

- Wewnętrzną instalację kanalizacyjną wykonać z rur z PVC odpornego na wysokie temperatury (np. HT). Średnice podejść pod poszczególne przybory sanitarne wykonać w zależności od rodzaju przyboru (zgodnie z normą PN-92/B-01707):
- umywalka UM PVCØ50mm
  - zlewozmywak ZL PVCØ50mm
  - natrysk N PVCØ50mm
  - miska ustępowa MU PVCØ110mm
  - wpust SK PVCØ50mm
  - pisuar PIS PVCØ50mm
  - zmywarka ZM PVCØ50

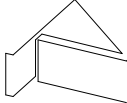
Podejścia do poszczególnych przyborów sanitarnych należy prowadzić w ścianach lub posadzkach. Minimalny spadek podejścia wynosi 2%

Nad posadzką pion z PVC w wykonaniu do instalacji wewnętrznych, wyprowadzone nad dach i zakończone wywiewkami. Wszystkie piony uzbrojone w rewizję. Odpływ z każdego przyboru sanitarnego powinien być zaopatrzony w zamknięcie wodne - syfon.

Poziomy kanalizacyjne w gruncie wykonać z przewodów PVC-U, klasy "S" Ø160 SDR 34 o jednolitej strukturze ścianki, przeznaczonych do kanalizacji zewnętrznej, prowadzonych ze spadkiem 1,5%.

- Legenda:
- kanalizacja sanitarna prowadzona w bruzdach ściennych lub przy ścianie
  - kanalizacja sanitarna prowadzona pod posadzką
  - kanalizacja sanitarna prowadzona pod stropem
  - wentylacja kanalizacji prowadzona pod stropem
  - odprowadzenie skroplin pod stropem
  - PK1 Ø110 pion kanalizacji sanitarnej wyposażony w rewizję kanalizacyjną przy przejściu w poziom; zakończony wywiewką
  - R □ rewizja poziomu odpływowego
  - KL □ jednostki wewnętrzne klimatyzacyjne

zestawienie powierzchni			
nr	pomieszczenie	pow. użyt.	posadzka
1	PRZEDSIONEK	4.45	granitogres
2	POM. WARTOWNIKÓW	10.75	pl. ceramiczne
3	HALL	21.20	pl. ceramiczne
4	POM. SOCJALNE	8.50	pl. ceramiczne
5	SALA SZKOLENIOWA	38.30	
6	SZATNIA MĘSKA Z WĘZŁEM SANITARNYM	12.70	pl. ceramiczne
7	KOMUNIKACJA	4.50	pl. ceramiczne
8	SZATNIA DAMSKA Z WĘZŁEM SANITARNYM	9.20	pl. ceramiczne
9	POM. PORZĄDKOWE	1.80	pl. ceramiczne
10	WC DLA NP I KOBIET	3.60	pl. ceramiczne
11	WC MĘŻCZYZN	5.80	pl. ceramiczne
12	SZATNIA	9.20	pl. ceramiczne
13	POM. BIUROWE	16.25	wykl. PCV
14	POM. TECHNICZNE	10.25	pl. ceramiczne
15	GARAŻ	229.20	
razem		385.70 m <sup>2</sup>	

INWESTOR	SZKOŁA ASPIRANTÓW PSP W POZNANIU			 ATRIUM JM
LOKALIZACJA	LUBOŃ - POLIGON POŻARNICZY ul. MAGAZYNOWA 3			
OBIEKT	BUDYNEK SOCJALNO - GARAŻOWY			
TREŚĆ RYSUNKU	INSTALACJA KANALIZACYJNA - RZUT PARTERU			SKALA 1 : 100
BRANŻA	SANITARNA			FAZA PB
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Mazurkiewicz	upr.proj.WKP/0150/POOS/10		DATA 07.2016
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Ratajczak	upr.proj.7131/63/P/2002		NR RYS. K01