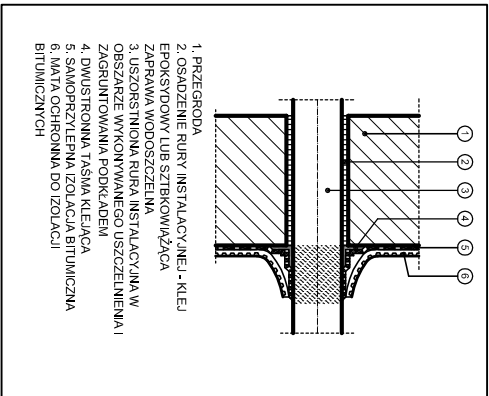


PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY



1. PRZEGRODA
2. OSADZENIE RURY, INSTALACJI, INELI - KLEI EPOKSYDOWY LUB SZTUKOWYŻŁĄCZA
3. USZCZELNIENIE RURY, INSTALACJI, INELI W OŚCIEŻCACH WYKONYWANYCH USZCZELNIENIEM I ZAGRUNTOWANIA PODKŁADEM
4. DWUSTRONNIA TAŚMA KLEJĄCA
5. SAMOPRZYLEPNA IZOLACJA BITUMIZYJNA
6. MATA OCHRONNA DO IZOLACJI BITUMIZYJNYCH

PRZEWODY ODPIYOWE PROWADZONE POD PODŁOGĄ PARTERU UKŁADAC NA PODSPYCE Z PIASKU. WYSOKOŚĆ PODSPYKU 20 CM. PRZYKRYCIE PRZEWODÓW ODPIYOWYCH PONIZEJ PODŁOGI POWINNO WYNOŚCIE NIE MNIEJ NIŻ 0,5 M.

PRZEWÓD ODPIYOWY POD ŁĄCZNIKIEM MIĘDZY POMIĘSZCZENIAMI 104 ORAZ 106 DOCEPIĆ I POPROWADZIC W RUŻE OCHRONNEJ Ø250. PODEJŚCIA DO PIONÓW I INSTALACJE NADPOSADZKOWE PROWADZIC ZE SPADKAMI NIE MNIEJSZYMI NIŻ 2%.

PRZEWODY ODPIYOWE PROWADZIC ZE SPADKAMI NIE MNIEJSZYMI NIŻ 2,5% DLA DN100 ORAZ 1,5% DLA DN150.

PRZEWODY UKŁADAĆ TAK ABY KIEŁCHY BYŁY UŁOŻONE PRZECIWNIE DO KIERUNKU PRZEPYŁU ŚCIEKÓW.

PRZEWODY PROWADZONE POŚCİANĄC WOCOWAĆ PODPORAMI STĄKAMI I PRZESYŁANĄC Z ELASTYCZNYMI PODKŁADKAMI. ROZSTAW PODPOR NIE MNIEJSZY NIŻ 1,25 M.

NA PIONACH KANALIZACJI ZASTOSOWAĆ REWIZJE.

NIE STOSOWAĆ TRÓJNIKÓW O KĄCIE ROZWARGA WIĘKSZY NIŻ 45°.

WSZYSTKIE ZASTOSOWANE WPUSY PODŁOGOWE Z SYFONAMI.

CZYSZCZAKI PODŁOGOWE Z TWORZYWA SZTUCZNEGO Z TELESKOPOWĄ NĄSADĄ O PŁYNEJ REGULACJI WYSOKOŚCI DO WYRÓWNAWA Z POZIOMEM POSADZKI.

PIONY ZWIEŃCZYĆ RURAMI WYWIEWNYMI WYSTAJĄCYMI MIN. 0,5 M. POWAD DACH BUDYNKU.

INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ  
-rzut parteru

nr	nazwa pomieszczenia	pow.[m <sup>2</sup> ]	rodzaj posadzki	wykończenie ścian	sufit
1/01	Magazyn	10,50	gres	tylnik c.w. + farba antykowa	płaski GK
1/02	Pomieszczenie trenera	10,50	gres	tylnik c.w. + farba antykowa	płaski GK
1/03	Łazienka	10,50	gres	glazura	płaski GK wodoodporny
1/04	Łazienka	10,50	gres	glazura	płaski GK wodoodporny
1/05	Szafnia	9,62	gres	tylnik c.w. + farba antykowa	płaski GK
1/06	Szafnia	9,62	gres	tylnik c.w. + farba antykowa	płaski GK
1/07	Szafnia	9,62	gres	tylnik c.w. + farba antykowa	płaski GK
1/08	Szafnia	9,62	gres	tylnik c.w. + farba antykowa	płaski GK
1/09	Łazienka	9,62	gres	glazura	płaski GK wodoodporny
1/10	Łazienka	9,62	gres	glazura	płaski GK wodoodporny
powierzchnia netto		99,72			

OZNACZENIA

- PRZEWODY ODPIYOWE Z PVC/CI PRZEBIEGAJĄCE POD PODŁOGĄ.
- PODEJŚCIA DO PRZEBORÓW Z PVC (RURY PORCELANOWE) DO INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ, PROWADZIC NAD POSADZKĄ.
- RURY OCHRONNE O ŚREDNICY WEWNĘTRZNEJ WIĘKSZEJ NIŻ 5 CM OD ŚREDNICY ZEWNĘTRZNEJ RURY OCHRONNEJ.
- PIONY KANALIZACJI ZAKOŃCZONE WYWIEWKĄ DACHOWĄ.
- CZYSZCZAKI PODŁOGOWE.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.

Dmoch Drugi nr 89 B, 95-061 Dmoch  
PRACOWNIA PROJEKTOWA:  
93-312 Łódź, ul. Tuszynska 155

OBIEKT:  
Kompleks "Moje Boisko - Orlak 2012"  
BUDYNEK ZAPLECZA BOISK

LOKALIZACJA INWESTYCJI:  
JANOWIEC KOŚCIELNY, GMINA JANOWIEC KOŚCIELNY  
DZIAŁKI NR EWID. 306, 304, 302/1, 300, 297

INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ  
-rzut parteru

PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Wiśniewski	OPRACOWAŁ: mgr inż. Jacek Wiśniewski	DATA: 06.2012	SKALA: 1:100
ASISTENT PROJEKTU: Łukasz Wiśniewski	PODZIAŁ: P/B-W	NR STRONY: S/07	

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Michał Kotolicki	WYKONANIE: w siedzibie (pełnia) lub na terenie (bez ograniczeń)	NR STRONY: S/07
--	--	--------------------