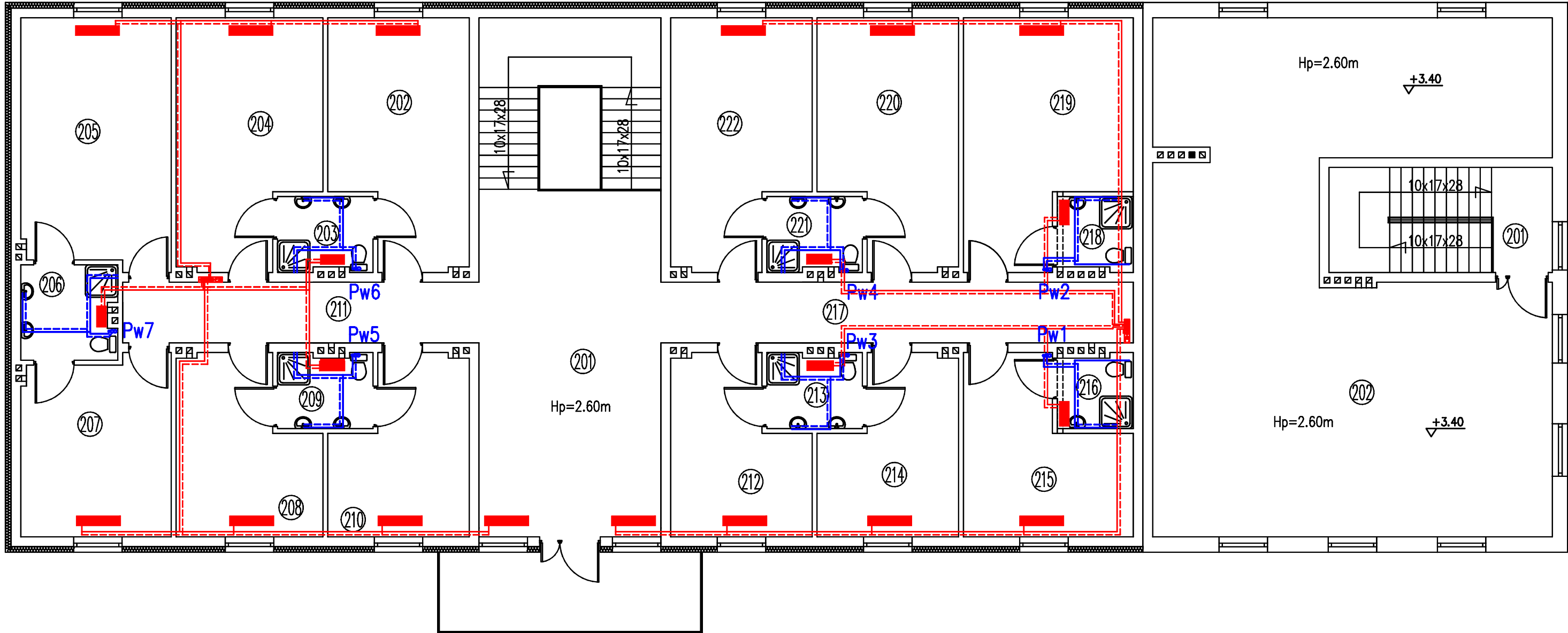


proj. świetlica wg odrębnego opacowania

RZUT PIĘTRA  
skala 1:100



proj. świetlica wg odrębnego opacowania

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Numer	Opis	Posadzka	Powierzchnia
201	HOLL	GRES	38,61
202	POKÓJ	GRES	19,57
203	WC	GRES	4,31
204	POKÓJ	GRES	20,39
205	POKÓJ	GRES	22,65
206	WC	GRES	5,50
207	POKÓJ	GRES	16,18
208	POKÓJ	GRES	14,07
209	WC	GRES	4,31
210	POKÓJ	GRES	13,48
211	KORYTARZ	GRES	13,22
212	POKÓJ	GRES	13,48
213	WC	GRES	4,31
214	POKÓJ	GRES	13,48
215	POKÓJ	GRES	15,15
216	WC	GRES	3,41
217	KORYTARZ	GRES	17,52
218	WC	GRES	3,41
219	POKÓJ	GRES	22,45
220	POKÓJ	GRES	19,56
221	WC	GRES	4,31
222	POKÓJ	GRES	19,57
SUMA ŁĄCZNA			308,94

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE WYKONAĆ W TULEJACH OCHRONNYCH Z PEHAD SDR11
  - POZIOMY W WARSTWACH PODPOSADZKOWYCH W IZOLACJI MIN.6mm I IZOLACYJNOŚCI 0,035W/m²K, POZOSTAŁE 20mm.
  - PODEJŚCIA DO BATERII ORAZ PRZYBORÓW WKUĆ.

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
NADBUDOWA I PRZEBUDOWA OBIEKTU SZKOŁY W DRZYKOZACH WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ, DRZYKOZY DZ. NR EW.15/1, GMINA DASZYNA			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyna			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
INSTALACJE WODOCIĄGOWE - RZUT PIĘTRA		1:100	3-IS
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Marek Szulc	LOD/1592/PWOS/11	06.2012	