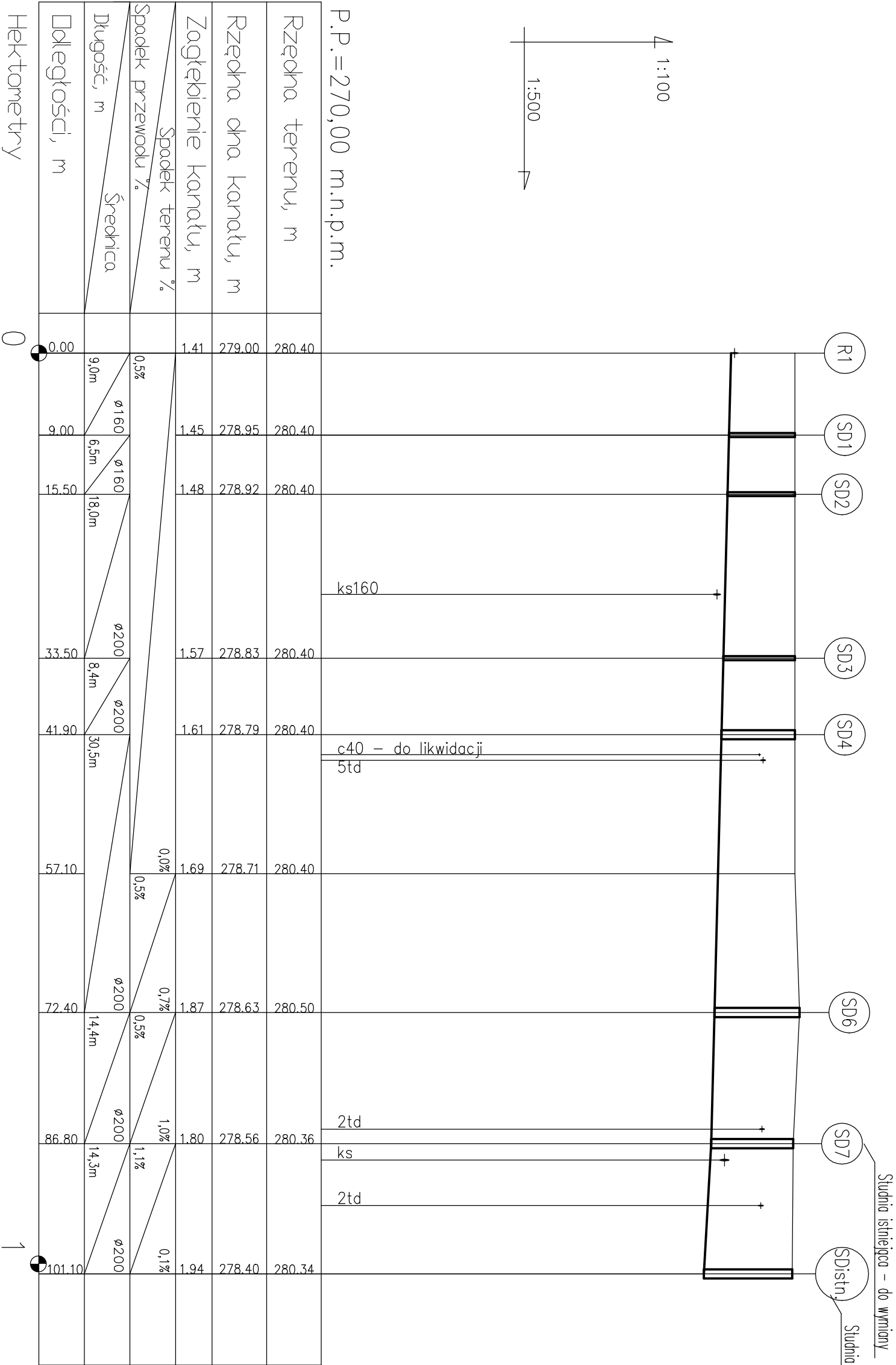


Uwaga:  
Przed ułożeniem projektowanej  
kanalizacji należy sprawdzić  
w terenie rzeczywiste  
zagłębienie istniejącego  
uzbrojenia terenu.

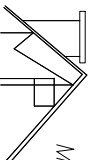


Rzędna terenu, m	280.40	280.40	280.40	280.40	280.40	280.40	280.50	280.36	280.34
Rzędna dna kanału, m	279.00	278.95	278.92	278.83	278.79	278.71	278.63	278.56	278.40
Zagłębienie kanału, m	1.41	1.45	1.48	1.57	1.61	1.69	1.87	1.80	1.94
Spadek terenu ‰	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%
Spadek przewodu ‰	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%
Długość, m	9.0m	6.5m	18.0m	8.4m	30.5m	14.4m	14.3m		
Odległości, m	0.00	9.00	15.50	33.50	41.90	57.10	72.40	86.80	101.10

Hektometry

0

1



**MP PROJEKT Paweł Gotań**  
58-308 Wobrzyn ul. Kłodzka 2  
tel: 661-490-137 e-mail: pawelgota@wp.pl

Projektowanie, nadzór inwestorski, kosztorysowanie.

INWESTOR:	Gmina Świebodzice ul. Rynek 1 58-160 Świebodzice	DATA	PODPIS
TEMAT:	Rozbudowa wraz z przebudową Żłobka Miejskiego nr 2 przy ul. Ks. Bołka 17 w Świebodzicach w ramach programu Mieluch+	26.04.2021	
STADIUM:	Projekt budowlany	26.04.2021	
ADRES:	ul Ks. Bołka 17 58-160 Świebodzice	SKALA	3/PZT
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Dawid Rogowski Instalacje sanitarne		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Adrian Paweł Bil Instalacje sanitarne		
NAZWA RYS.:	KANALIZACJA DESZCZOWA PROFIL NR 1		