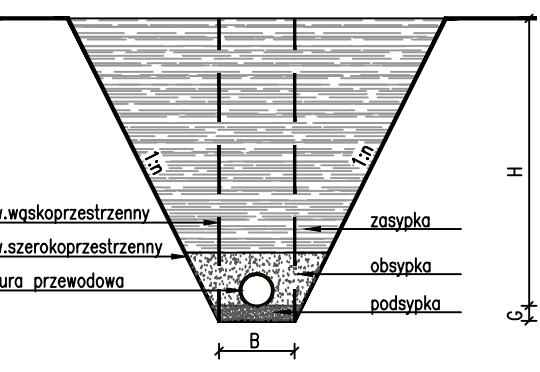


P.POR. 195.00[mnppm]	
RZĘDNE TERENU ISTN. [mnppm]	202.40
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU [mnppm]	201.50
GŁĘBOKOŚCI [mppt]	1.60
SPADKI / MATERIAŁ [%]	24.76% 3.09%
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI [m,mb]	10.00 81.00 91.50 100.00 150.00 250.00 47.00 149.90 70.00
OZNACZENIA	PP21.1. T05 WŁ 1 STR.21.1.
HEKTOMETRY [hm]	0 1 2 3 4 5 6 7

PRZEKRÓJ NORMALNY A-A



B - szerokość wykopu w dnie
H - głębokość wykopu
G - grubość podsyпки = 0.20m
n - nachylenie skarpy
n>0 - wykop szerokoprzestrzenny
n=0 - wykop wąskoprzestrzenny
n=0 i B=0 - przewiert

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		INWESTOR:	
INIKO Sp. z o.o. ul. "Nł. 4 vñ. 486 ') ' S FrñgłK		GMINA MIRZEC Mirzec Stary 9 27-220 Mirzec	
NAZWA ZADANIA:			
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ W MIEJSCOWOŚCI MAŁYSZYN DOLNY			
PRZEDMIOT RYSUNKU:			
PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI TŁOCZNEJ ODCINEK PP.21.1 - STR.21.1			
BRANŻA SANITARNA			
PROJEKTOWAŁA:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	
(" " 4ñ 000			