

DACH DO NAPRAWY:
1. Wymiana deskowania i pokrycia z papy bitumicznej
2. Demontaż i ponowny montaż rynien i rur spustowych
Powierzchnia: 49,7m²

LEGENDA:

INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ PROWADZONA W POSADZCE

INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ PROWADZONA POD STROPEM NA PARTERZE BUDYNKU

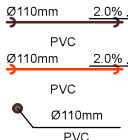
PION KANALIZACJI SANITARNEJ

Wykaz elementów instalacji kanalizacyjnej

Rysunek	Nazwa	Oznaczenie	Ilość
	Umywalka	S1 S2 S6 S8	4 szt.
	Ustęp	S3-S5	3 szt.
	Wpust podłogowy	S7 S9	2 szt.

UWAGI:

- Podłączenia do poszczególnych przyborów sanitarnych należy prowadzić w ścianach, posadzkach lub strefie sufitu podwieszanego. Minimalny spadek podejść wynosi 2%.
- Nad posadzką pion z PVC w wykonaniu do instalacji wewnętrznych, wyprowadzone nad dach i zakończone wywiewką. Wszystkie piony uzbrojone w rewizje. Odpływ z każdego przyboru sanitarnego powinien być zaopatrzony w zamknięcie wodne - syfon.
- Poziomy kanalizacyjny w gruncie wykonać z przewodów PVC-U, np. KG, przeznaczonych do kanalizacji podposadzkowej. Wewnętrzna 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 PVC Ø50 mm
*miska ustępowa PVC Ø110 mm



Nazwa projektu:

Remont pomieszczeń w budynku

Adres projektu:

Nowy Świat 13,
62-800 Kalisz

Numer Projektu:

13/22

Zamawiający / Inwestor:

1: Województwo Wielkopolskie, przez 2: Regionalny
Ośrodek Polityki Społecznej, 3: Centrum Wsparcia
Rzemiosła Kształcenia Dualnego i Zawodowego w
Kaliszu

Adres Zamawiającego / Inwestora:

1: al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań / 2: ul. Nowowiejskiego 11,
61-731 Poznań / 3: ul. Nowy Świat 13, 62-800 Kalisz

Jednostka projektowa

/ Autor Projektu:



ALIA ATD Łukasz Deplewski
ul. Topolowa 6, 62-068 Rostarszewo
kontakt@alia-architekt.pl
tel. 881-967-865

Branża:

Sanitarna

Obiekt:

S

Sygnatura:

PB / IS2

Indeks / Rewizja:

Nazwa rysunku:

Instalacja kanalizacji sanitarnej - rzut piętra

Skala:

1 : 100

Format:

Projektant / Autor opracowania:

mgr inż. Weronika Lorenz-Cicha
nr upr: WKPi0134/POOS/17

Asystent projektanta:

mgr inż. Marzena Kubaczyk

Data:

08.11.2023 r.