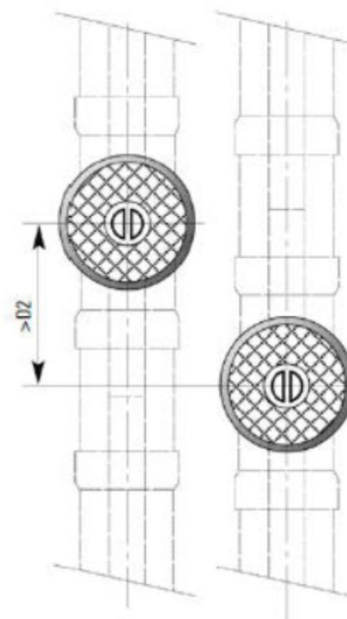
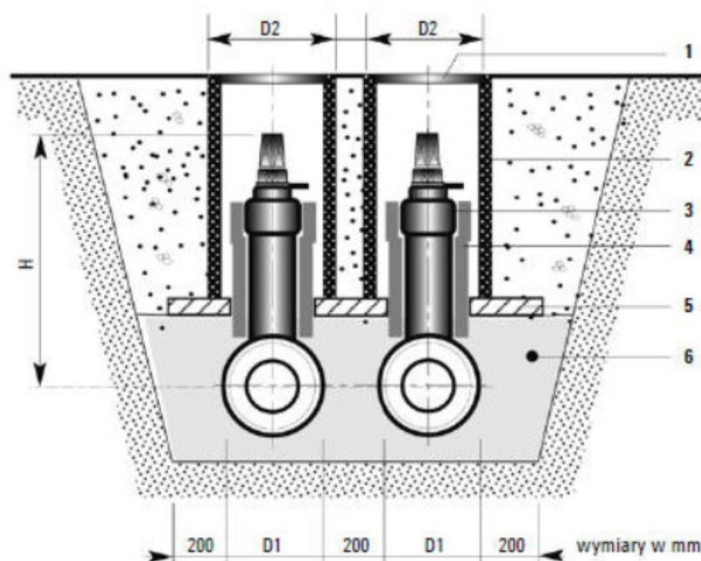


studzienki z przejezdną pokrywą żeliwną



Rys. Rozwiązanie dla mniejszych średnic do 250mm przy ruchu kołowym. Studzienka z włazem żeliwnym

Oznaczenia

1 pokrywa żeliwna, przejezdna (np. Von Roll)

2 rura cementowa

3 zawór kulowy

4 mata kompensacyjna

5 płyta nośna

6 wypełnienie piaskiem, uziarnienie 0-8 mm

Stosować odeście z trójnika preizolowanego z zakończeniem gwintowanym 1/2" zamontować zawór odcinający 1/2" PN16 i odpowietrznik automatyczny dla sieci ciepłych 180 st. C / 10bar

DN	D1 mm	H mm	D2 mm
20	125	470	
25	125	470	
32	140	470	
40	140	490	
50	160	500	250
65	180	510	250
80	200	520	250
100	250	560	
125	280	570	
150	315	590	
200	355	630	300
250	450	670	300

**Norway
grants**

GPVT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.

GPVT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.
ul. Pamiątkowa 2/37 61-512 Poznań tel/fax 061 224 81 20
biuro@gpvt.pl

Nr umowy: OI/KI.2230.1.2020		Branża: SANITARNA		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Inwestor:		Okręgowy Inspektorat Służby Więziennej w Poznaniu ul. Młyńska 1, 61-729 Poznań			
Nazwa inwestycji:		Wykonanie pełnobrańowego projektu budowlanego oraz wykonawczego dla rozbudowy Zakładu Karnego wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji i uzgodnień (w tym decyzji o pozwoleniu na budowę) oraz pełnieniem nadzoru autorskiego przy jego realizacji			
Lokalizacja inwestycji:		ul. Piaskowa 7, 62-028 Koziegłowy, dz. 182/10, 182/21, 182/119, 182/120, 182/124, jedn. ewid. 302104_2 Gm. Czerwonak , obr. 0006 Koziegłowy			
Projektanci:	SANITARNA	mgr inż. Krzysztof Dostatni	upr.nr WKP/0346/P00S/13	Podpis	
Opracowanie:					
Sprawdzający:	SANITARNA	mgr inż. Marcin Płoszaj	upr.nr WKP/0136/PWOS/14		
Treść rysunku:		Studnia odpowietrzająca			
Data rozpoczęcia projektu:			Sporządził:	Data:	Nr rysunku: Skala:
Ostatnia modyfikacja:				11.2021	C03
Uwaga! Projekt Architektoniczny Rozpatrywać Łącznie z Projektami Branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.					