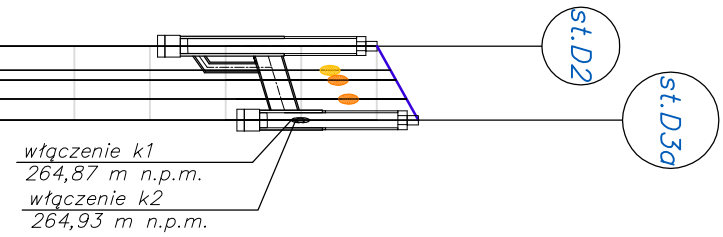


odcinek: kanalizacji deszczowej
St.D2 – St.D3a



Istn. gazociąg (gA) PSG
Proj. kabel teletechniczny ORANGE
Istn. kabel teletechniczny ORANGE

9,8

<i>Rzędna proj. terenu</i>	260,82	261,69	266,00	266,61	267,29	268,02	268,85	270,20	270,42	270,72
<i>Rzędna dna kanału</i>	259,95	260,25	263,50 264,35	264,61	265,29	265,52	266,50	267,78	268,28	269,22
<i>Zagłębienie dna</i>	0,87	1,44	2,50 2,00		2,00	2,50	2,35	2,42	2,14	1,50
<i>Spadek</i>	<div><div><div><div><div>$i=-1,0\%$</div><div>$L=30,50m$</div></div></div><div><div>$i=-8,30\%$</div><div>$L=39,00m$</div></div><div><div>$i=-3,0\%$</div><div>$L=8,70m$</div></div><div><div>$i=-1,10\%$</div><div>$L=50,00m$</div></div><div><div>$i=-0,85\%$</div><div>$L=27,30m$</div></div><div><div>$i=-3,60\%$</div><div>$L=102,0m$</div></div></div></div>									
<i>Średnica i materiał rury</i>	Rury PCV – U klasy "S" (SDR34) – SN8 ze ściągką litą wydłużonym kielichem łączona na uszczelki gumowe: Ø 400 x 11,70 mm; L=69,50 m									
<i>Odległość</i>	0,00	30,50	69,50	78,20	128,20	155,50	182,00	217,50	231,50	257,50
<i>Długość odcinka</i>	30,50	39,00	8,70	50,00	27,30	26,50	35,50	14,00	26,00	

2,50	263,50	266,00
	264,35	
2,00	264,55	266,55

$i=2,0\%$
 $L=9,80m$

0,00	9,80
	9,80

BPU "ALDA" s.c.; Hanna i Janusz Franiczek
Wodzisław Śl.
ul. Skrzyszowska 39c

Temat: "Przebudowa ul.Szkolnej – etap 2 – od woduktu nod A1 do ul.Centralnej w Polonii"

Inwestor: Wójt Gminy Mszana

Bronzo: DROGOWA

Rysunek: Profil podłużny kanalizacji deszczowej st.Dist.-st.D9

Projektant: upr. bud. SLK/4166/POOD/12

skala: 1:1000/100

Data: 02.2019

Rys.Nr.