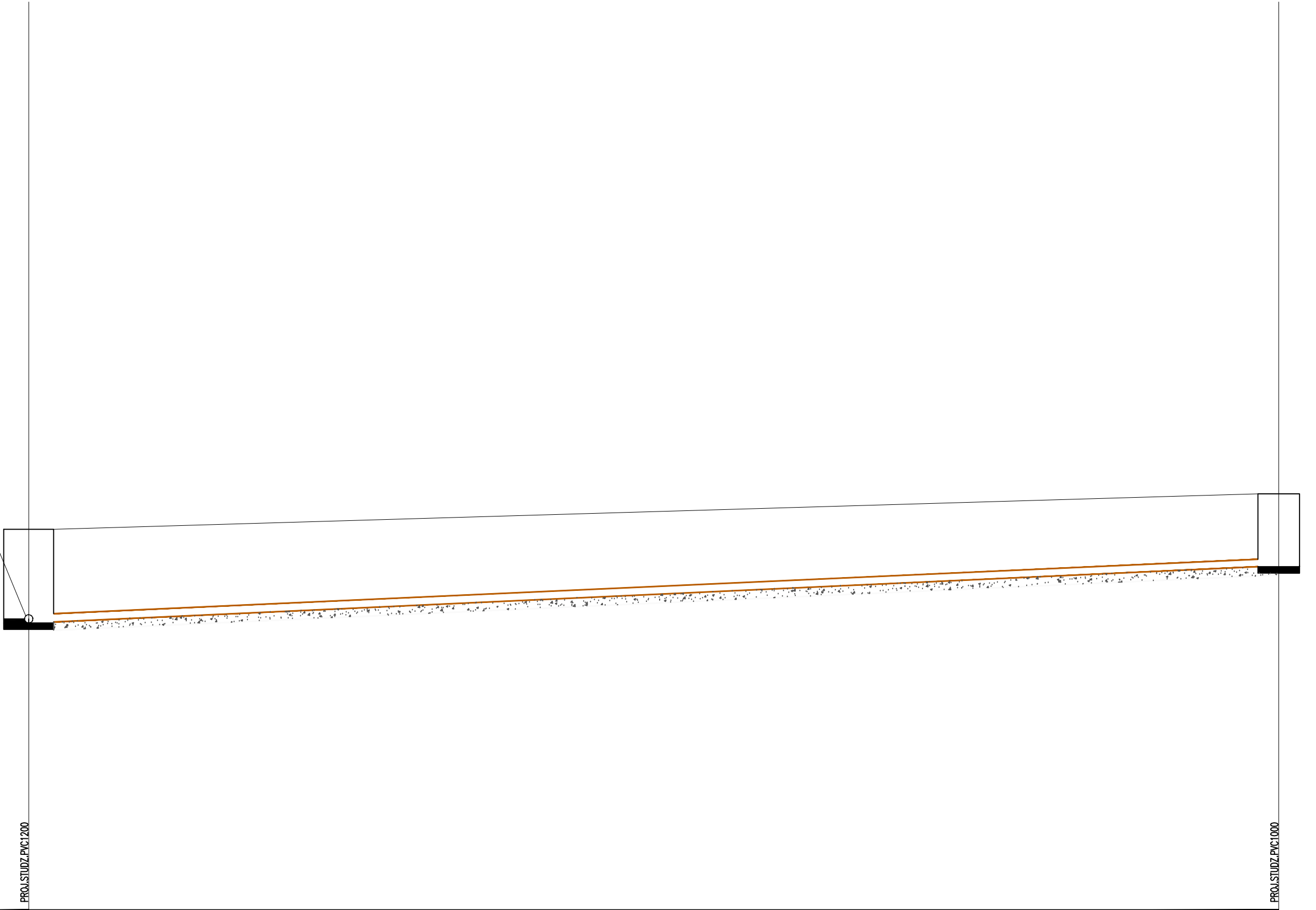


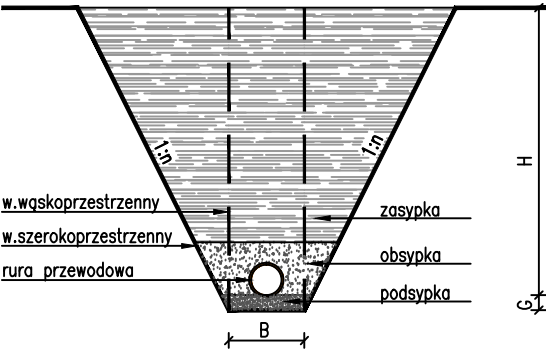
PROJ. SIEĆ SANITARNA PVC 200



P.POR. 195.00[mnpm]

RZĘDNE TERENU ISTN.	[mnpm]	204.15	205.00
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU	[mnpm]	201.90	203.25
GŁĘBOKOŚCI	[mppt]	2.25	1.75
SPADKI / MATERIAŁ	[%]	4.50%	PVC200 N
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI	[m,mb]	0.00	30.00
OZNACZENIA	S3.3.13		S3.3.13.1
HEKTOMETRY	[hm]	0	0+30

PRZEKRÓJ NORMALNY A-A



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

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:		INWESTOR:	
NIKO Sp. z o.o. ul. "Nikotynowa" 136 15-115 Mirzec		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 SIEĆ ROZDZIELCZA S3.3.13-S.3.3.13.1			
BRANŻA SANITARNA			
PROJEKTOWAŁA:		NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
{ *!# ... }			
SPRAWDZIŁ:		NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
{ *!# ... }			
OPRACOWAŁ:			
{ *!# ... }			
{ *!# ... }			
UMOWA NR:	DATA:	SKALA:	STADIUM:
14/TRG/2016	VIII 2016	1:100 100	PW
			NR RYS.: 19