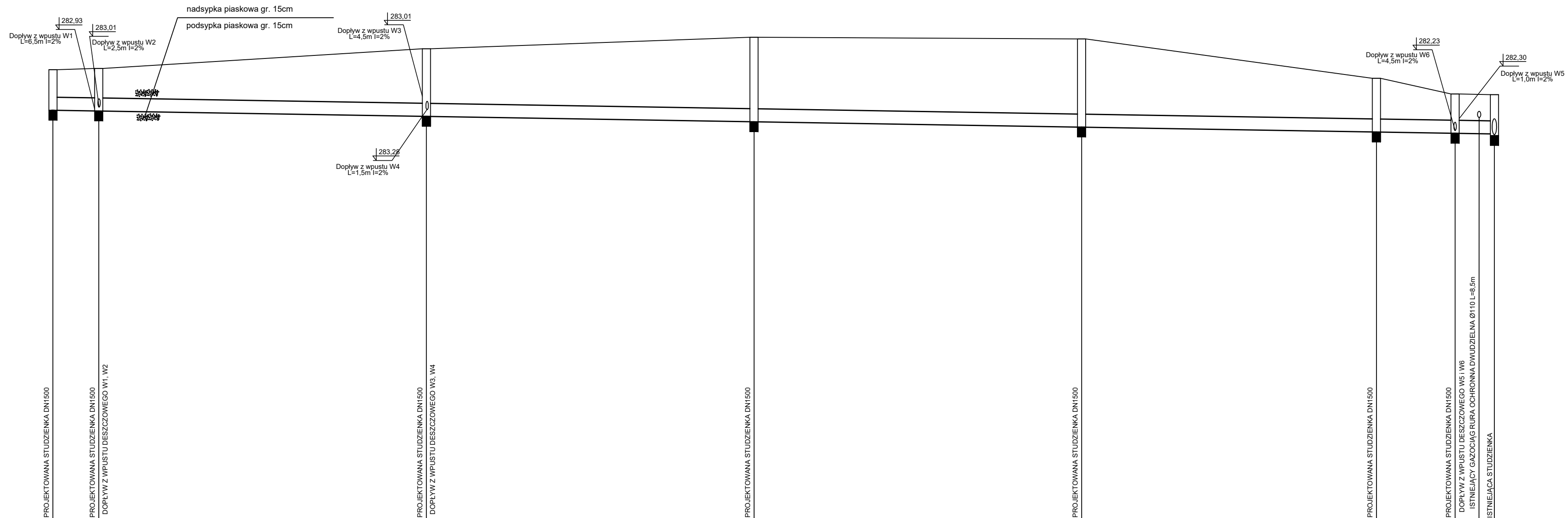


Oznaczenia:

Ø400 - SN 12 SDR 34 PVC-U DN/OD 400mm



POZIOM PORÓWNAWCZY 270,00 m n.p.m.	284,07	284,10	284,80	285,10	285,15	283,80	283,29	283,30	
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO m n. p. m.	284,06	284,10	284,70	285,05	285,10	283,80	283,31	283,30	
RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANA m n. p. m.	282,82	282,80	282,64	282,48	282,32	282,16	282,12	282,10	
RZĘDNA DNA KANAŁU m n. p. m.	282,82	282,80	282,63	282,47	282,31	282,15	282,11	282,10	
SPADEK [%] / ODLEGŁOŚĆ [m]	1,24 / 6,0	0,3 / 51,5	2,07	2,58 / 50,0	2,79	1,65 / 9,5	1,20 / 2,5	1,20 / 1,25	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	Ø400		SN 8 SDR 34 PVC-U DN/OD 400mm					Ø400	
RODZAJ RUR	Ø400		SN 8 SDR 34 PVC-U DN/OD 400mm					Ø400	
DŁUGOŚĆ [m]	0,00	6,00	57,50	107,50	157,50	207,50	217,00	219,50	
OZNACZENIA	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	

<b>INWESTOR:</b>	<b>GMINA BOBROWNIKI</b> 42-583, ul. Gminna 8		
<b>BIURO PROJEKTOWE:</b>	<b>FIRMA WIELOBRANŻOWA MODEX</b> 41-907 Bytom, ul. Orzegowska 10		
<b>Zadanie :</b>	BUDOWA ŁĄCZNIKA DRÓG UL. SŁOWACKIEGO DO SZYBU W BOBROWNIKACH - etap I (połączenie ul. Sienkiewicza z ul. 1 Maja)		
<b>Temat projektu:</b>	Budowa drogi z odwodnieniem łącznika ul. Sienkiewicza z drogą przy szybie .		
<b>Tytuł rysunku:</b>	PROFIL PODŁUŻNY		
<b>Projektant:</b>	IMIĘ NAZWISKO inż. Patryk Zientz	Nr. uprawnień SLK/1821/P005/07	Podpis: <i>Zientz</i>
<b>Data :</b> wrzesień 2016	<b>Skala :</b> 1:50 500	<b>Faza :</b> PBW	<b>Branża :</b> instalacyjna
			<b>Nr rys. :</b> 11