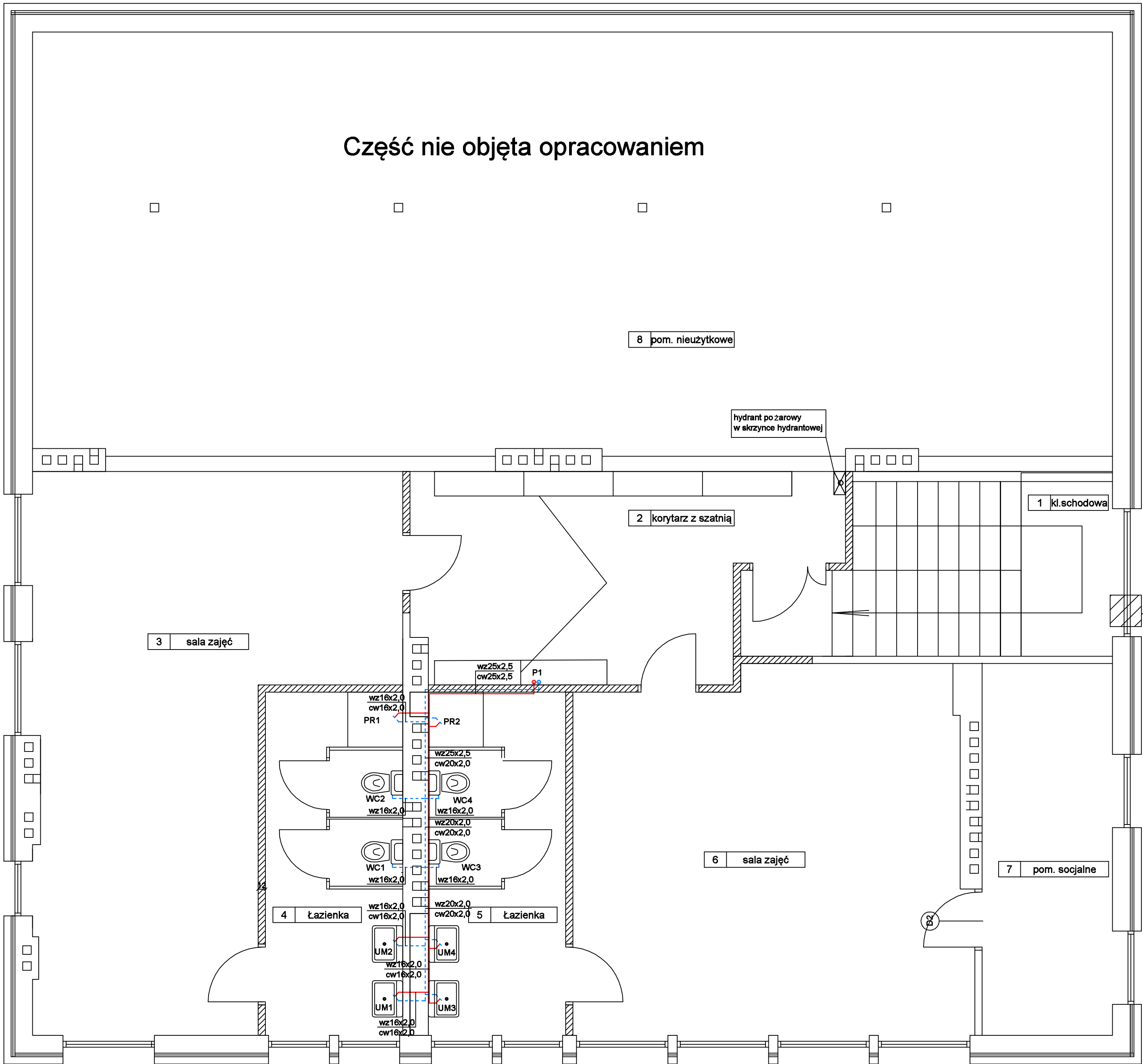


Część nie objęta opracowaniem



Zestawienie powierzchni piętra		
Numer	Nazwa	Powierzchnia [m2]
1	Klatka schodowa	14,13
2	Korytarz z szatnią	22,96
3	Sala zajęć	42,21
4	Łazienka	12,67
5	Łazienka	12,67
6	Sala zajęć	37,96
7	Pom. socjalne	13,05
8	Pom. nieużytkowe	122,72
SUMA:		278,37

----- woda zimna
----- ciepła woda użytkowa

- 1) Przewody wody zimnej i c.w.u. prowadzić podtynkowo w izolacji cieplnej odpornej na działanie zapraw budowlanych.
- 2) Rurociągi wody zimnej i c.w.u. wykonać z rur wielowarstwowych i złączyć zaprasowanych przeznaczonych do tego typu instalacji.
- 3) Do umywalk zastosować baterie sztorcowe pojedyncze.
- 4) Na połączeniach baterii umywalkowych, prysznicowych, podłączeniach misek ustępowych zastosować zawory odcinające.
- 5) Wszystkie odgałęzienia wody zimnej i c.w.u. zaopatrzyć w zawory odcinające.
- 6) P1 - istniejący pion instalacji wody zimnej i c.w.u. do którego należy włączyć projektowaną instalację

BIURO PROJEKTOWE: Budownictwo Firma Doradczo-Inwestycyjna Jan Piłta 39-340 Padew Narodowa, Wojków 63, tel. 530242949	
AUTOR: Opracował: Magdalena Kaczmarczyk	PODPIS: []
Wzrost: Bartosz Kaczmarczyk Nr upr. PDK/0121/PWOS/14	[]
Wzrost: Bożena Kaczmarczyk Nr upr. S-23202, S-103/94	[]
INWESTOR: GMINA MIELEC UL. GŁOWACKIEGO 5, 39-300 MIELEC WOJEWÓDZTWO: PODKARPACKIE	
OBIEKT: NADBUDOWA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ POMIESZCZEŃ CZĘŚCI PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W RYDZOWIE WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY	
ADRES: RYDZÓW 33 39-300 MIELEC	
NAZWA RYSUNKU: RZUT PODDASZA- INSTALACJA W.Z. I C.W.U.	
DATA: VI 2018	SKALA: 1:50
BRANŻA: SANITARNA	NR RYS.: 3