

NAWIERZCHNIE
PROJEKTOWANE

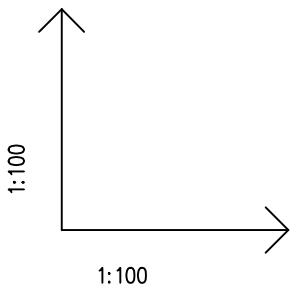
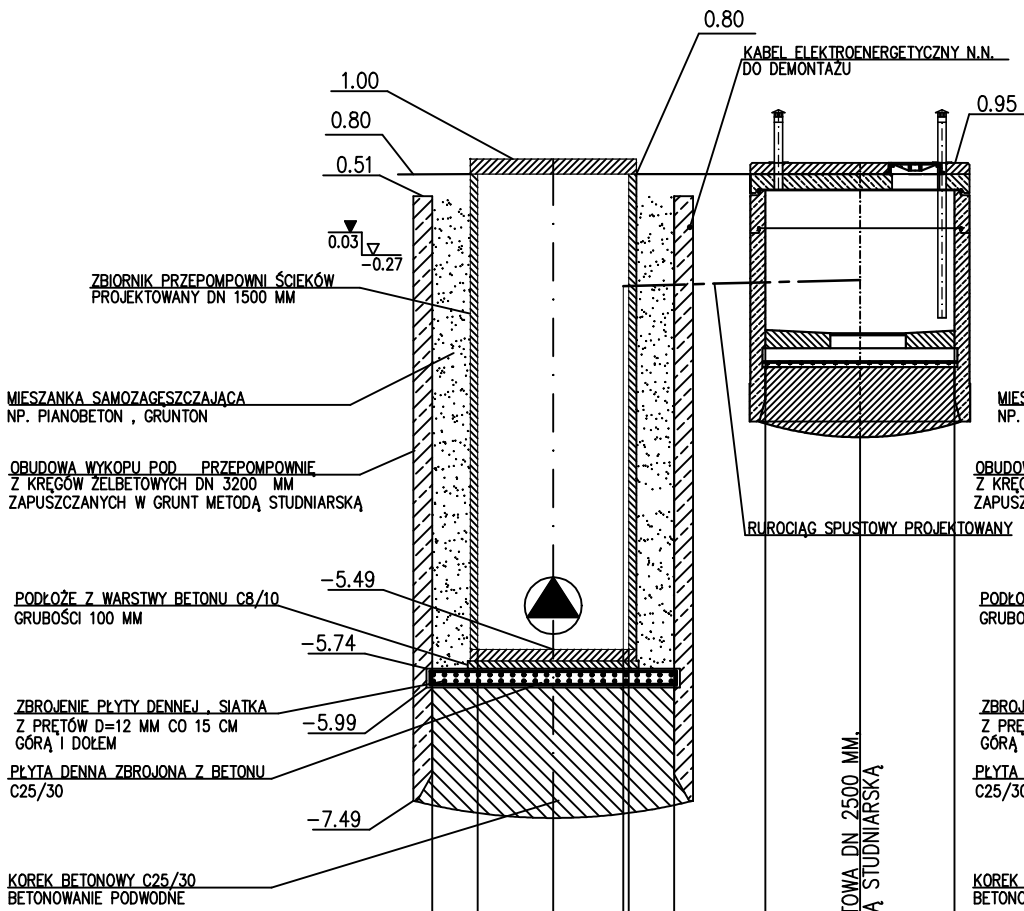
DZIAŁKA NR 11/1 OBRĘB NR 059

NAWIERZCHNIA UTWARDZONA
KOSTKA BETONOWA , L=6.91M

NAWIERZCHNIE
PROJEKTOWANE

DZIAŁKA NR 11/1 OBRĘB NR 059

NAWIERZCHNIA UTWARDZONA
KOSTKA BETONOWA , L=4.18M



POZIOM PORÓWNAWCZY
-15.0 m poniżej p.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	0.80	0.80	1.00	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU								
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU				1.48	-0.68	1.48	-0.68	1.46
SPADKI, DŁUGOŚCI				i=2.56%		L=3.13m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ								
ODLEGŁOŚCI	-1.60	-1.00	0.00	0.93	1.00	1.10	1.60	2.61

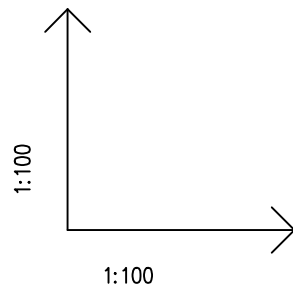
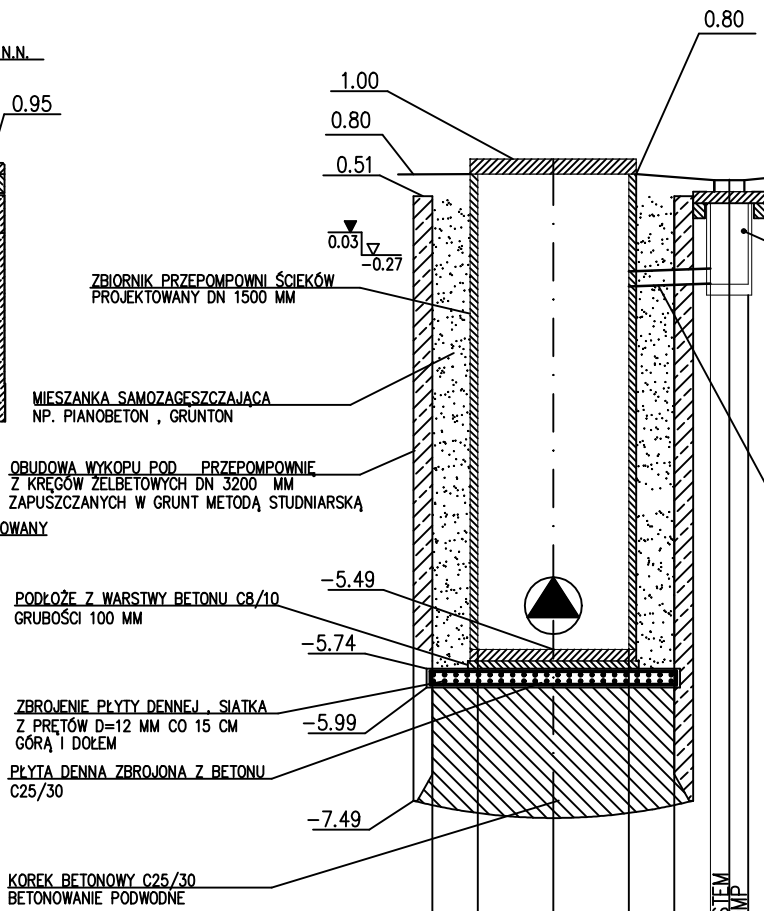
ZB.

GIECIE RUR
KĄT 45°

KOMORA ARMATURY PROJEKTOWANA ŻELBETOWA DN 2500 MM.
H=2.25 M, ZAPUSZCZANA W GRUNT METODĄ STUDNIARSKĄ

KA

PE 100 RC DWUWARSTWOWA
DN/OD 110x6.6 MM , SDR 17



POZIOM PORÓWNAWCZY
-15.0 m poniżej p.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	0.80	0.80	1.00	0.80	0.76	0.72	0.72	0.72
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU								
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU				1.49	-0.69	1.43	-0.67	1.37
SPADKI, DŁUGOŚCI				i=3.00%		L=1.33m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ				PVC 200x5.9 MM				
ODLEGŁOŚCI	-1.60	-1.00	0.00	1.00	1.60	2.08	2.33	2.58

ZB.

STUDZIENKA ŚCIEKOWA DN 500 MM Z WPŁUSTEM
PROJEKTOWANA, STANOWISKO DO MYCIA POMP

WP1

UWAGA :
NA TRASIE PROJEKTOWANEGO KANAŁU SPUSTOWEGO POMIĘDZY ZBIORNIKIEM PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW I ZBIORNIKIEM KOMORY ARMATURY PRZY ZMIANIE KIERUNKÓW UŁOŻENIA RUROCIĄGU KĄT 45 STOPNI NALEŻY WYKORZYSTAĆ NATURALNY PROMIEŃ GIECIA RURY POLIETYLENOWEJ PE 100 RC DN/OD 110 x 6.6 MM

INTERCOR Marek Najdowski 84-230 RUMIA, UL. 1 MAJA 3			FAZA PROJEKTU : P.W.
INWESTOR : GDAŃSKA INFRASTRUKTURA WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNA SP. Z O.O. 80-122 GDAŃSK, UL. KARTUSKA 201			BRANŻA : SANITARNA
BRANŻA SANITARNA PROJEKTANT MGR. INŻ. MAREK NAJDOWSKI UPR. POM/170/PWOS/07	PODPIS <i>Naj</i>	NAZWA INWESTYCJI Przebudowa przepompowni ścieków Letnicka ul. Letnicka 1A w Gdańsku , dz. nr 11/1 , 11 / 2 obręb nr 059	
NAZWA RYSUNKU PROFIL KANAŁU SPUSTOWEGO KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ ORAZ PRZYKANALIKA ZE STUDZIENKI ŚCIEKOWEJ Z WPŁUSTEM DO ZBIORNIKA PRZEPOMPOWNI			DATA : MARZEC 2019
			SKALA : 1 : 100/100
			NR RYS. 5