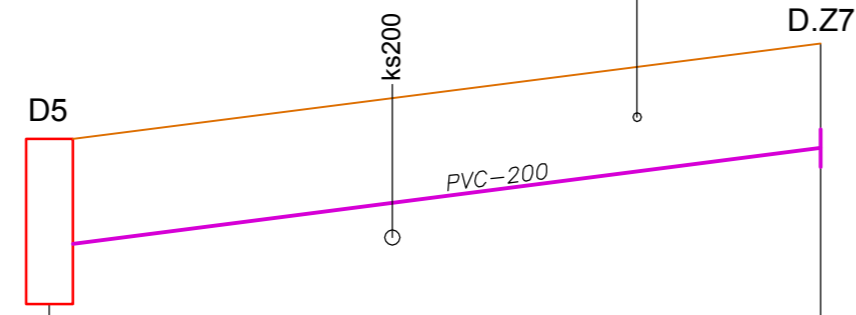
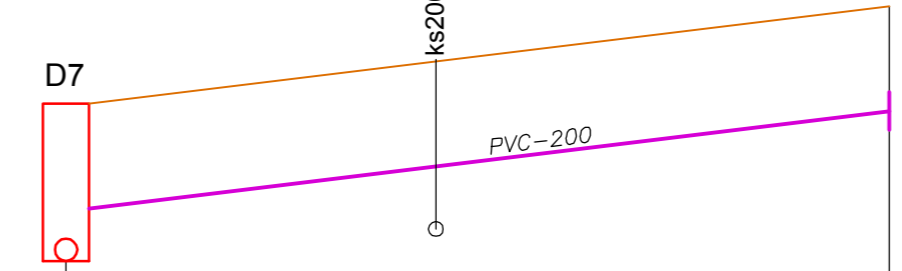


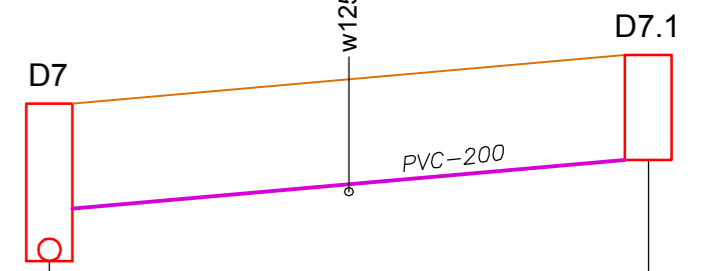
Pp.555,00mnpm	studnia betonowa \varnothing 1000 kaskadowa -wg. projektu SYNTECH		zaslepka PVC \varnothing 200
Rzędne terenu	564,20	564,20	564,50
Rzędne rurociągu	561,80 562,80		563,10
Głębokość [m]	2,40 1,40		1,40
Spadek [%]		PVC-200	
Material	i=17,6%		
Odległość [m]	0,00	1,70	1,70



Pp.560,00mnpm	studnia betonowa \varnothing 1000		zaslepka PVC \varnothing 200
Rzędne terenu	569,22	569,22	570,50
Rzędne rurociągu	567,02 567,82		569,10
Głębokość [m]	2,20 1,40		1,40
Spadek [%]		PVC-200	
Material	i=12,4%		
Odległość [m]	0,00	10,30	10,30



Pp.570,00mnpm	studnia betonowa \varnothing 1000 kaskadowa -wg. projektu SYNTECH		zaslepka PVC \varnothing 200
Rzędne terenu	580,00	580,00	581,30
Rzędne rurociągu	577,90 578,60		579,90
Głębokość [m]	2,10 1,40		1,40
Spadek [%]		PVC-200	
Material	i=11,8%		
Odległość [m]	0,00	11,00	11,00



Pp.570,00mnpm	studnia betonowa \varnothing 1000 kaskadowa -wg. projektu SYNTECH		zaslepka PVC \varnothing 200
Rzędne terenu	580,00	580,00	580,65
Rzędne rurociągu	577,90 578,60		579,25
Głębokość [m]	2,10 1,40		1,40
Spadek [%]		PVC-200	
Material	i=8,1%		
Odległość [m]	0,00	8,00	8,00

Biuro Projektów i Usług Budownictwa AJD PROJEKT 59-820 Leśna, ul. Kościuszki 5/2A			
TEMAT/OBIĘKT/ADRES: BUDOWA MIEJSKIEJ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ W ŚWIERADOWIE- ZDRÓJU UL. B. CZECHA, 59-850 ŚWIERADÓW- ZDRÓJ			
TYTUŁ RYS.	KANALIZACJA DESZCZOWA- PROFIL II		NR RYS:
INWESTOR	GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW-ZDRÓJ		3
PROJEKTANT	MGR INŻ. JERZY DEC Uprawnienia budowlane w specjalności instalacje sanitarne nr:1496/86;2285/91;64/DOŚ/03, DOŚ/WM/0165/01.	Podpis:	SKALA: 1:100/100
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JANUSZ GŁUSZEK Uprawnienia budowlane w specjalności instalacje sanitarne nr:2013/89;2530/94, DOŚ/IS/0178/01.	Podpis:	
ASYSTENT PROJEKTANTA	MGR INŻ. JOANNA DOBERSTEIN	Podpis:	Data opracowania: Styczeń 2014r.