



RZUT PIWNICY
SKALA 1:50

PIWNICA		74,45m ²	
1	piwnica - pom. 1	beton	13,50m ²
2	piwnica - pom. 2	beton	15,48m ²
3	kotłownia do 25kW	beton	38,57m ²
4	zasobnik peletu	beton	6,90m ²

Rurociągi wewnątrz budynku wykonać z rur PP lub PVC (szarych), rurociągi podposadzkowe wykonać z rur litych klasy S (pomarańczowe). Przewody prowadzone przez przegrody budowlane prowadzić w rurach ochronnych. Piony kanalizacyjne wyprowadzone ponad dach zakończyć rurami wywiewnymi Ø160. Na pionach kanalizacyjnych przed ich przejściem w przewody odpływowe zamontować rewizje z zapewnieniem do nich dostępu w trakcie eksploatacji. Piony kanalizacyjne obudować np. płytami kartonowo - gipsowymi lub wykonać w bruzdach ściennych. Wszystkie jednostki klimatyzacyjne wyposażać w pompki skroplin

ŚREDNICE PIONÓW KANALIZACYJNYCH:
KS1 - Ø110 - wyprowadzić nad dach
KS2 - Ø110 - wyprowadzić nad dach

Wszystkie piony zaopatrzyć w rewizję

INSTALACJA KANALIZACJI:KANALIZACJI:

Średnice podejść pod urządzenia:

- | | |
|-----------------|--------------|
| zlew | - Dn50 PVC, |
| umywalka | - Dn50 PVC, |
| natrysk | - Dn50 PVC, |
| pisuar | - Dn50 PVC, |
| miska ustępowa | - Dn100 PVC, |
| wpust podłogowy | - Dn100 PVC, |

OZNACZENIA

- Instalacja kanalizacji sanitarnej w posadzce
- - - Instalacja kanalizacji sanitarnej pod stropem
- KS2
Ø110
- Pion kanalizacji sanitarnej

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Inżynieria Sanitarna Piotr Milejszo ul. 3-go Maja 37/48, 76-200 Słupsk NIP: 8392950604 Tel. 697-262-343 e-mail: p.milejszo@wp.pl		
TEMAT:	ROBOTY BUDOWLANE Z PRZEBUDOWĄ I DOBUDOWĄ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ MONTAŻEM WINDY ZEWNĘTRZNEJ W BUDYNKU GMINY SMOŁDZINO. WEWNĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE	FAZA	PT
INWESTOR:	Gmina Smołdzino, ul. Kościuszki 3, 76-214 Smołdzino		
ADRES:	ul. Kościuszki 3, 76-214 Smołdzino dz. nr 210 i 215 JED. EWID. SMOŁDZINO 221209_2 Identyfikator działki: 221209_2.0001.210; 221209_2.0001.215		
TYTUŁ RYS.:	Rzut piwnicy. Instalacja kanalizacji sanitarnej	Wrzesień 2022 SKALA 1:75	KS1
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Milejszo Uprawnienia projektowe w specjalności instalacyjno-inżynierskiej branży sanitarnej upr. nr POM/0284/PWBS/16	PODPIS	