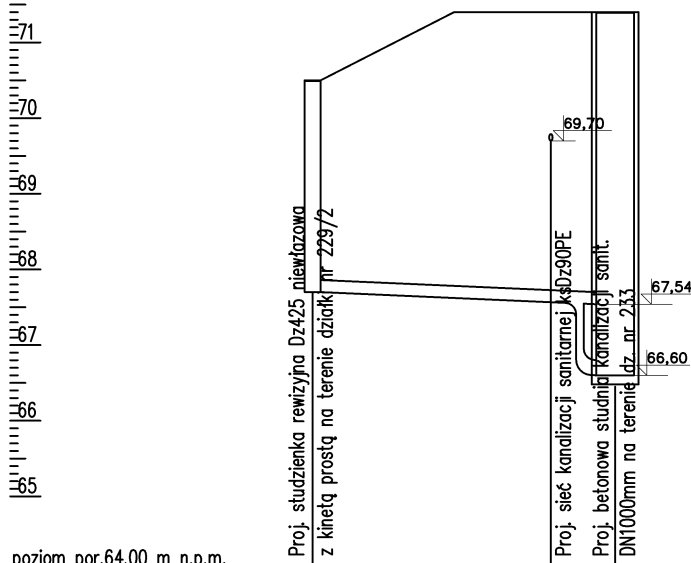


Profile przyłączy kan. sanit. Sr13, Sr14 skala 1:100/200

72
71
70
69
68
67
66
65



poziom por.64,00 m n.p.m.

Węzeł	Sr13	S7
Rzędna terenu [m n.p.m.]	70,50	71,40
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	67,70	67,54 66,60
Zagłębienie [m]	2,80	3,86 4,80
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC160 2,0	
Długość [m]	8,00	
Odległość [m]	0,00	6,30
Dno wykopu [m n.p.m.]	67,70	67,54 66,60
Objętość wykopu [m ³]	13,32	
Kąt załamania [°]		
Opis terenu	TEREN DZIAŁKI DROGI GMINNEJ dz. nr 233	

Metr

Skala Y: 1:100

TEREN DZIAŁKI PRYWATNEJ
dz. nr 229/2

Skala X: 1:200

poziom por.64,00 m n.p.m.

Węzeł	Sr14	S7
Rzędna terenu [m n.p.m.]	71,40	71,40
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	66,66 66,64	66,60
Zagłębienie [m]	4,74	4,80
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC160 2,0	
Długość [m]	3,00	
Odległość [m]	0,00	1,00
Dno wykopu [m n.p.m.]	66,66	66,60
Objętość wykopu [m ³]	8,78	
Kąt załamania [°]		
Opis terenu	TEREN DZIAŁKI DROGI GMINNEJ dz. nr 233	

Metr

TEREN DZIAŁKI PRYWATNEJ
dz. nr 242/3
TEREN DZIAŁKI DROGI GMINNEJ
dz. nr 233

Skala X: 1:200

<div><div>HYDRO-SAN</div><div>Adam Szymborski tel. 792 234 141</div></div>		PROJEKTOWANIE INSTALACJI SANITARNYCH ul. Zblewska 87 Gmina Bobowo ul. Gdańska 12, 83-212 Bobowo		NR RYSUNKU 10
INWESTOR	Gmina Bobowo ul. Gdańska 12, 83-212 Bobowo			SKALA 1:100/200
TEMAT	Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami			
LOKALIZACJA	dz. nr 782, 783, 229/1, 229/6, 229/7, 229/2, 228/8, 228/6, 228/2, 228/3, 228/4, 231, 73/1, 238/2, 238/3, 239, 240, 241, 242/4, 242/3, 243/1, 243/6, 243/7, 244, 233, 212, 225, obręb Bobowo, gmina Bobowo			
NAZWA RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej Sr13, Sr14			DATA 03-2022
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Adam Szymborski		NR UPRAWNIEN POM/0239/POOS/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Arkadiusz Burnicki		POM/0227/POOS/10 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	