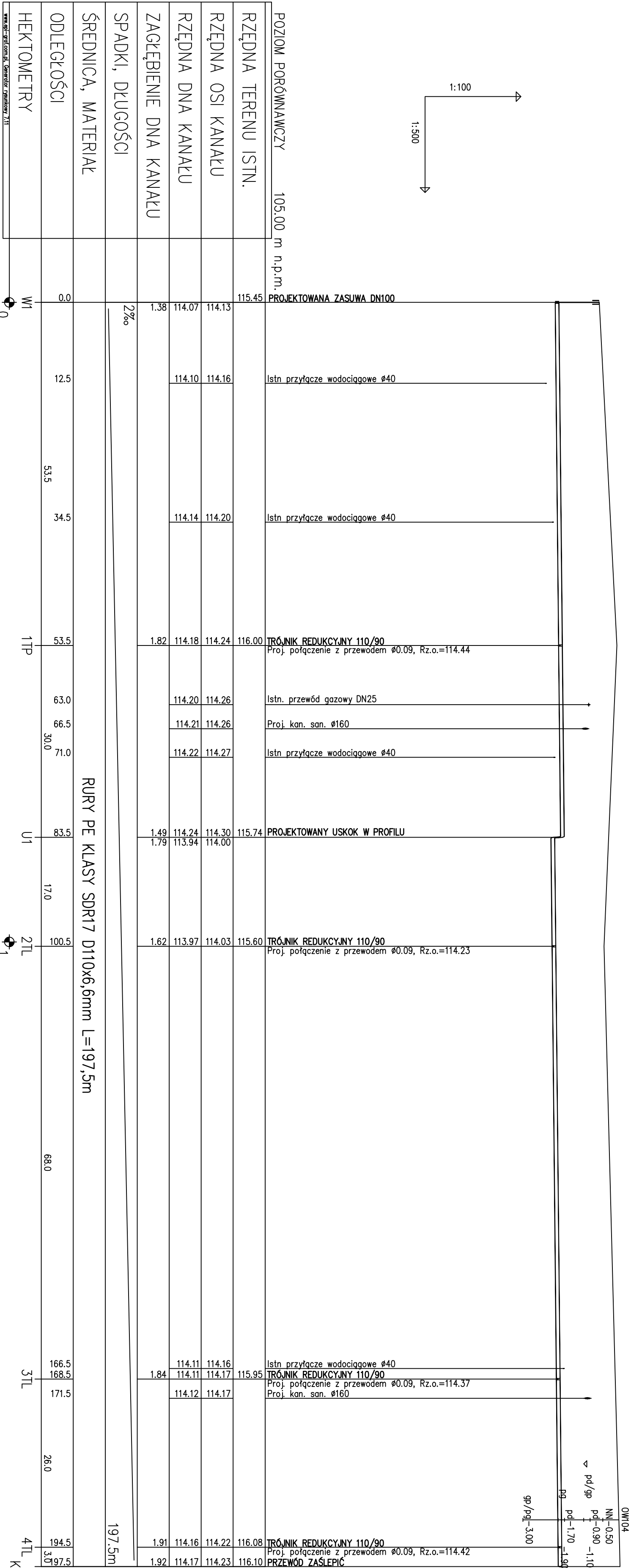
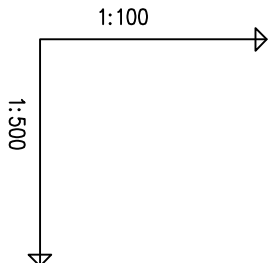


ULICA POLANKI
nawierzchnia ziemna



UWAGA

- RUROCIĄGI UKŁADAĆ NA PODSTYPCE Z PIASKU GR. MIN. 10 cm
- PRZYJĘTE ZAGŁĘBIENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA:
 - WODOCIĄG ok. 1,7 m p.p.t.
 - PRZYLĄCZE WODOCIĄGOWE ok. 1,6 m p.p.t.
 - GAZOCIĄG ok. 0,8 m p.p.t.
 - KABŁE ENERG. ok. 0,6 m p.p.t.
 - KABŁE TEL. ok. 0,7 m p.p.t.
 - RUROCIĄGI DRENARSKIE – SĄCZKI ok. 1,1 m p.p.t.
 - RUROCIĄGI DRENARSKIE – ZBIERACZE 1,35–1,40 m p.p.t.

Spółka z o.o.		Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
PROKON		Projektant		mgr inż. Grzegorz Bonaszewski		Wz/600/PWS/06			
00-718 Warszawa, ul. Czerwonego 71		Opis		mgr inż. Bożena Borulik		Wz-31/99		Data	
tel. 851-43-12, 851-43-13 fax. 851-43-26		Sprawdził		mgr inż. Bożena Borulik		Wz-31/99		01. 2008r.	
Teren (obiekty) Projektu zbiorczych sieci kanalizacji sanitarnej w systemie podciśnieniowym w gminie Holinów – etap II miejscowości Hipolitów i Józefin									
zadanie 1d									
Nazwa projektu									
PROFIL KANAŁU PODCIŚNIENIOWEGO W UL. POLANKI,									
odc. W1 – K1									