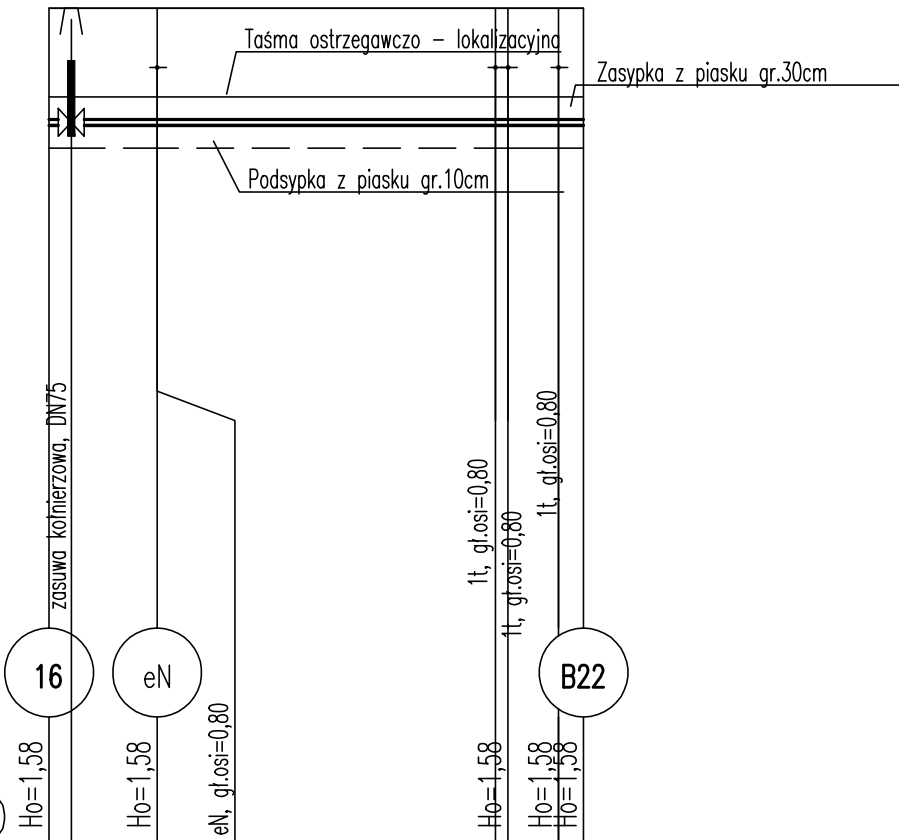


Opis powierzchni terenu	ASFALT
-------------------------	--------

Profil 16-B22

Podziałka 1:100/100



Rzędna istniejącego terenu	211,27	211,27	211,27	211,27	211,27
Rzędna dna proj. kanału	209,69	209,69	209,69	209,69	209,69
Długość odcinka	0,30	1,16	4,57	0,68	0,34
Proj. spadek kanału, odległość	L=7,22 i=0,0 ‰				
Proj. średnica nominalna, materiał	PE100 SDR11 75×6,8				
Prędkość, przepływ, wypełnienie					
Hektometr i odległości	00	1,46	6,20	6,88	7,22

Opracował	mgr inż. Agnieszka Dawid				inst. sanit. MAP/0617 /PBS/15	12.2021	Pracownia TW2	Investor :	Rejonowy Zarząd Infrastruktury 31-516 Kraków, ul. Mogilska 85	
Opracował									Adres inwestycji:	31-516 Kraków, ul. Rakowicka 29 dz. ewid. 233/2, 236/3, 234, 235, 236/5 obr. 0008, jedn. ewid. Śródmieście
Sprawdził									Temat :	Projekt wykonawczy remontu sieci wodociągowej w kompleksie wojskowym przy ul. Rakowickiej 29
Kier. Prac.								Stanisław Rusek	Branża :	SANITARNA
								Nazwa rysunku :		
								PROFIL 16-B22		
								Nr rys.	J.1730- 19	