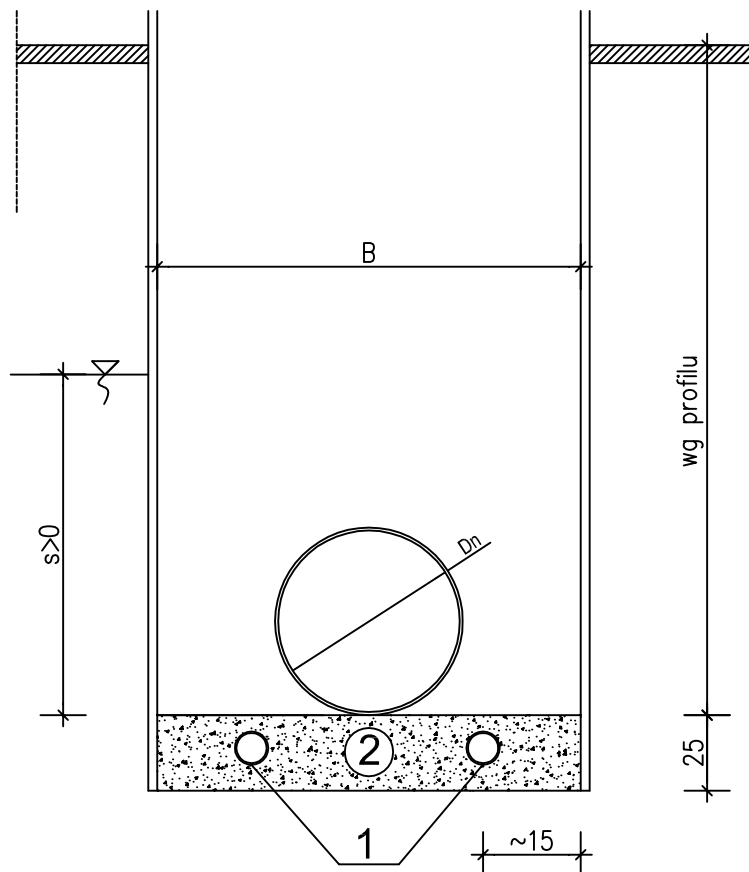


PRZEKRÓJ POPRZECZNY ODWODNIENIA WYKOPÓW LINIOWYCH

Drenaż rurowy w warstwie filtracyjnej



1 - Rury drenarskie Ø100 (110) mm

2 - Warstwa żwirowo-piaskowa o granulacji 2÷16 mm

Tabele wymiarów:

Dn [mm]	B [cm]
160	100
100	110
50	90

Jednostka projektowa:	 ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689		
Jednostka projektowa br. sanitarnej:		JJ SANIT JAROSŁAW JÓŹWIAK Ul. Inżynierska 8/16, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jjsanit.pl	
Temat	PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZEM I ZEWN. INST. KS DO BUDYNKU W M. WIERZCHOWICACH		
Adres inwestycji	WIERZCHOWISKA DRUGIE, GM. PIASKI OBRĘB: 061703_5.0035 WIERZCHOWISKA DRUGIE, NR DZIAŁKI: 767/4		
Inwestor	Ochotnicza Straż Pożarna w Wierzchowiskach Wierzchowiska Pierwsze 79, 21-050 Piaski		
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		Data: V.2022 r.
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XV	Skala: -
Nazwa rysunku	ODWODNIENIE WYKOPU LINIOWEGO		Rys nr: S-07
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBS/17	
Spawdzający	mgr inż. Magdalena Szyszkowska	LUB/0067/PWBS/19	