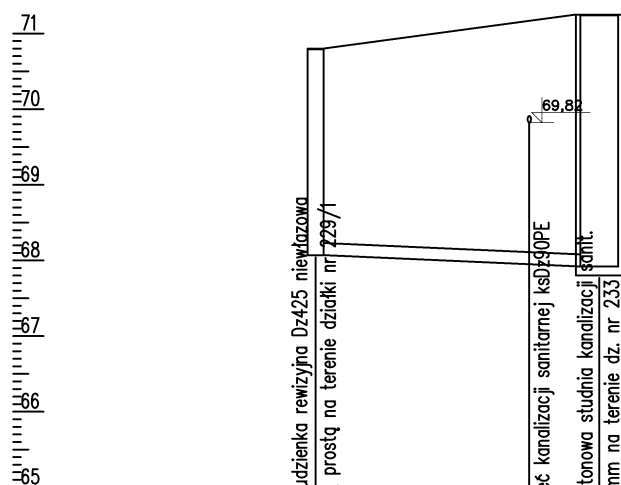


# Profile przyłączy kan. sanit. Sr6, Sr7 skala 1:100/200



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

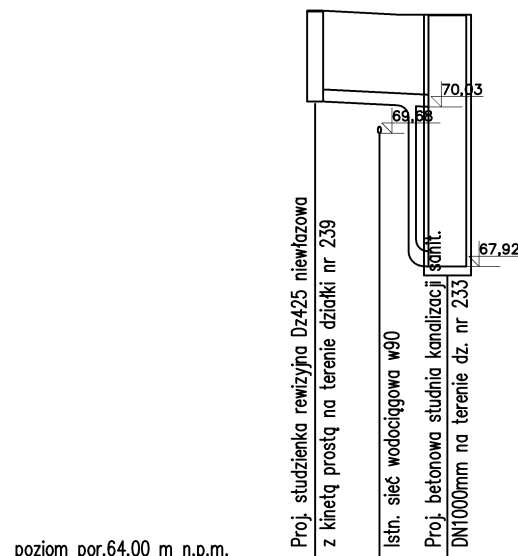
Węzeł	Sr6	S4
Rzędna terenu [m n.p.m.]	70,80	71,25
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	68,07	67,96
Zagłębienie [m]	2,73	3,33
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC160 2,0	
Długość [m]	7,50	
Odległość [m]	0,00	5,65
Dno wykopu [m n.p.m.]	68,07	67,92
Objętość wykopu [m <sup>3</sup> ]	12,30	
Kąt załamania [°]		
Opis terenu	TEREN DZIAŁKI DROGI GMINNEJ dz. nr 233	

Metr

Skala Y: 1:100

TEREN DZIAŁKI PRYWATNEJ  
dz. nr 229/1

Skala X: 1:200



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

Węzeł	Sr7	S4
Rzędna terenu [m n.p.m.]	71,30	71,25
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	70,10	70,03
Zagłębienie [m]	1,20	1,22
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PVC160 2,0	
Długość [m]	3,50	
Odległość [m]	0,00	1,70
Dno wykopu [m n.p.m.]	70,10	70,03
Objętość wykopu [m <sup>3</sup> ]	2,53	
Kąt załamania [°]		
Opis terenu	TEREN DZIAŁKI DROGI GMINNEJ dz. nr 233	

Metr

TEREN DZIAŁKI GMINNEJ  
dz. nr 239  
TEREN DZIAŁKI DROGI GMINNEJ  
dz. nr 233

<div><div><div>ts</div><div>HYDRO-SAN</div><div>Adam Szymborski</div><div>792 234 141</div></div><div>PROJEKTOWANIE INSTALACJI SANITARNYCH</div><div>ul. Zblewska 87</div></div>		NR RYSUNKU <div>7</div>
INWESTOR	Gmina Bobowo ul. Gdańska12, 83-212 Bobowo	
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	SKALA 1:100/200
NAZWA RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej Sr6, Sr7	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, wodociągowych 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, wodociągowych i kanalizacyjnych