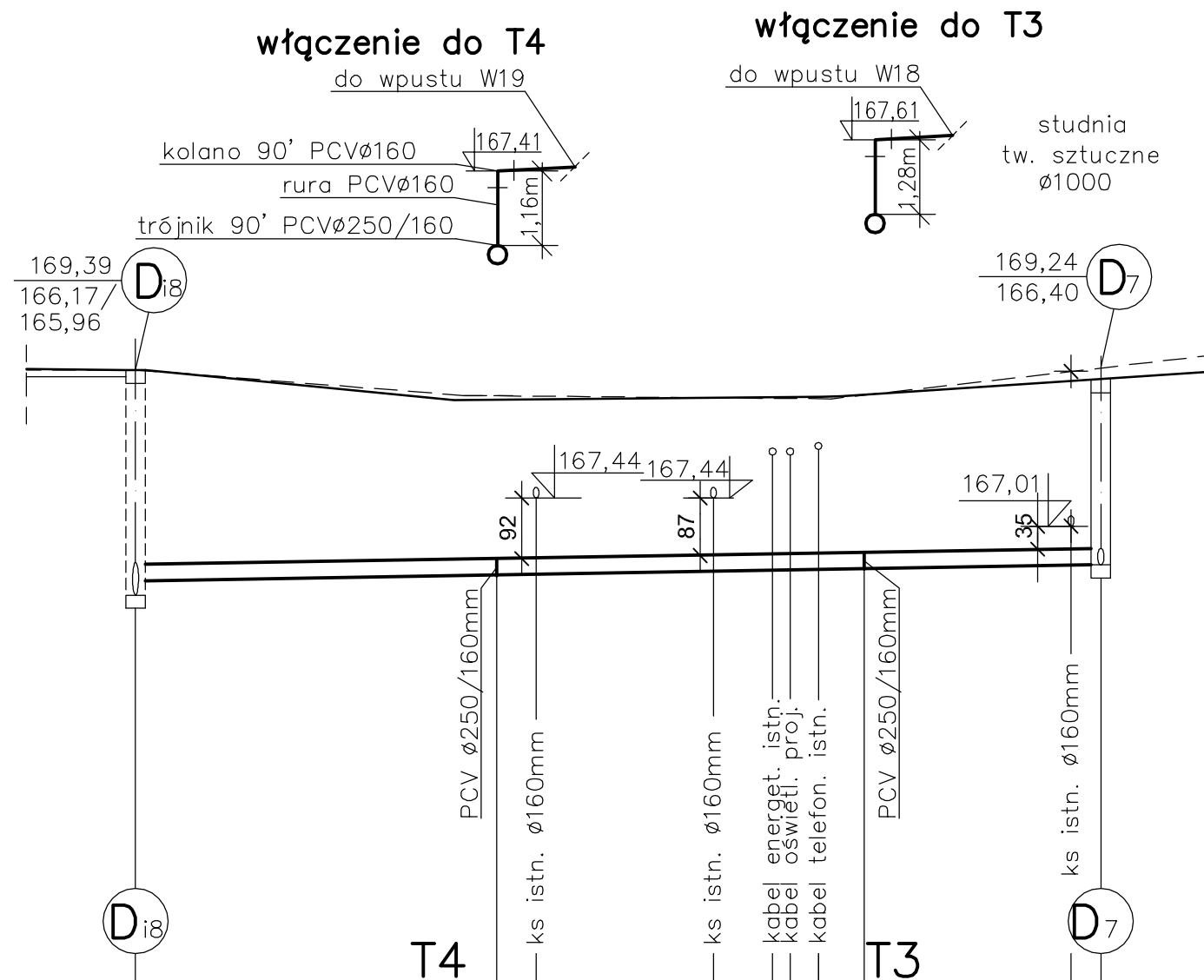


Rzędna	Terenu proj.[m n.p.m.]	169,82	169,02	168,95	168,41
	Terenu istn.[m n.p.m.]	169,92	169,30	169,20	168,41
	Dna [m n.p.m.]	166,97	166,87	166,86	166,79/ 166,09
Średnice/Spadki [ m / % ]	i= 0,3% PCV $\varnothing 250$				
Zagłębienie [m]	2,85	2,15	2,09	1,62/ 2,32	
Długość / Odległość [m]	33,5	4,0	21,5		
	0,0	33,5	37,5	59,0	



169,39	168,72	168,94	169,24
169,39	168,75	168,95	169,44
166,17/ 165,96	166,25	166,33	166,40
i= 0,3% PCV $\varnothing 250$			
3,22/ 3,43	2,47	2,61	2,84
27,0	28,0	18,0	
0,0	27,0	55,0	73,0

PRACOWNIA PROJEKTOWA „D A R P O L” ZYGMUNT DARGIEWICZ  
Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel./fax 5639120, e-mail: pp.darpol@gmail.com

Obiekt i adres	Budowa ulic, ciągów pieszo-rowerowych oraz uzupełnienia uzbrojenia technicznego na osiedlu Hańcza w Suwałkach	Data: kwiecień 2013 r.	
		Nr rys. KD2	
Tytuł opracowania	Sieć kanalizacji deszowej. Studzienki D1-D2, Di8, D7. Profile podłużne.		Skala 1:100/500
Zespół	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Andrzej Urbanowicz	SUW-1/96	
Sprawdzający	mgr inż. Dorota Bazylewicz	PDL/0075/PWOS/05	