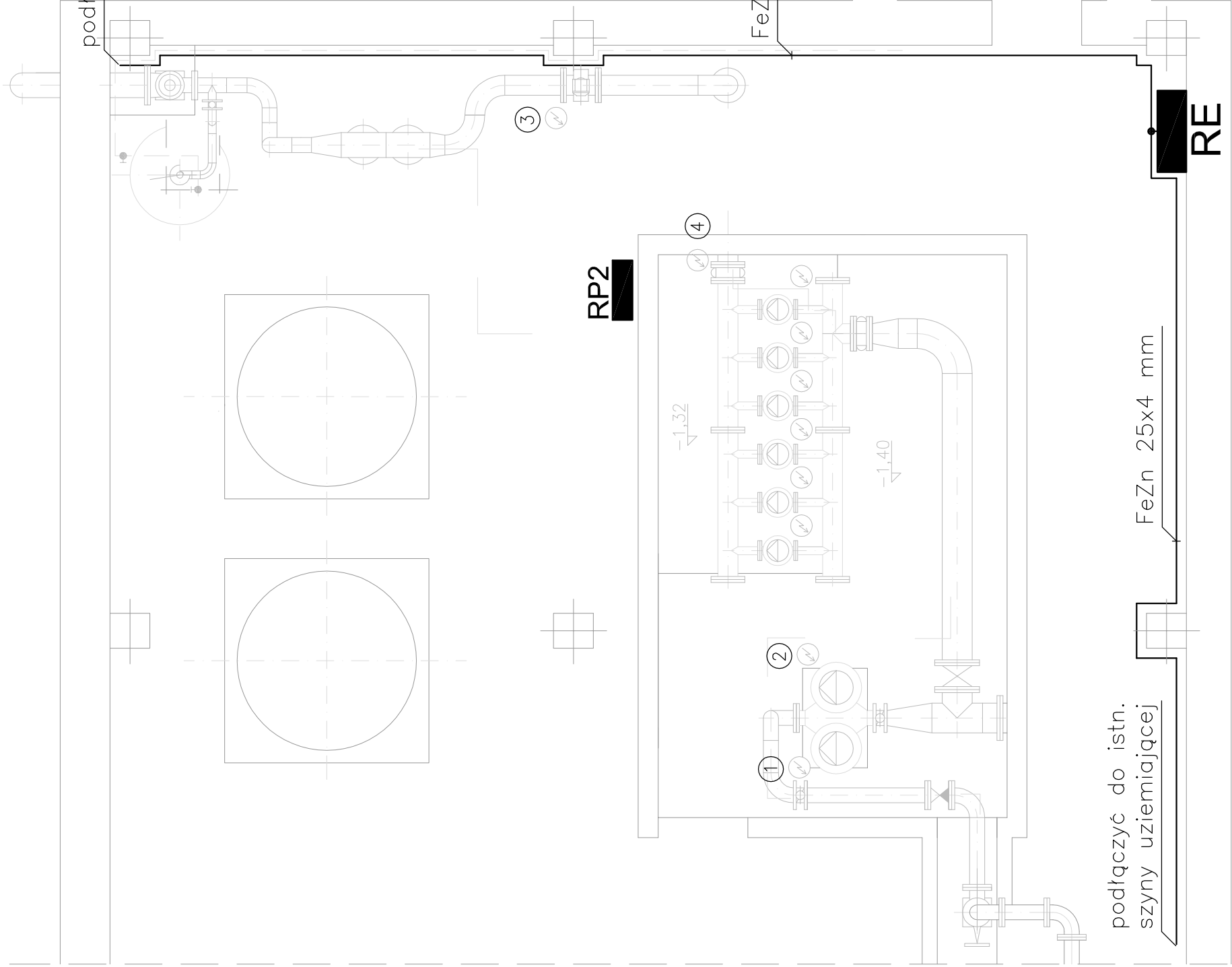


dalsza część pom. – nie objęta opracowaniem



podłączyć do istn. szyny uziemiającej

OZNACZENIA

- IRE** – Rozdzielnica elektryczna, instalowana w szafie, IP 55, np. firmy LEGRAND XL3 4000.
- IRP2** – Rozdzielnica fabryczna zestawu pompowni II stopnia firmy Grundfos Hydro MPC–E typ 6 CRE 45–3 lub równoważna.
- – Projektowana bednarka FeZn 25x4 mm


Uwaga:

Do głównej szyny wyrównawczej FeZn 25x4 mm oprócz instalacji połączeń wyrównawczych należy przyłączyć poprzez obejmy: rury metalowe inst. sanitarnych i masy metalowe urządzeń technologicznych, oraz przyłączyć wszystkie urządzenia wykonane z elementów przewodzących prąd elektryczny.

FeZn 25x4 mm

Legenda:

- ① Pompownia płuczna.
- ② Pompownia płuczna.
- ③ Wodomierz elektromagnetyczny.
- ④ Czujnik zalania posadzki – lokalizacja wg. proj. technologii.

jednostka projektowa:				inwestor:		Urząd Gminy Michałowice 05 - 816 Michałowice ul. Raszyńska 34	
tel. (22) 619 96 69, fax: (22) 741 00 81 ul. Żąbkowska 38a lok. 17, 03-733 Warszawa		Projekt modernizacji części instalacji elektrycznych w stacji uzdatniania wody w Komorowie, ul. Turystyczna 5					
zadanie:		temat:					
		Rzut fragmentu pomieszczenia pompowni II stopnia i płucznej - instalacja połączeń wyrównawczych					
projektował:		mgr inż. Włodzimierz Frączek		St.189/72		data: Styczeń 2010	
opracował:		mgr inż. Tomasz Różycki				przebieg: m rysunku: 3	
		inż. Leszek Soboń				elektryczna	
						skala: P.B.	
sprawdził:		mgr inż. Grzegorz Stodolski		St.222/79		1:50	