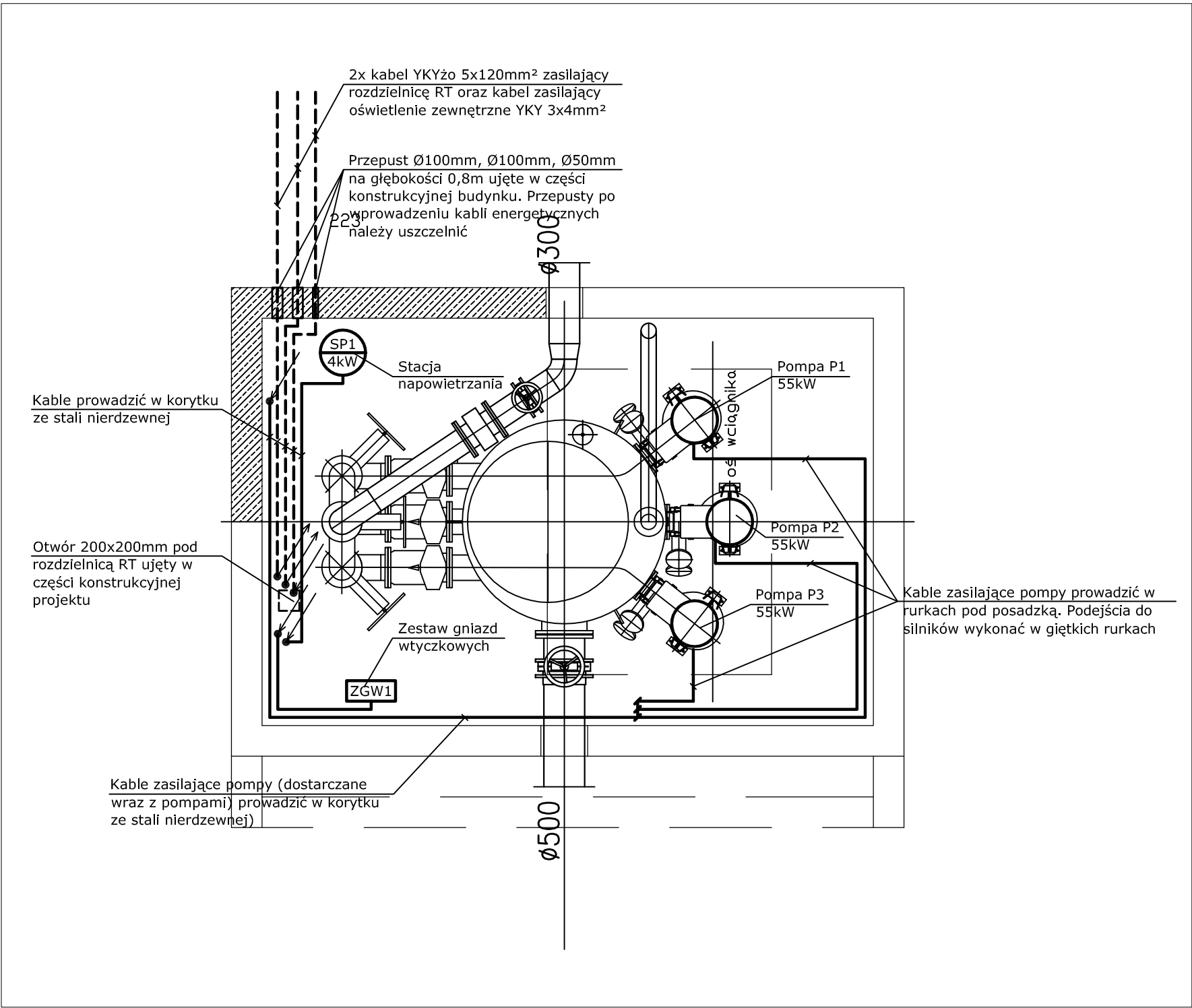
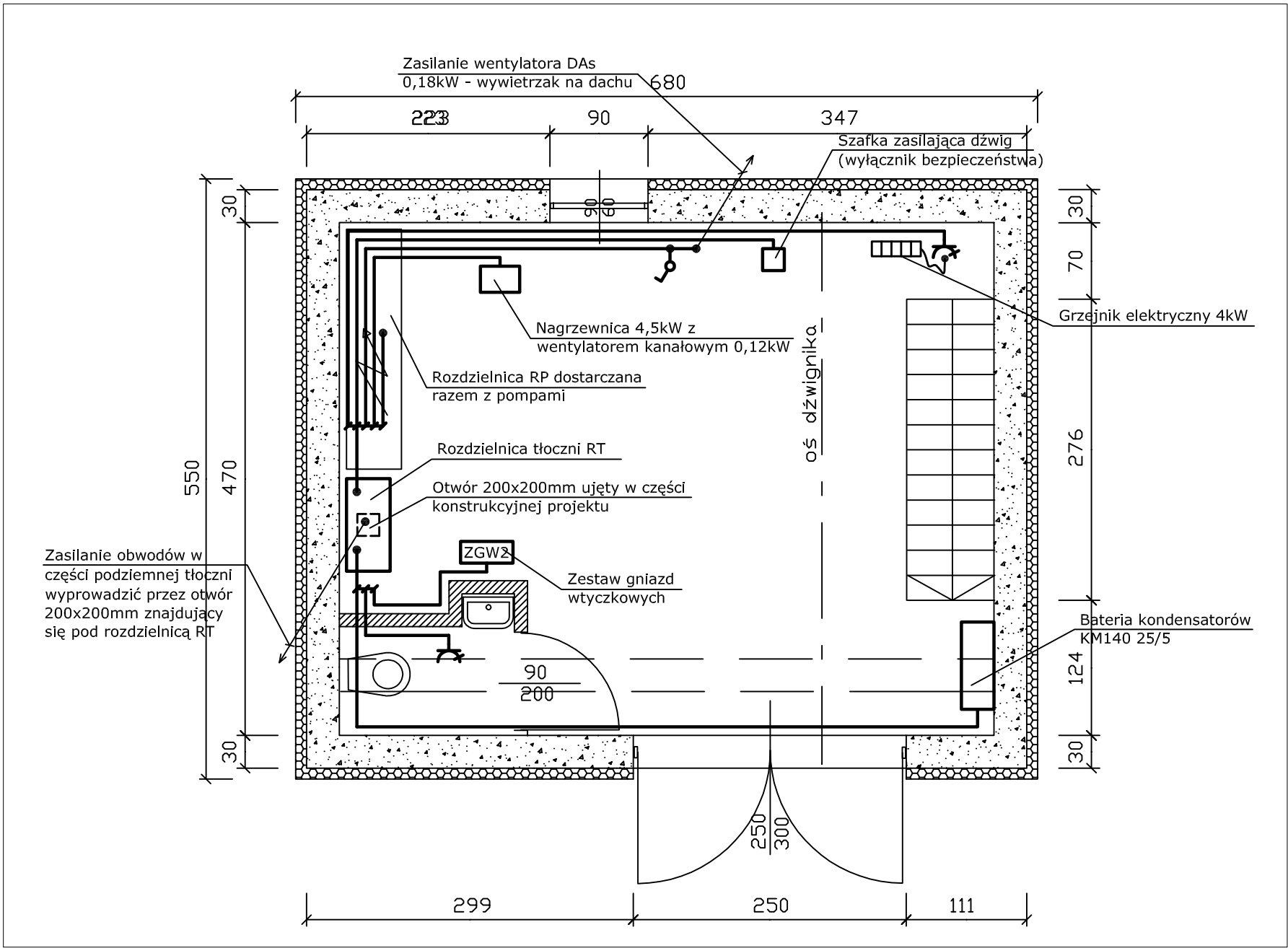


PLAN INSTALACJI CZĘŚCI PODZIEMNEJ



PLAN INSTALACJI CZĘŚCI NAZIEMNEJ



UWAGI:

- Kable zasilające pompy są dostarczane wraz z pompami przez producenta
- W budynku należy wykonać połączenia wyrównawcze.

	BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2 tel. 032 2589021-28, FAX 032 2597869					
PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO i PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH" M.W.K.LISIAK s.j. 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul.KORCZAKA 5 A tel./fax (0-32)268-55-62 , e-mail proarch@pro.onet.pl						
ZAMAWIAJĄCY: Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza						
PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I						
KIEROWNIK PRAC. inz. Henryk Barczyk		OBJEKT: Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę tłoczni ścieków "Strzemieszyce"				DATA: 11.2008r.
FAZA ZADANIA: PW		TYTUŁ RYSUNKU: PLAN INSTALACJI SIŁY W BUDYNKU TŁOCZNI ŚCIEKÓW				SKALA: 1:50
OPRACOWAŁ:	PROJEKTANT: inz. Jerzy Przybyła	NR UPR.: 455/72/Kt	PODPIS: 	SPRAWDZAJĄCY: inz. Henryk Barczyk	NR UPR.: 343/72/Kt	PODPIS:
PRACOWNIA: B3		RODZAJ OPRACOWANIA: Część elektryczna		OZNACZENIE RYSUNKU: 5444M PW 00 E R 005 00		
WZGLĘDNE PRACA ZASTRZEŻENIE		ZNAK OPRACOWANIA		DATA ZNA.	NUMER OBIĘTU BUDOWY	SYMBOL DOK.