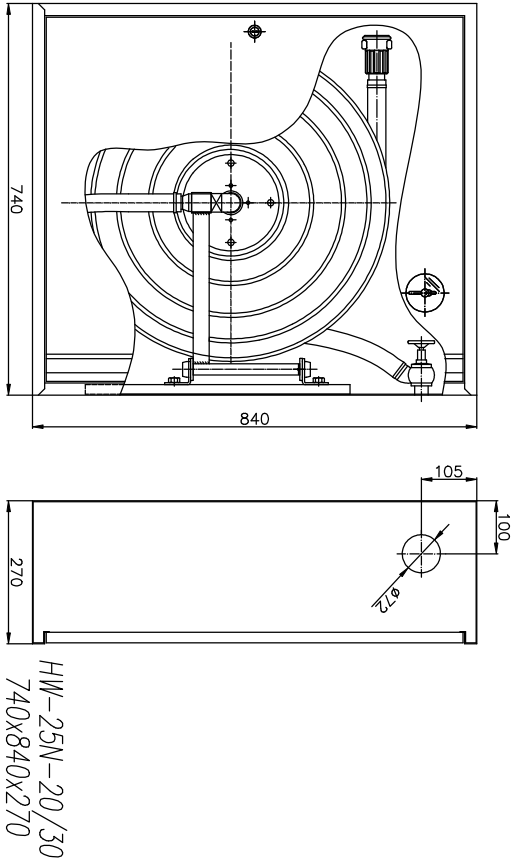


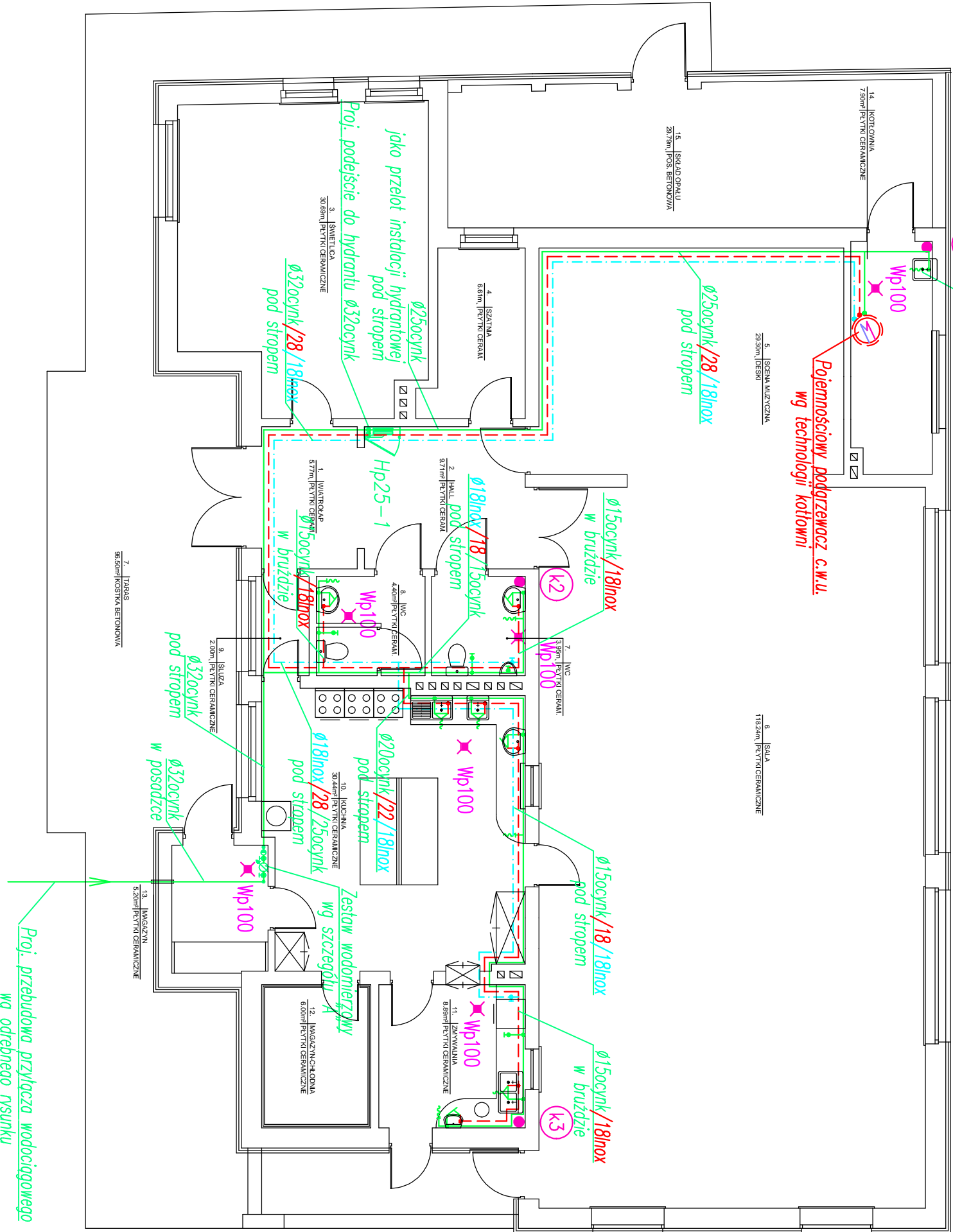
RZUT PRZYZIEMI 1:100
WEWNĘTRZNA INSTALACJA WOD.-KAN.

SZCZEGÓŁ SZAFKI HYDRANTOWEJ



OZNACZENIA

- proj. instalacja zimnej wody
- proj. instalacja ciepłej wody
- proj. instalacja cyrkulacji c.w.u.
- proj. hydrant wewnętrzny $\varnothing 25$, natynkowy, wąż-20,0 mb półsztywny (szer./wys./gt-740x840x270mm)
- proj. pion kanalizacyjny $\varnothing 0,11$ PVC wyprowadzony ponad dach i zakończony rurą wywiewną $\varnothing 0,16$ PVC (obudowany).



- Szczegół "A"
- Zestaw wodomierzowy:
1. Zawór antyskażeniowy Dn32mm
 2. Zawór kulowy Dn32mm z kurkiem spustowym
 3. Wodomierz JS 6 Dn25mm
 4. Zawór kulowy Dn32mm

Zgodnie z PN EN 1717 należy zainstalować zawory antyskażeniowe typu:
— HA na zaworach ze złączką
— EA za wodomierzem
o średnicy zgodnej z przewodem.

RZUT PRZYZIEMI – WEWNĘTRZNA INSTALACJA WOD.-KAN.			SKALA 1:100	DATA: 03.2012r.	RYS. NR: S5
INWESTOR:	Gmina Grudziądz, ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz				
OBIEKT	Remont świetlicy wiejskiej				PODPIS:
ADRES:	Rozgarty, dz. nr 59/1, 60/1, obręb Rozgarty, gmina Grudziądz				
PROJEKTANT:	techn. Leszek Poznański	nr ew. uprawnień: 475/68			
	specjalność: instalacje i urządzenia sanitarne				
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojtakowski				