
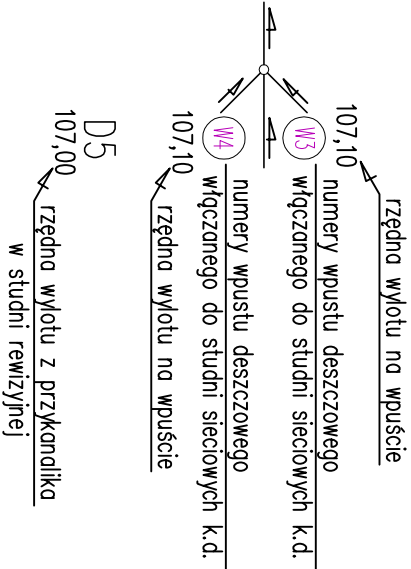


Adres obiektu	województwo podlaskie m. Suwałki				
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY				
Nazwa projektu	Budowa ulic oraz uzupełnienie uzbrojenia terenu na osiedlu Hanięza część północnej i południowej w Suwałkach - część 1				
Tytuł rysunku	Sieć kanalizacji deszczowej. Profil podłużny sieci - ul. Zamajska		Skala 1:500/1:100		
Branża	SANITARNIA		Data 28.04.2014	Zał. nr/ark. 7/6	
Stronnik	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		
Projektant	mgr inż. Sylwia Kozłowska-Kaliś	PDL/0092/PWOS/04 <small>uprawniona do wykonywania projektów budowlanych w zakresie projektowania i nadzoru nad budową obiektów budowlanych</small>			
Współpraca	inż. Mariusz Kaliś	-			
Stronczający	Inż. Dariusz Wasilewski	Lom-44 <small>nie posiada uprawnień do wykonywania projektów budowlanych w zakresie projektowania i nadzoru nad budową obiektów budowlanych</small>			

PROFIL PODŁUŻNY
SIECI DESZCZOWEJ
GRAWITACYJNEJ
-SKALA 1:500/1:100-

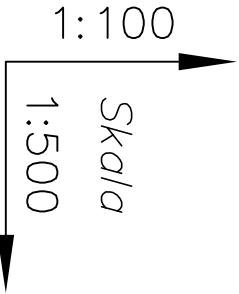
1	Istn. kan. sanit. Dn=200 mm
2	Rz=164.71
3	Proj. sieć energ. NN
4	Rz=ok. 168.08 Istn. sieć energ. NN Rz=ok. 168.09 Proj. wodociąg Dn=90 mm Rz=ok. 166.89



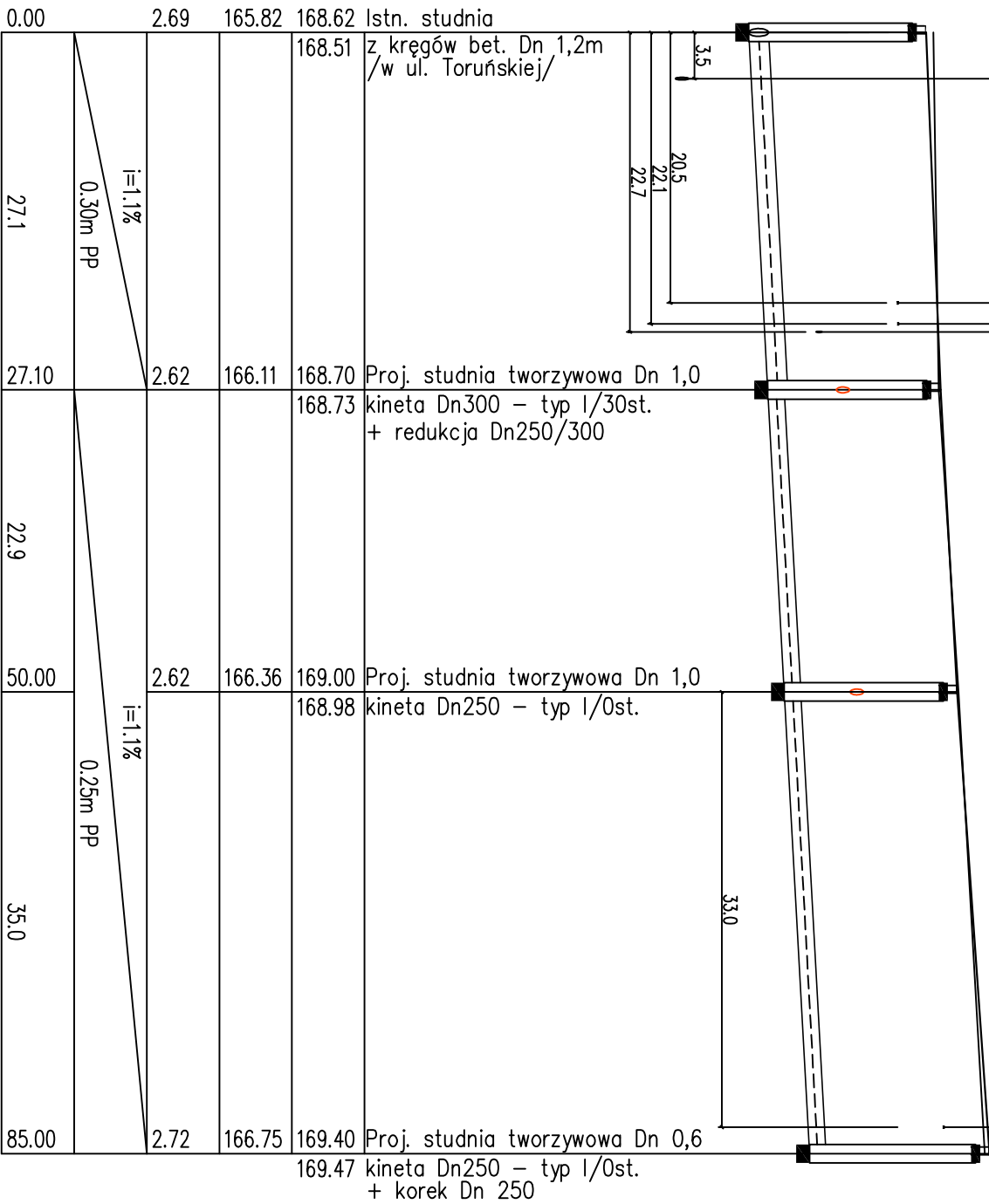
5	Proj. sieć energ. NN Rz=ok. 168.77
---	---------------------------------------

6	Istn. kan. sanit. Dn=1000 mm
7	Rz=163.35 Istn. sieć energ. NN Rz=ok. 168.14

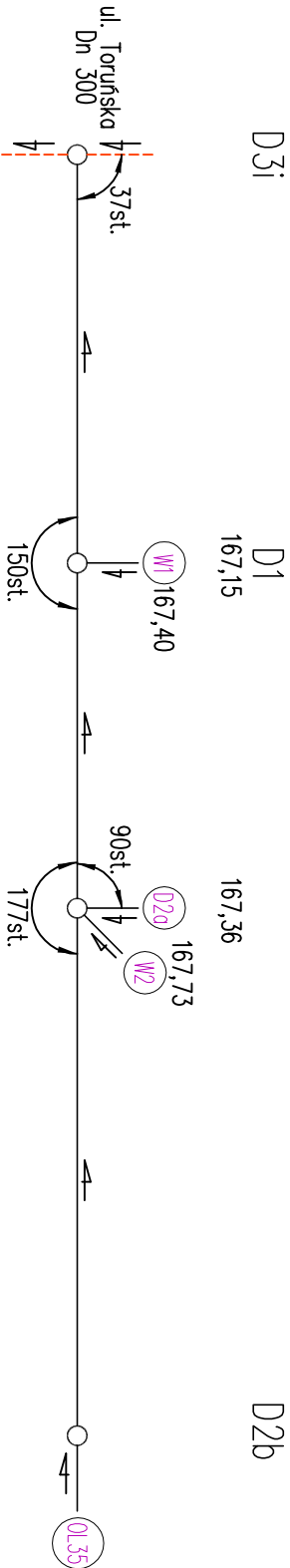
8	Istn. kan. sanit. Dn=1000 mm
9	Rz=163.35 Istn. sieć energ. NN
10	Rz=ok. 167.85 Istn. wodociąg Dn=50 mm Rz=ok. 166.62



Rzędna p.p.160.00 m.n.p.m.
Rzędna terenu istn./proj.
Rzędna dna kanału
Zagłębienie istn./proj.
Spadek / Średnica, materiał
Odległości



Oznaczenia



D2

D2a

