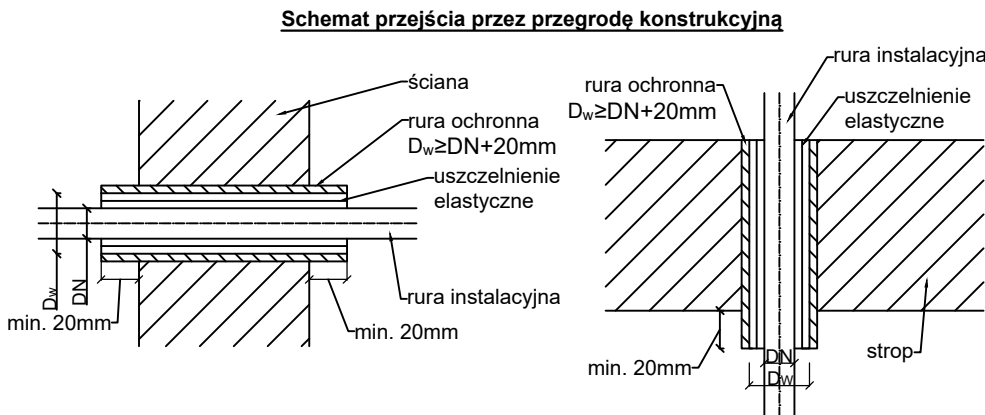



LEGENDA (instalacja kanalizacyjna):

- Trasa instalacji kanalizacji deszczowej prowadzonej pod posadzką
- Trasa instalacji kanalizacji deszczowej
- Trasa instalacji kanalizacji sanitarnej

UWAGI (instalacja kanalizacyjna):

- Umywalki umieszczać na wysokości 0,78-0,8 m nad podłogą licząc od górnej krawędzi przyboru.
- Zlewowmywalki umieścić na wysokości 0,8-0,9 nad podłogą, licząc od górnej krawędzi przyboru.
- Styk ceramiki sanitarnej (brodziki, umywalki, itp) wypełnić silikonem sanitarnym antygrzybowym.
- Przybory sanitarne należy wyposażyć w syfony o wysokości zamknięcia wodnego min. 50mm.
- Syfony powinny być montowane tak aby była możliwość ich czyszczenia.
- Przestrzeń pomiędzy stropem a przewodem należy wypełnić materiałem plastycznym lub elastycznym nie powodującym uszkodzenia przewodu.
- Piony prowadzić w bruzdach lub obudować płytą GKO
- Wszystkie piony wyprowadzić ponad dach i zakończyć wywiewką o średnicy większej od średnicy pionu o 50 mm.
- Instalację kanalizacji wewnętrznej wykonać z rur kanalizacyjnych niskosumowych.
- Rury proawdzić ze spadkiem min. 2%





PRACOWNIA PROJEKTOWA

22-400 Zamość, ul. Jana Kiepury 6 tel. 84 639 20 55 fax 84 639 80 87 pracownia@zdi.am.plwww.pracownia.zdi.am.pl

PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. SIKORSKIEGO W ZAMOŚCI

dz. nr ewid. 710/84, 710/7, 21/2, 131/2, jedn. ewid. 066401_1 Miasto Zamość, obr. 01

Inwestor: Mieđzyszkładowa Spółdzielnia Mieszkaniowa Pracowników Służby Zdrowia ul. Brzozowa 19B, 22-400 Zamość	Stadium: PB	Nr rys. S24
--	------------------------------	------------------------------

Tytuł rysunku:
Rozwinięcie kanalizacji deszczowej

Skala:
1:100

Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Branża	Data	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Jacek MARCYNIUK	LUB/0067/POOS/14		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Mateusz ZAWADZIŃSKI	asystent	Sanitarna	11-2019
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Daniel NIDERLA	LUB/0065/POOS/07		