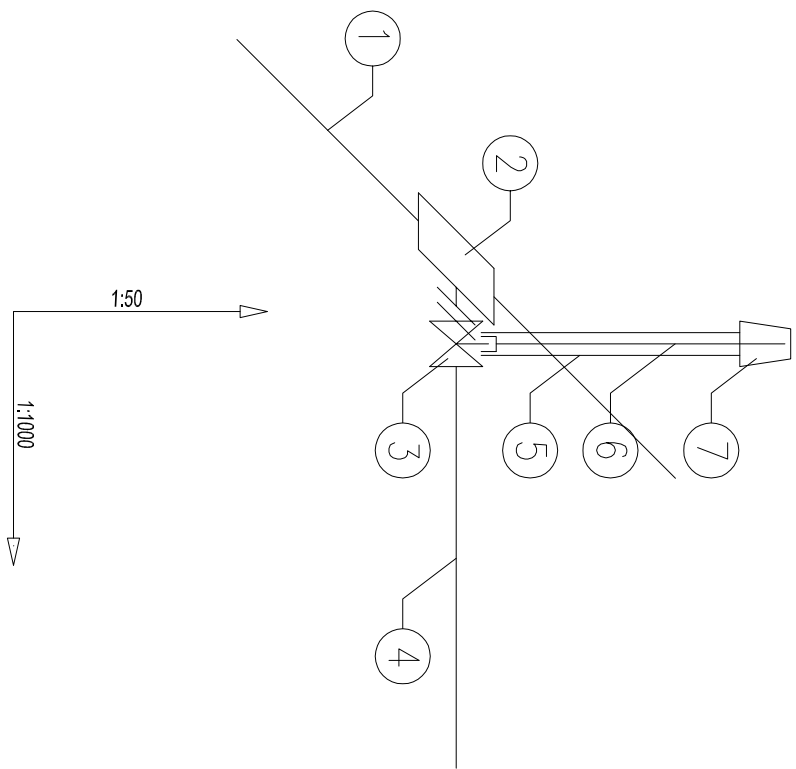
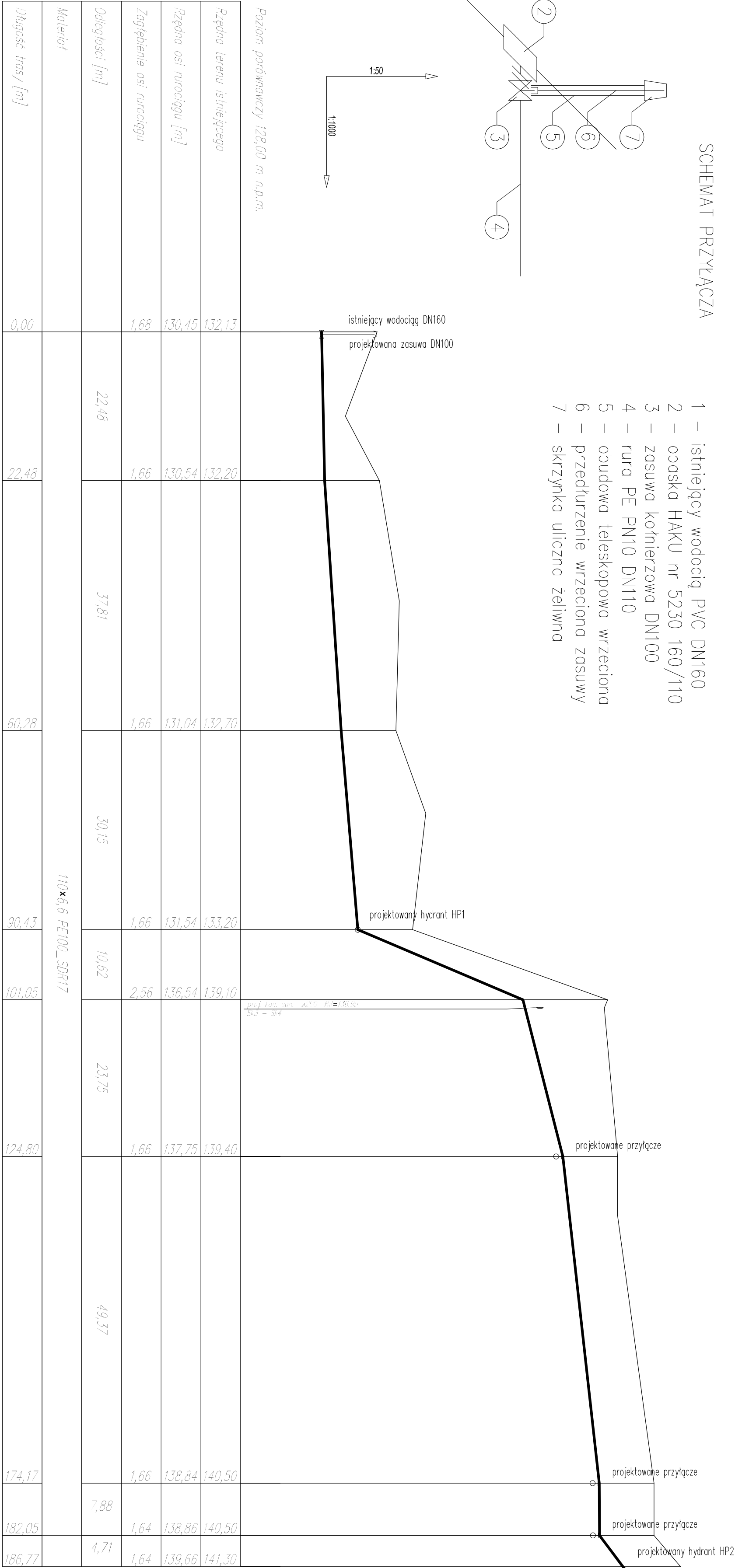


SCHEMAT PRZYŁĄCZA



- 1 – istniejący wodociąg PVC DN160
- 2 – opaska HAKU nr 5230 160/110
- 3 – zasawa kołnierзова DN100
- 4 – rura PE PN10 DN110
- 5 – obudowa teleskopowa wrzeciona
- 6 – przedłużenie wrzeciona zasuw
- 7 – skrzynka uliczna żeliwna



Projektant:	inż. Tadeusz Wyszowski	BI/169/91	Data:	06.12.2011
spejalność instalacyjno - inżynieria w zakresie sieci i instalacji sanitarnie				
Sprawdzający:			Nr projektu:	PTTW/4/1
Nazwa i adres obiektu: Przebudowa targowiska stałego (miejskiego)				Branża: Sanitarna
ul. Targowa 3; Drohiczyn; gm. Drohiczyn				
Skala:	Obiekt: Targowisko stałe		Nr rysunku:	19
1:50/1000	Tytuł rysunku: Profil podłużny wodociągu			