



UWAGI (instalacja kanalizacyjna):

1. Umywalki umieszczać na wysokości 0,78-0,8 m nad podłogą licząc od górnej krawędzi przyboru.
2. Zlewowymywalki umieszczać na wysokości 0,8-0,9 nad podłogą, licząc od górnej krawędzi przyboru.
3. Styk ceramicznej sanitarnej (brodziki, umywalki, itp) wypełnić silikonem sanitarnym antygrzybowym.
4. Przybory sanitarne należy wyposażać w syfony o wysokości zamknięcia wodnego min. 50mm.
5. Syfony powinny być montowane tak aby była możliwość ich czyszczenia.
6. Przestrzeń pomiędzy stropem a przewodem należy wypełnić materiałem elastycznym lub elastycznym nie powodującym uszkodzenia przewodu.
7. Piony prowadzić w brzdach lub obudować płytą GKO
8. Wszystkie piony wprowadzać ponad dach i zakończyć wywiewką o średnicy większej od średnicy pionu o 50 mm
9. Instalację kanalizacji wewnętrznej wykonać z rur kanalizacyjnych niskosumowowych.
10. Rurę prowadzącą ze spadkiem min. 2%

ściana

rura ochronna
 $D_w \geq DN + 20 \text{ mm}$

uszczelnienie elastyczne

rura instalacyjna

min. 20 mm

DN

min. 20 mm

rura ochronna
 $D_w \geq DN + 20 \text{ mm}$

uszczelnienie elastyczne

DN

min. 20 mm

strop

		PRACOWNIA PROJEKTOWA	
22-400 Zamosć, ul. Jana Kiepury 6		fax 84 639 80 87 pracownia@zdi.zam.pl www.pracownia.zdi.zam.pl	
Nazwa i adres inwestycji:			
PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. SIKORSKIEGO W ZAMOŚCIU			
dz. nr ewid. 710/84, 710/7, 21/2, 131/2, jedn. ewid. 068401_1 Miasto Zamość, obr. 01			
Inwestor: Międzyzakładowa Spółdzielnia Mieszaniowa Pracowników Służby Zdrowia ul. Brzozowa 19B, 22-400 Zamość		Stadium: PB	
		Nr rys.: S21	
Tytuł rysunku: Inst. kan. san. i des. - III piętro		Skala: 1:100	
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
PROJEKTANT mgr inż. Jacek MARCYNIUK		LUB/0067/POOS/14	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Mateusz ZAWADZIŃSKI		asystent	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Daniel NIDERLA		LUB/0065/POOS/07	
Branża		Data	
Sanitarna		11-2019	
Podpis			