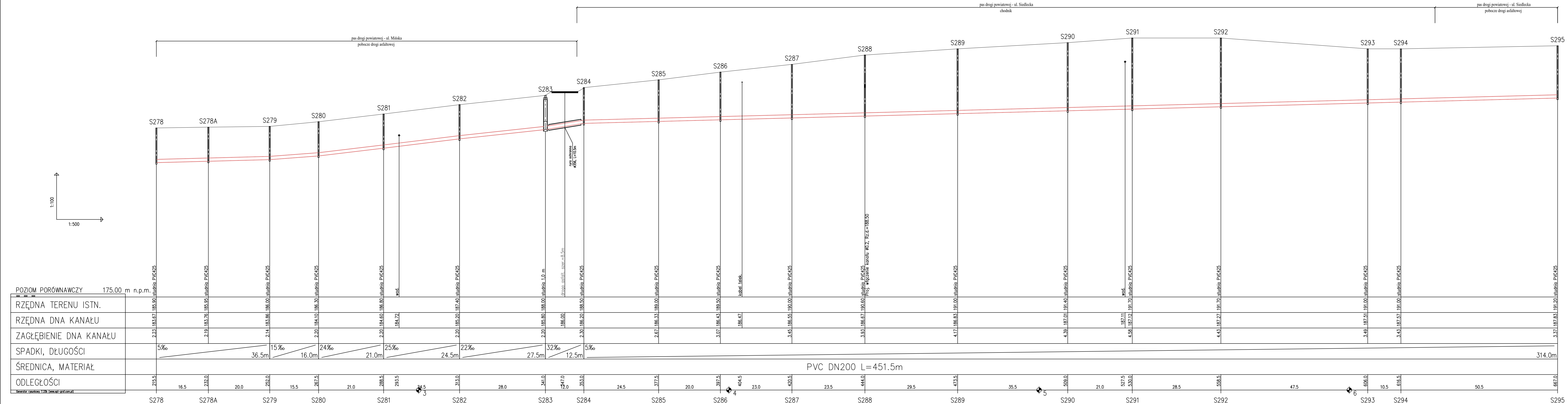


1:100
1:500



POZIOM PORÓWNAWCZY	175.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC DN200 L=451.5m
ODLEGŁOŚCI	

Projekował:
mgr inż. Sławomir Baran
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności sanitarnej
MAZ/0104/PWOS/09
Sprawdził:
mgr inż. Daniel Baran
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności sanitarnej
MAZ/0200/POOS/07

Podpis:
Inwestycja:
KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCI
MISTÓW, ANIELINEK, JAKUBÓW, PRZEDEWŚMI
GMINA JAKUBÓW
Nazwa rysunku:
Profile podłużne kanalizacji
Zlewnia do pompowni P5

Investor:
Gmina Jakubów
ul. Mińska 15
05-306 Jakubów
Stadium:
P.B.
Data:
26.08.2016
Nr rys:
15/2