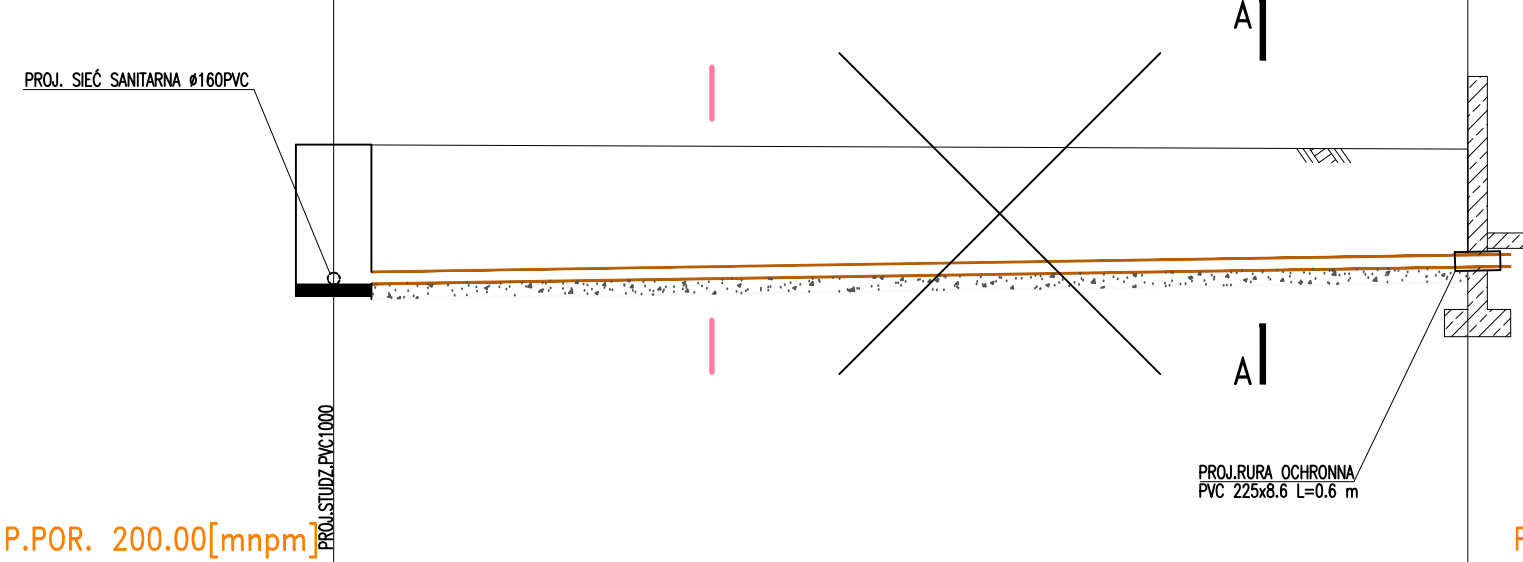
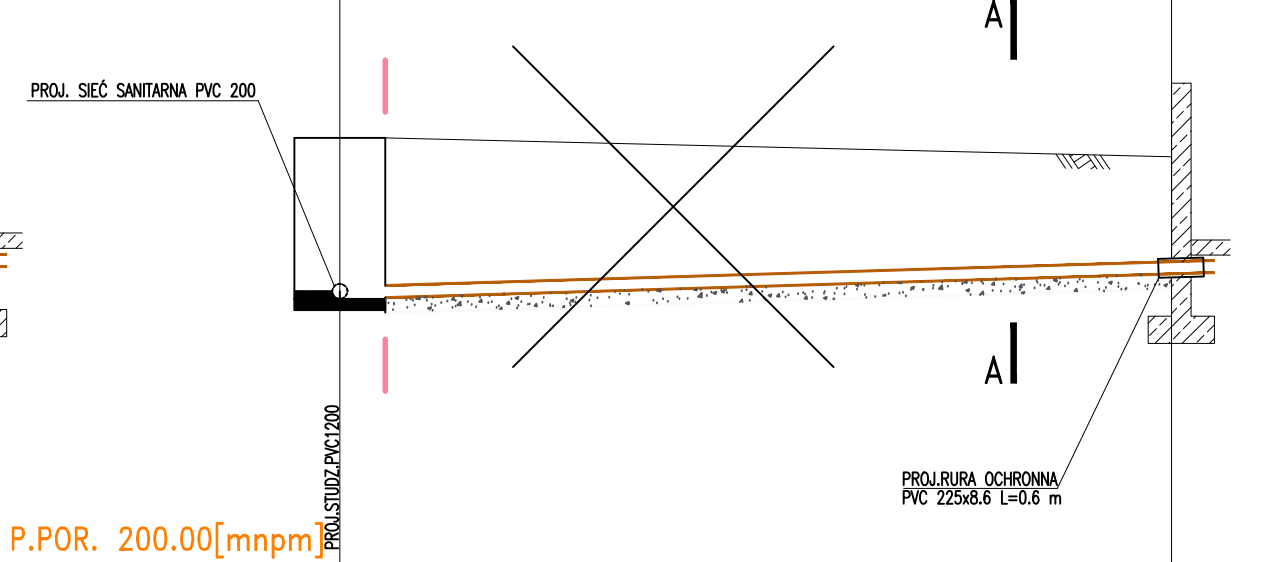


RZĘDNE TERENU ISTN.	[mnpm]	203.71	203.88	203.56
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU	[mnpm]	203.71	203.88	203.56
GŁĘBOKOŚCI	[mppt]	1.85	1.68	1.58
SPADKI / MATERIAŁ	[%]	1.50%	1.50%	1.50%
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI	[m,mb]	0.00	11.30	6.50
OZNACZENIA		S3.4.5.1	S3.4.5.2	S3.4.5.3
HEKTOMETRY	[hm]	0	0	0

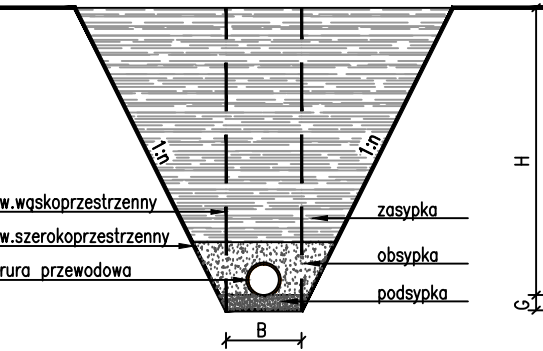


RZĘDNE TERENU ISTN.	[mnpm]	203.71	203.88	203.56
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU	[mnpm]	203.71	203.88	203.56
GŁĘBOKOŚCI	[mppt]	1.85	1.68	1.58
SPADKI / MATERIAŁ	[%]	1.50%	1.50%	1.50%
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI	[m,mb]	0.00	15.00	2.80
OZNACZENIA		S3.4.5.1	S3.4.5.2	S3.4.5.3
HEKTOMETRY	[hm]	0	0	0



RZĘDNE TERENU ISTN.	[mnpm]	203.52	203.85	203.40
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU	[mnpm]	203.52	203.85	203.40
GŁĘBOKOŚCI	[mppt]	2.13	1.55	1.55
SPADKI / MATERIAŁ	[%]	3.00%	3.00%	3.00%
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI	[m,mb]	0.00	11.00	6.80
OZNACZENIA		S3.4.6	S3.4.7	S3.4.8
HEKTOMETRY	[hm]	0	0	0

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

OZNACZENIA:

- granica wykonania inwestycji

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	INWESTOR
INIKO Sp. z o.o. ul.	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 PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE DO BUDYNKU NR 10, G, 9 NA DZIAŁCE EWID. 365, 371	
BRANŻA SANITARNA	
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:
OPRACOWAŁ:	
UMOWA NR:	DATA:
14/TRG/2016	VIII 2016
SKALA:	STADIUM:
1:100	PW
NR RYS.:	
25	