



LEGENDA:

- Ø110 PVC - PION INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ
- Ø110 PVC - PION INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ ZAKOŃCZONY ZAWOREM NAPWIERZAJĄCYM
- Ø110 PVC - PION INSTALACJI KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ (TŁUSZCZOWEJ)
- Ø110 PVC - PION INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ
- Ø110 PVC - RURARZ PVC INSTALACJI KANALIZACYJNEJ PODPOSADKOWA - PVC
- Ø110 PVC - RURARZ PVC INSTALACJI KANALIZACYJNEJ PRONAKŁADONA WIERZCHEM - ŻELNO BEZKŁĘCHOWE
- Ø110 PVC - RURARZ HDPE INSTALACJI KANALIZACYJNEJ PRONAKŁADONA WIERZCHEM - ŁĄCZONE ELEKTROPOROWO
- Ø110 PVC - RURARZ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ - STAL NIEROZ. (Z.W.-WODA ZIMNA; C.W.-WODA Ciepła; CY-CYRKULACJA)
- Ø110 PVC - BATERIE UNIWALOWA, ZLEWOZMYWAKOWA, WANNOWA, NATYSKOWA, BIEŁTOWA
- Ø110 PVC - ZAWORY DO PRAŁKI, ZAPNIKARI
- Ø110 PVC - ZAWORY ZE ZŁĄCZKA DO WEJZA, ODNAJACZY

UWAGA!

1. INSTALACJE WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ ZAPROJEKTOWANO Z RUR I Kształtek STALOWYCH NIEROZOWYCH

2. INSTALACJE KANALIZACJI SANITARNEJ ZAPROJEKTOWANO Z RUR I Kształtek PVC I ŻELNA BEZKŁĘCHOWEGO

3. PIONY KANALIZACYJNE (PS I PT) POWINNY BYĆ WYPROMIOWANE JAKO PRZEWODY WENTYLACYJNE POWOŁY DACHOWE, POWYŻEJ SPOW. KRAWĘDZI OKIEN I DROZD ZAKŁADAJĄCY SIĘ W ODL. 4m OD WYLOTU WYWIEW. PODZIEMNE PIONY (ZN) NALEŻY ZAKOŃCZYĆ ZAWOREM NAPWIERZ. UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE

Lp.	nr pom.	przeznaczenie pomieszczenia	pow. pos.m²	rodzaj posadzki
1.	0.1	korytarz	50,31	żywicą poliuretan.
2.	0.2	Warsztat stolarski	32,28	żywicą poliuretan.
3.	0.3	Warsztat kamieniarski	38,03	żywicą poliuretan.
4.	0.4	schowek	7,14	żywicą poliuretan.
5.	0.5	archiwum	8,96	żywicą poliuretan.
6.	0.6	Warsztat stolarski	41,02	żywicą poliuretan.
7.	0.7	Warsztat budowlany	41,02	żywicą poliuretan.
8.	0.8	pom. higieniczne męskie	10,74	płyty gresowe
9.	0.9	pom. higieniczne męskie	9,40	płyty gresowe
10.	0.10	pom. higieniczne kadry	6,75	płyty gresowe
11.	0.11	pom. higieniczne kadry	6,75	płyty gresowe
12.	0.12	pomieszczenie porządkowe	6,26	płyty gresowe
13.	0.13	pomieszczenie konserwatora	19,25	płyty gresowe.
14.	0.14	szatnia kadry	9,12	płyty gresowe
15.	0.15	szatnia kursantów	16,77	płyty gresowe
RAZEM			303,80	

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHANNA ROMER
30 - 348 KRAKÓW, UL. GROTA-ROWIECKIEGO 23/7
tel. kom. 510 70 14 70

TEMAT: PRZEBUDOWA FRAGMENTU PIWNIC W BUDYNKU INTERNATU W RAMACH UTWORZENIA I FUNKCJONOWANIA BRANŻOWEGO CENTRUM UMIEJĘTNOŚCI W DZIEDZINIE RENOWACJI ELEMENTÓW ARCHITEKTURY WRAZ Z OCIEPLENIEM BUDYNKU I WYMIANA STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ

OBJEKT: BUDYNEK INTERNATU PRZY ZESPOLU SZKÓŁ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH W KRAKOWIE, ul. SZABŁOWSKIEGO 1, 04-0388/010-01-02-KROKOWODRZA

TREŚĆ: RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA WOD-KAN

PROJEKTANT	UPRAWNIENIA
dr inż. Piotr Petryk	upr.MAP/0230/POOS/11
SPRAWDZAJĄCY	UPRAWNIENIA
dr inż. Paweł Guzdek	upr.MAP/0562/PBS/17
FAZA	
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	

BRANZA: SANITARNA

DATA: 05.2025

SKALA: 1:100

RYS.NR: S.2