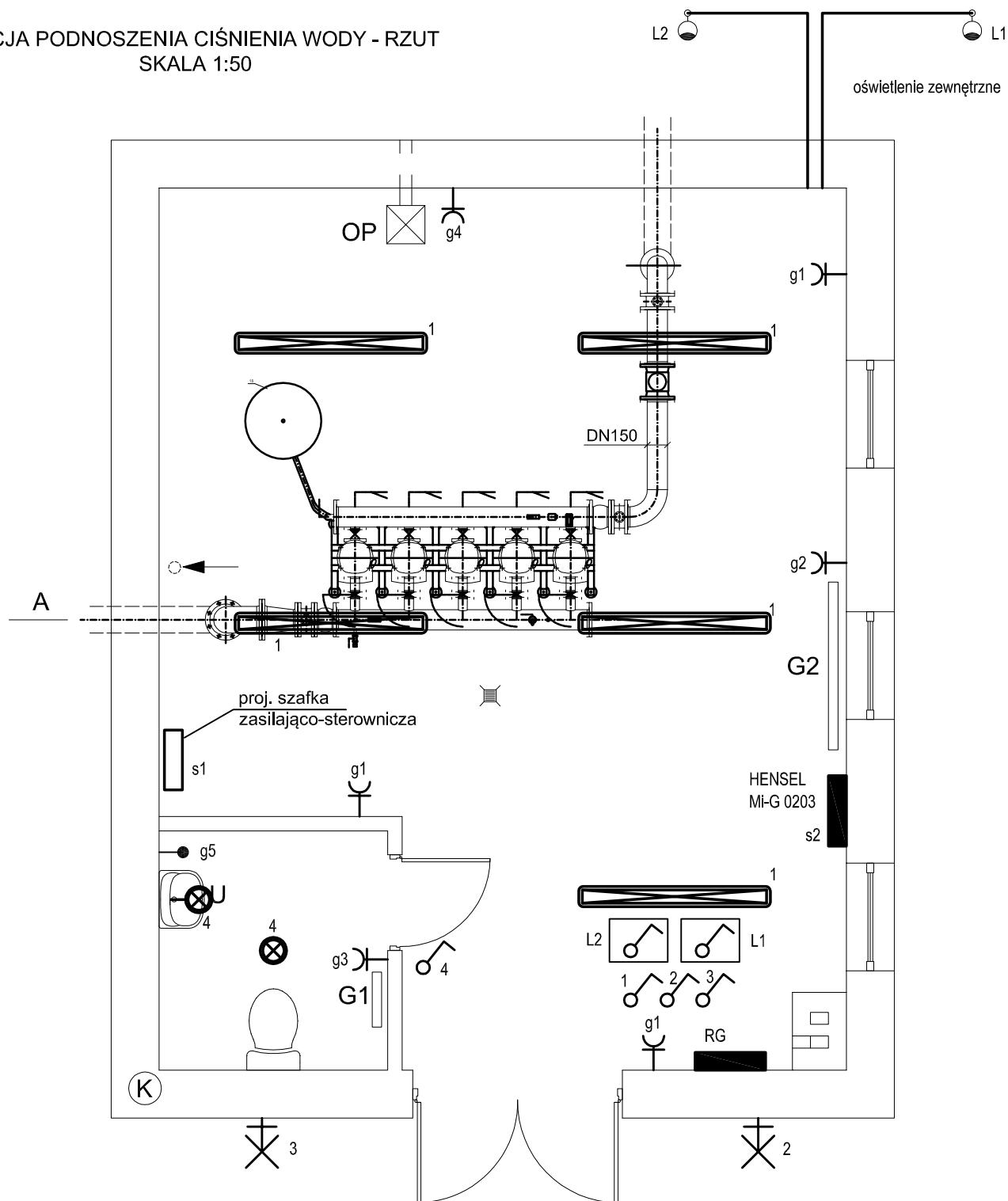


STACJA PODNOSZENIA CIŚNIENIA WODY - RZUT  
SKALA 1:50



U - umywalka z baterią z elektrycznym podgrzewaczem wody

G1 - grzejnik elektryczny P=500W

G2 - grzejnik elektryczny P=2000W

OP - adsorpcyjny osuszacz powietrza Q=14,4 l/24h

g - gniazdo 230V, IP44

łącznik 230V, 16A, w obudowie

łącznik 1-biegunowy 230V, IP44

oprawa halogenowa IP44, 150W

oprawa świetłóvkowa, PL-C 2x26W

oprawa świetłóvkowa IP65, 2x49W, TL5

Obiekt:	Stacja Podnoszenia Ciśnienia Wody wraz ze zbiornikami retencyjnymi oraz siecią wodociągową - instalacje elektryczne		
Adres:	dz. nr 68, 172, 175 m. Gronowo Górne; gm. Elbląg		
Inwestor:	Gmina Elbląg, ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg		
Rysunek:	Stacja podnoszenia ciśnienia wody - rzut	SKALA 1:50	
Projektował: zespół:	inż. Tomasz Gajewski upr. bud. nr WAM/0059/PWOE/03		Rys. nr E2
			I.2013r.