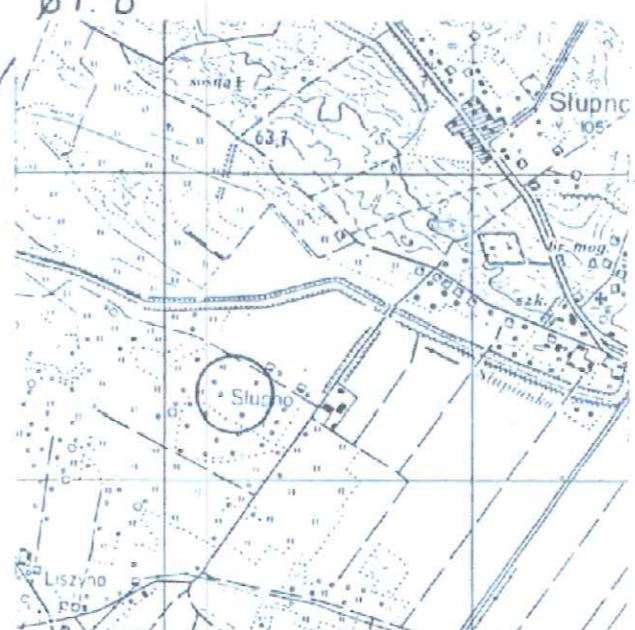
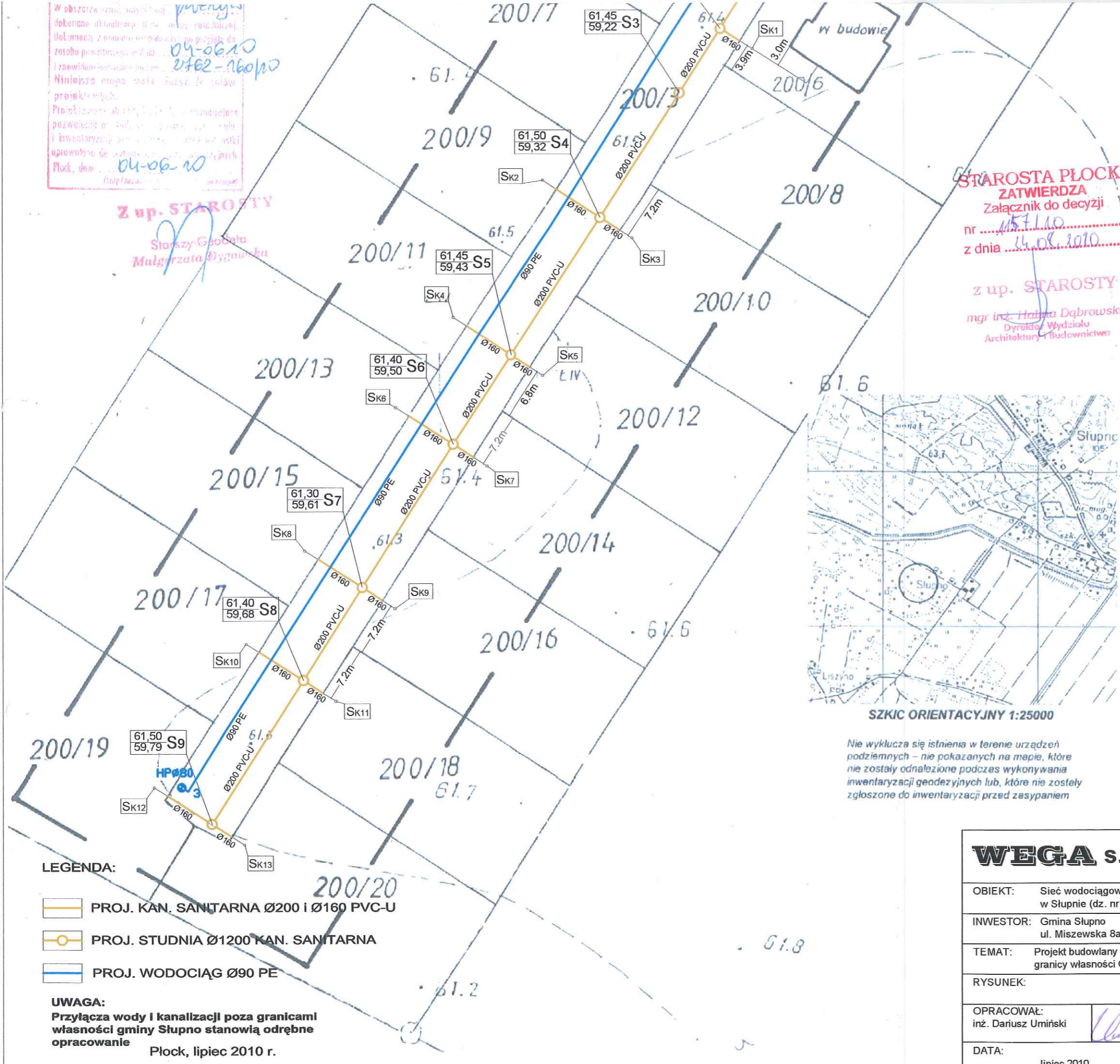


W obszarze...
dokonano aktualizacji...
dokumenty z...
zobowiązania...
Niniejsza mapa...
projektowa...
Pozwolenie...
i inwentaryzacji...
uprawnione do...
Płock, dn...
04-06-10
04-06-10

Z up. STAROSTY
Starszy Gospodarz
Malgorzata Dygowska

STAROSTA PŁOCKI
ZATWIERDZA
Załącznik do decyzji
nr 1571/10
z dnia 14.08.2010
z up. STAROSTY
mgr inż. Hanna Dąbrowska
Dyrektor Wydziału
Architektury i Budownictwa



Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych – nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem

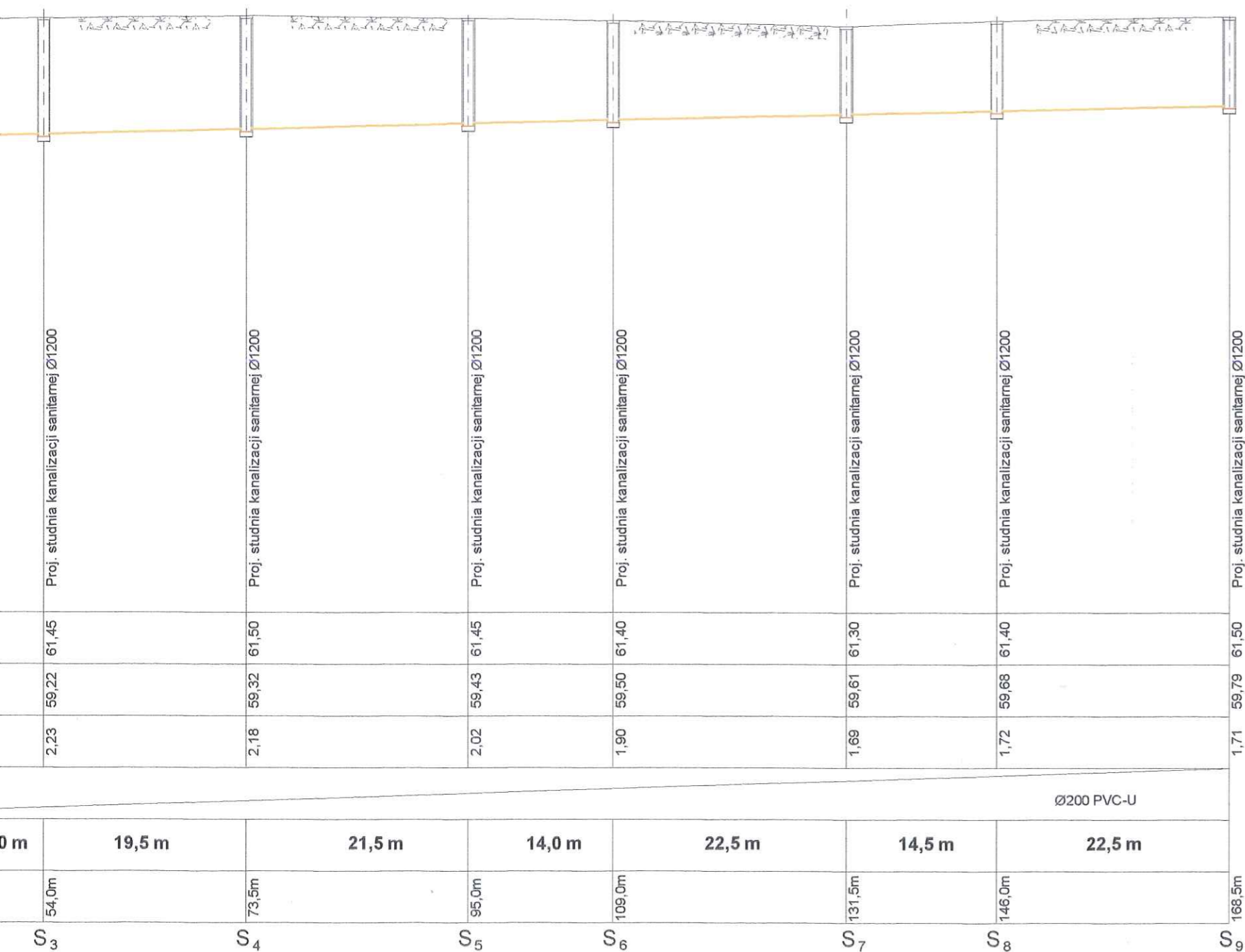
S5	61,45 59,58	Gr. dz. 200/11	61,45 59,85	l = 7,0 m	Ø160 PVC-U	i = 3,8%
S6	61,40 59,50	Gr. dz. 200/14	61,40 59,80	l = 3,0 m	Ø160 PVC-U	i = 10%
S6	61,40 59,65	Gr. dz. 200/13	61,40 59,85	l = 7,0 m	Ø160 PVC-U	i = 2,8%
S7	61,30 59,61	Gr. dz. 200/16	61,50 59,90	l = 3,0 m	Ø160 PVC-U	i = 9,5%
S7	61,30 59,76	Gr. dz. 200/15	61,30 59,90	l = 7,0 m	Ø160 PVC-U	i = 2%
S8	61,40 59,68	Gr. dz. 200/18	61,40 59,80	l = 3,0 m	Ø160 PVC-U	i = 4%
S8	61,40 59,68	Gr. dz. 200/17	61,50 59,95	l = 7,0 m	Ø160 PVC-U	i = 4%
S9	61,50 59,79	Gr. dz. 200/20	61,50 59,90	l = 3,0 m	Ø160 PVC-U	i = 3,5%
S9	61,50 59,79	Gr. dz. 200/19	61,50 59,95	l = 7,0 m	Ø160 PVC-U	i = 2%

LEGENDA:

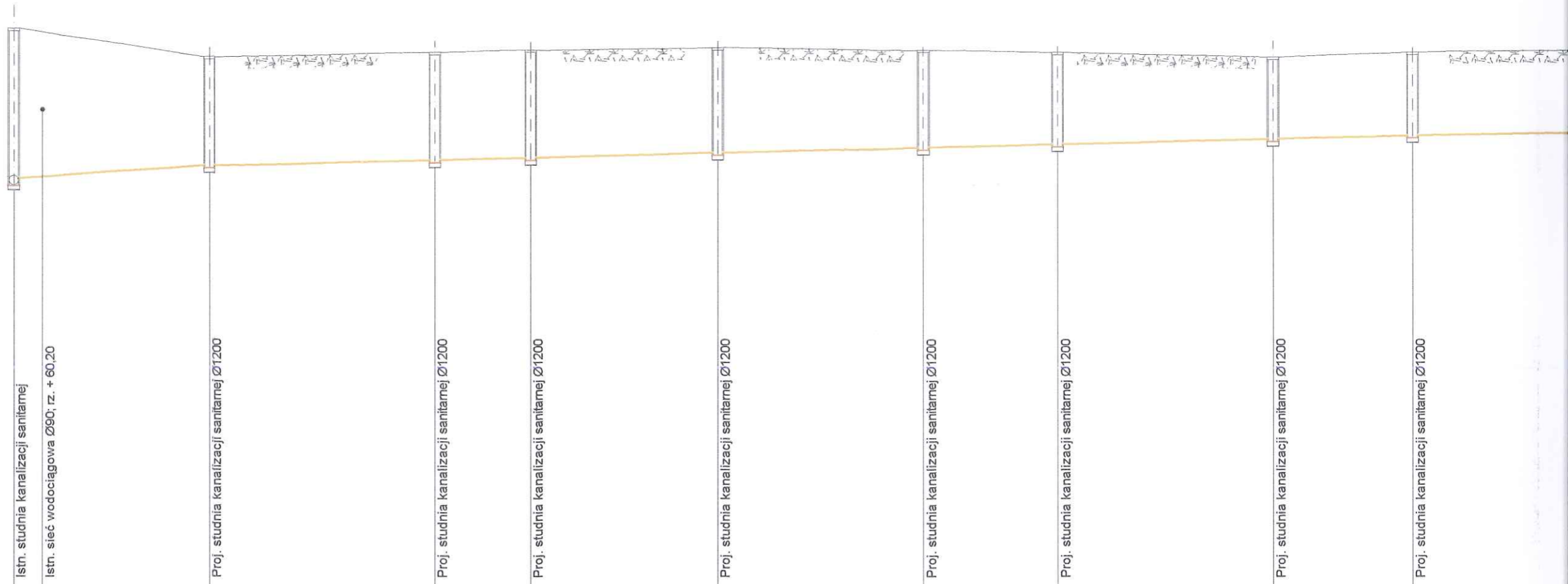
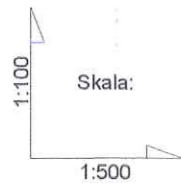
- PROJ. KAN. SANITARNA Ø200 i Ø160 PVC-U
- PROJ. STUDNIA Ø1200 KAN. SANITARNA
- PROJ. WODOCIĄG Ø90 PE

UWAGA:
Przyłącza wody i kanalizacji poza granicami własności gminy Słupno stanowią odrębne opracowanie
Płock, lipiec 2010 r.

WEGA s.c.		USŁUGI PROJEKTOWE I INWESTYCYJNE T. i J. Strzeleccy 09 - 410 PŁOCK ul. GEN. ANDERSA 26 tel./fax (024) 263-20-41	
OBIEKT: Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno w Słupnie (dz. nr 200/3, 200/1)			
INWESTOR: Gmina Słupno ul. Miszewska 8a, 09 - 472 Słupno		BRANŻA: sanitarna	
TEMAT: Projekt budowlany i wykonawczy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno			
RYSUNEK: Projekt zagospodarowania terenu			
OPRACOWAŁ: inż. Dariusz Umiński	PROJEKTOWAŁ: inż. Teresa Strzelecka Upr. nr 5/90, 82/94	SPRAWDZIŁ: inż. Henryka Kamińska Upr. nr 100/85	
DATA: lipiec 2010	SKALA: 1:500	NR RYS: 1	

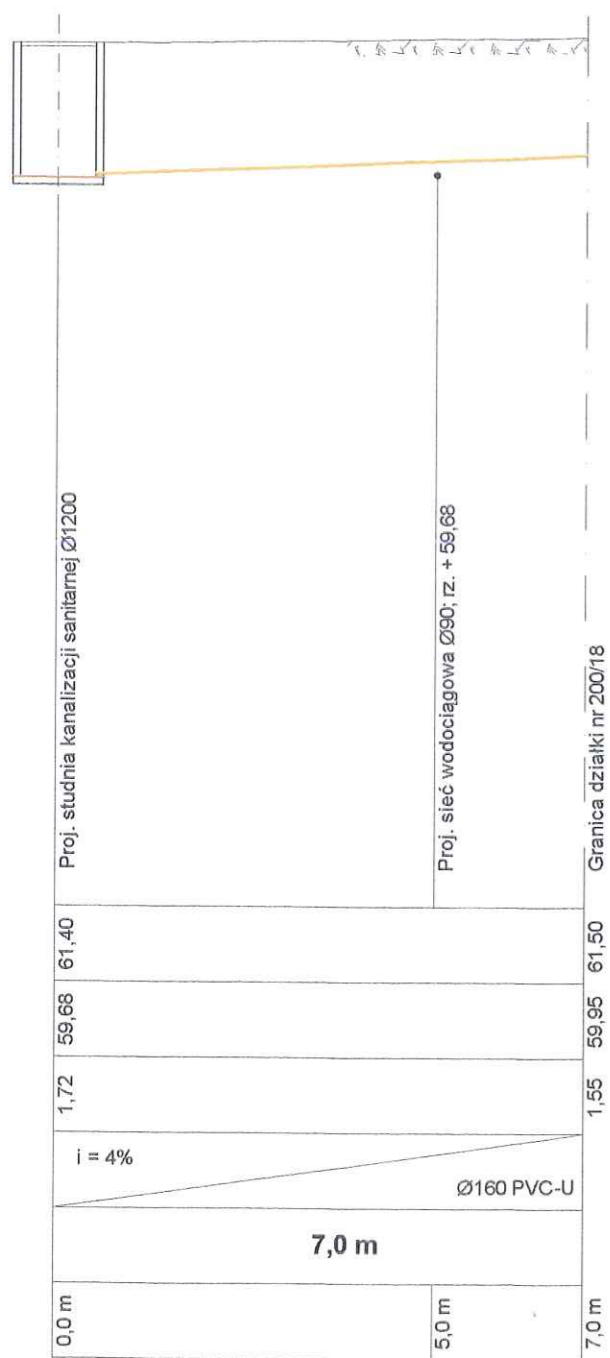


WEGA s.c.		USŁUGI PROJEKTOWE I INWESTYCYJNE T. i J. Strzeleccy 09 - 410 PŁOCK ul. GEN. ANDERSA 26 tel./fax (024) 263-20-41	
OBIEKT: Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno w Słupnie (dz. nr 200/3, 200/1)			
INWESTOR: Gmina Słupno ul. Miszewska 8a, 09 - 472 Słupno		BRANŻA: sanitarna	
TEMAT: Projekt budowlany i wykonawczy sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno			
RYSUNEK: Profil sieci kanalizacji sanitarnej			
OPRACOWAŁ: inż. Dariusz Umiński	<i>Umiński</i>	PROJEKTOWAŁ: inż. Teresa Strzelecka Upr. nr 5/90, 82/94	SPRAWDZIŁ: inż. Henryka Kamińska Upr. nr 100/85
DATA: lipiec 2010	SKALA: 1:100/1:500		NR RYS: 2

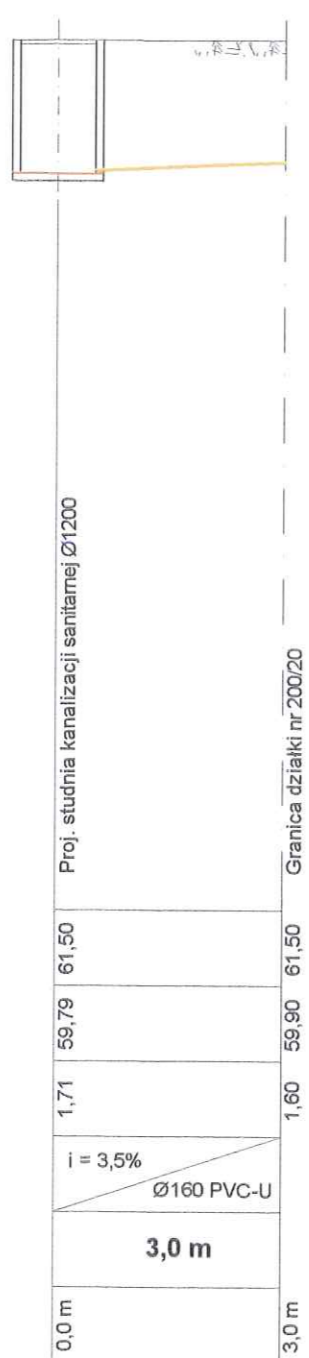


pp.50,00 m.n.p.m.

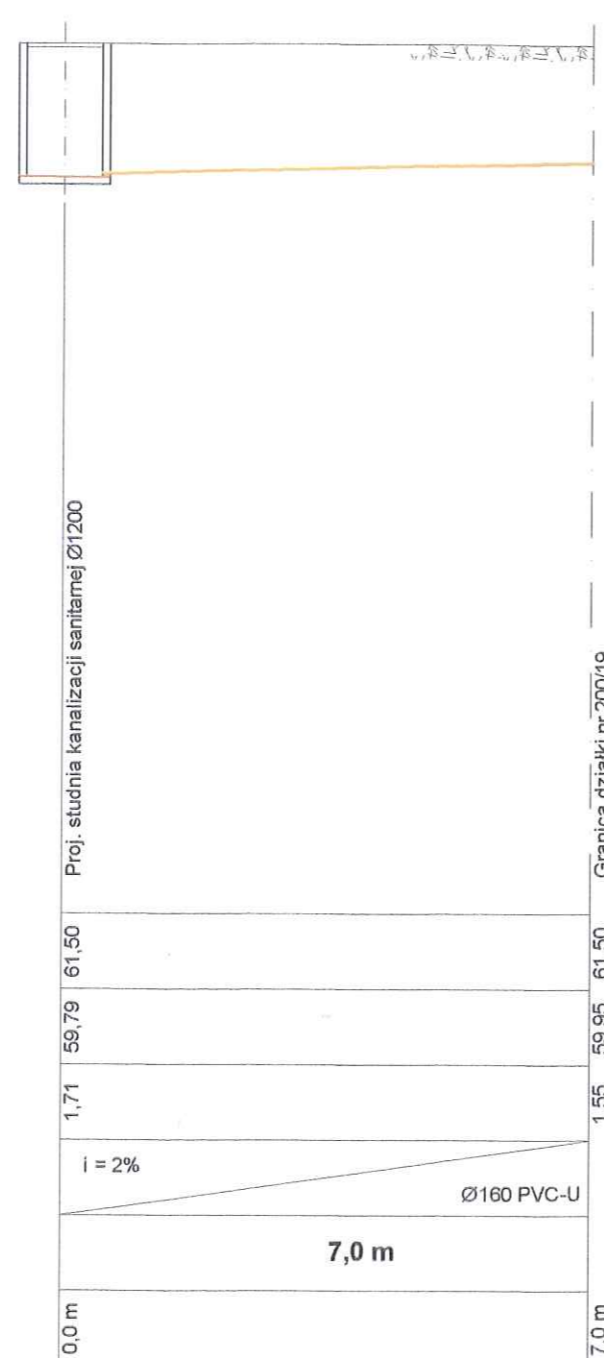
RZĘDNA TERENU	61,88	61,30	61,40	61,45	61,50	61,45	61,40	61,30	61,40	
RZĘDNA DNA PRZEPLÝWU	58,63 58,78	59,05	59,17	59,22	59,32	59,43	59,50	59,61	59,68	
ZAGŁĘBIENIE	3,25 3,10	2,25	2,23	2,23	2,18	2,02	1,90	1,69	1,72	
SPADEK / ŚREDNICA	i = 1,3% Ø200 PVC-U		i = 5‰ Ø200 PVC-U							
DŁUGOŚĆ	20,5 m		23,5 m	10,0 m	19,5 m	21,5 m	14,0 m	22,5 m	14,5 m	22,5 m
ODLEGŁOŚĆ	0,0m 3,0m	20,5m	44,0m	54,0m	73,5m	95,0m	109,0m	131,5m	146,0m	
	S_ISTN.	S ₁	S ₂	S ₃	S ₄	S ₅	S ₆	S ₇	S ₈	



S₈

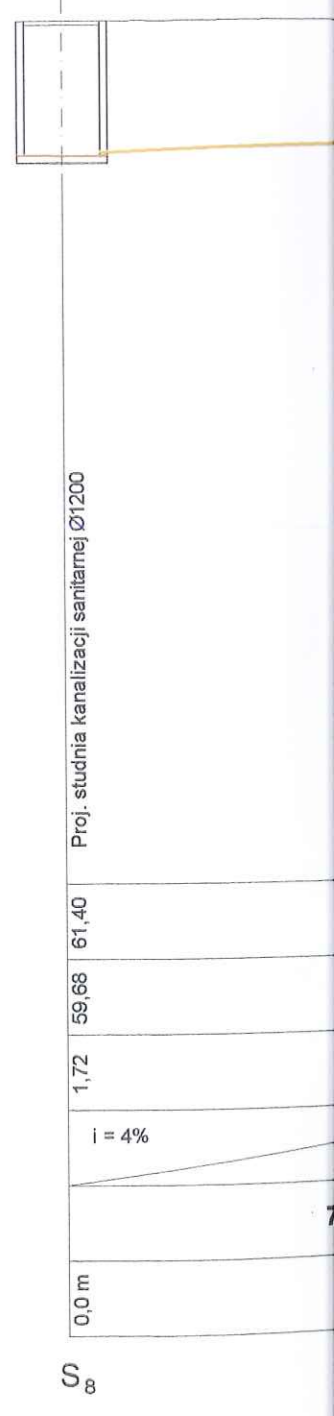
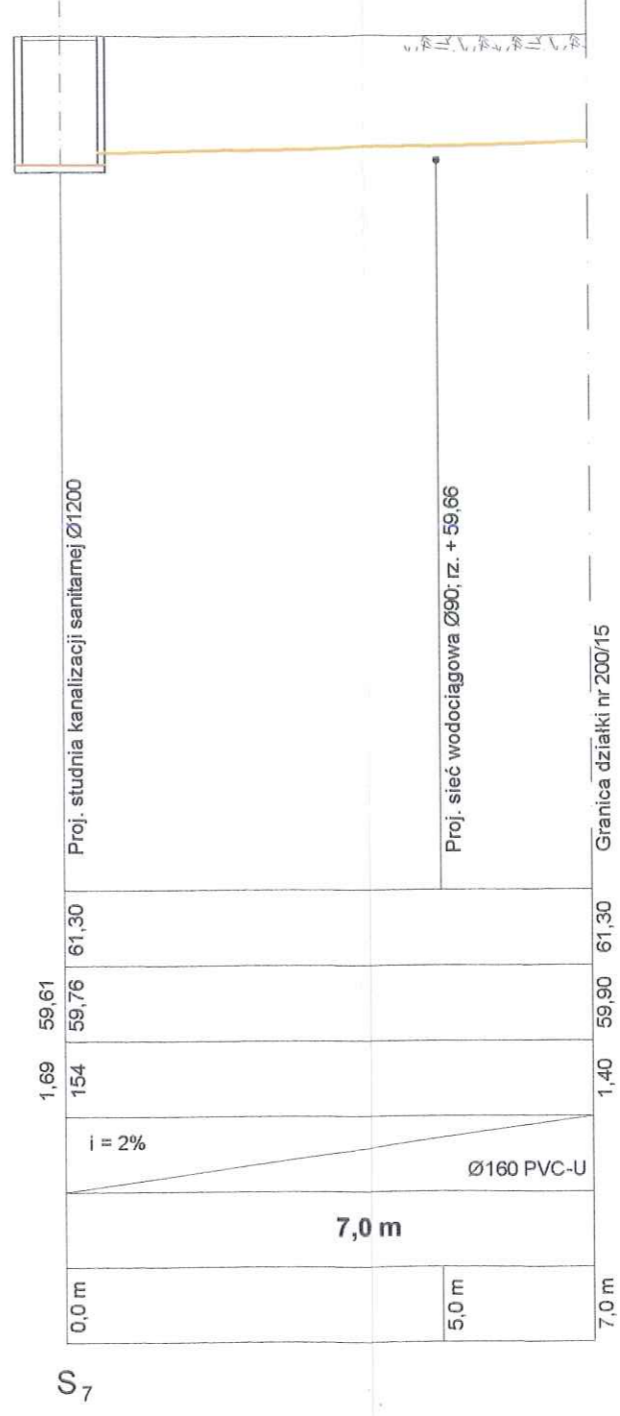
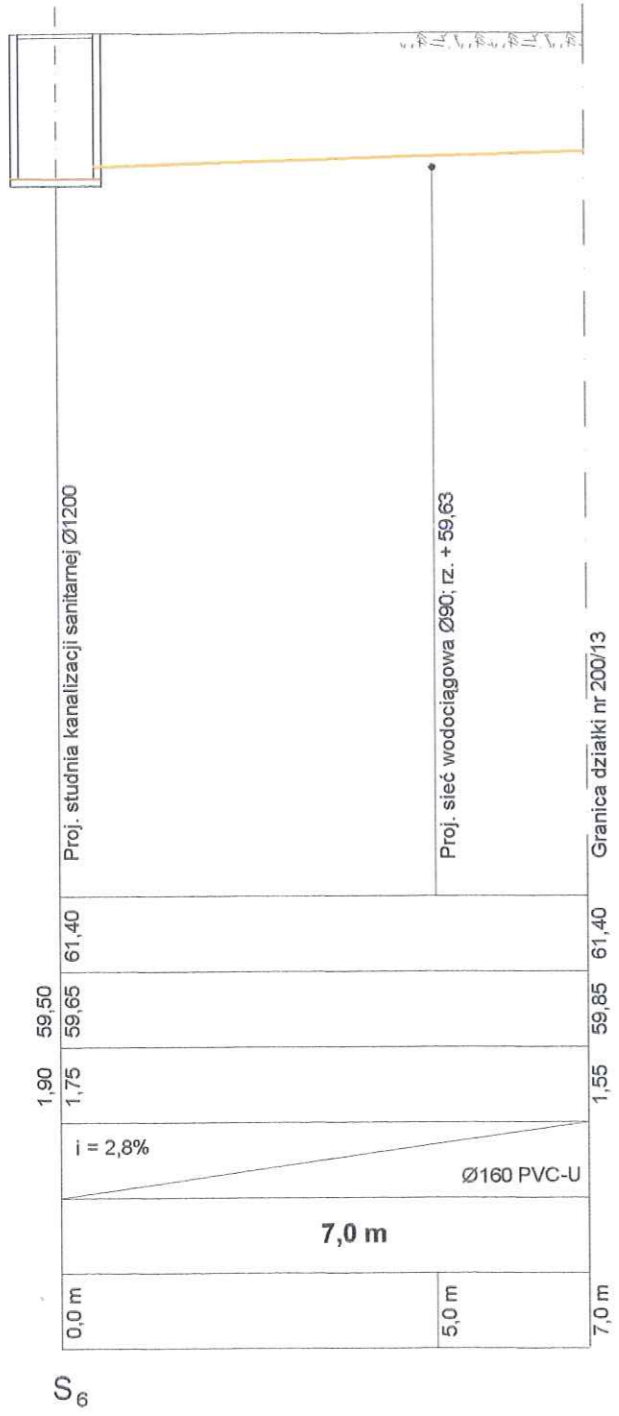


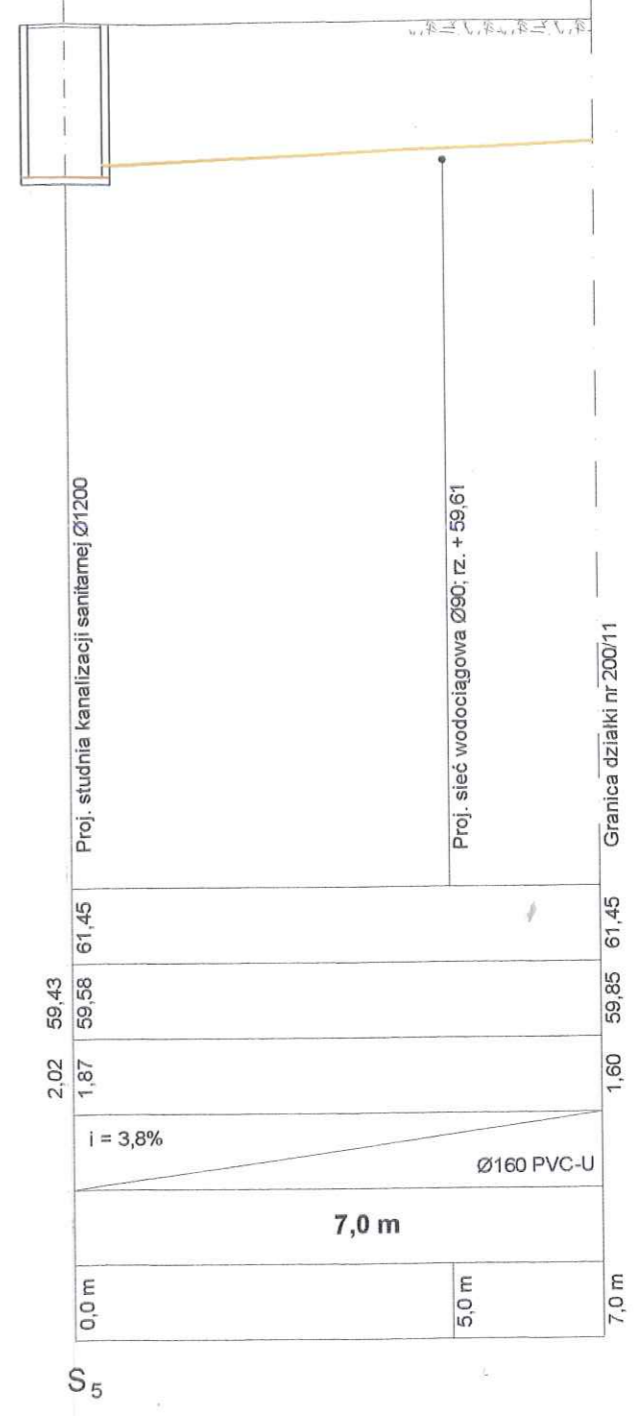
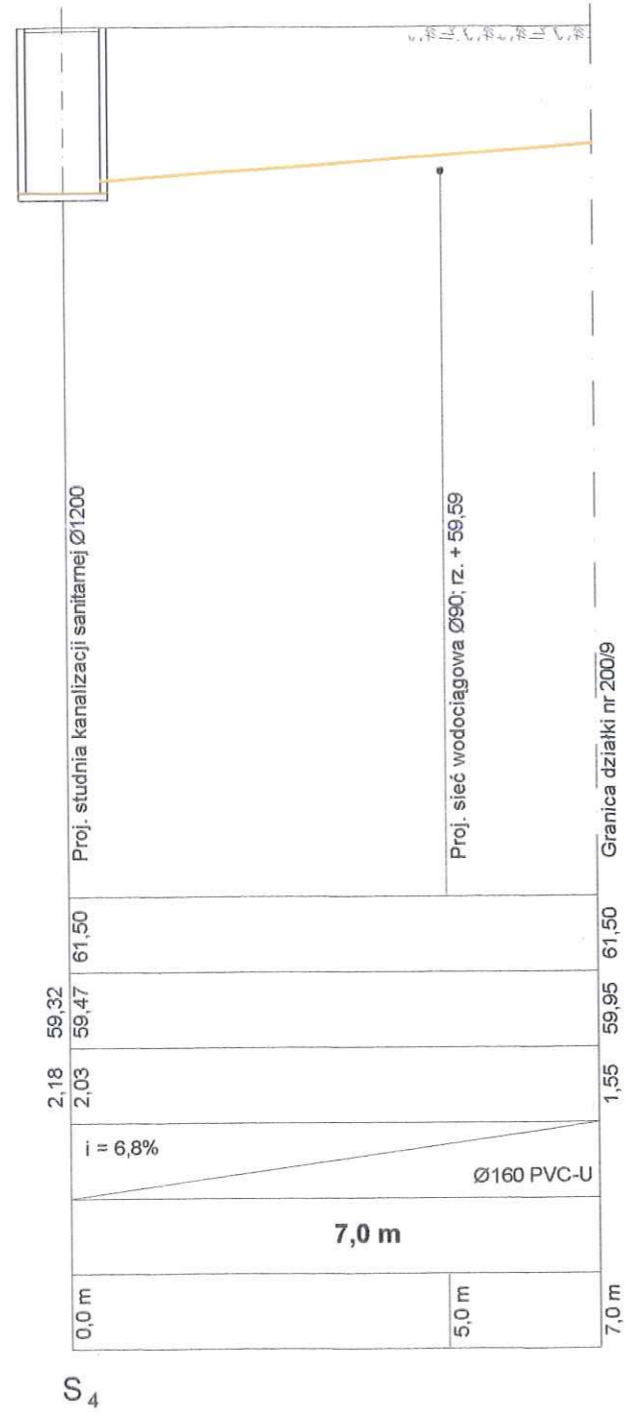
S₉

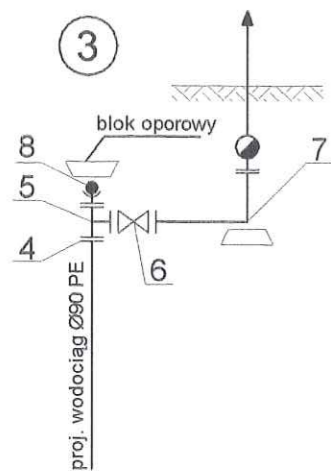


S₉

WEGA S.C.		USŁUGI PROJEKTOWE I INWESTYCYJNE T. i J. Strzeleccy 09 - 410 PŁOCK ul. GEN. ANDERSA 26 tel./fax (024) 263-20-41	
OBIEKT: Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno w Słupnie (dz. nr 200/3, 200/1)			
INWESTOR: Gmina Słupno ul. Miszewska 8a, 09 - 472 Słupno		BRANŻA: sanitarna	
TEMAT: Projekt budowlany i wykonawczy sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno			
RYSUNEK: Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej			
OPRACOWAŁ: inż. Dariusz Umiński	<i>Dariusz Umiński</i>	PROJEKTOWAŁ: inż. Teresa Strzelecka Upr. nr 5/90, 82/94	SPRAWDZIŁ: inż. Henryka Kamińska Upr. nr 100/85
DATA: lipiec 2010	SKALA: 1:100/1:100	NR RYS: 3	





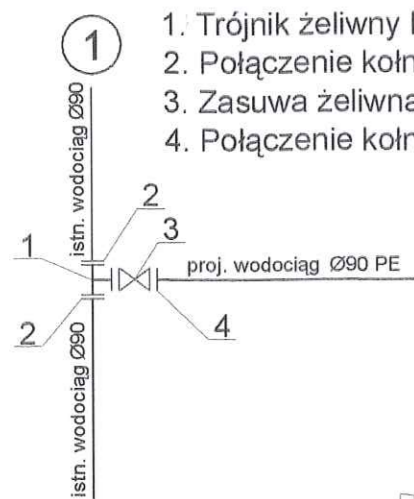


4. Połączenie kołnierzowe do rur PE Ø80/Ø90 nr kat. 0400 HAWLE
5. Trójnik żeliwny kołnierzowy Ø80/Ø80 nr kat. 510 HAWLE
6. Zasuwa żeliwna kołnierzowa Ø80 typ E nr kat. 4000 HAWLE
7. Hydrant p. poż. nadziemny Ø80 HAWLE
8. Kołnierz ślepy Ø80 HAWLE nr kat. 560

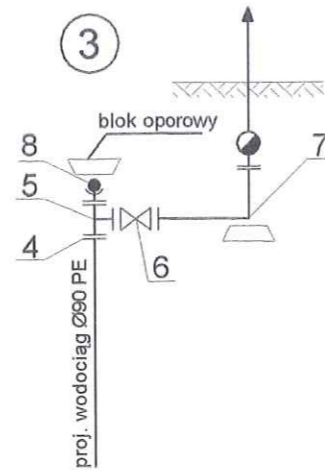


1,80 59,70 61,50 163,0m
Trojnik żeliwny kołnierzowy Ø80/Ø80

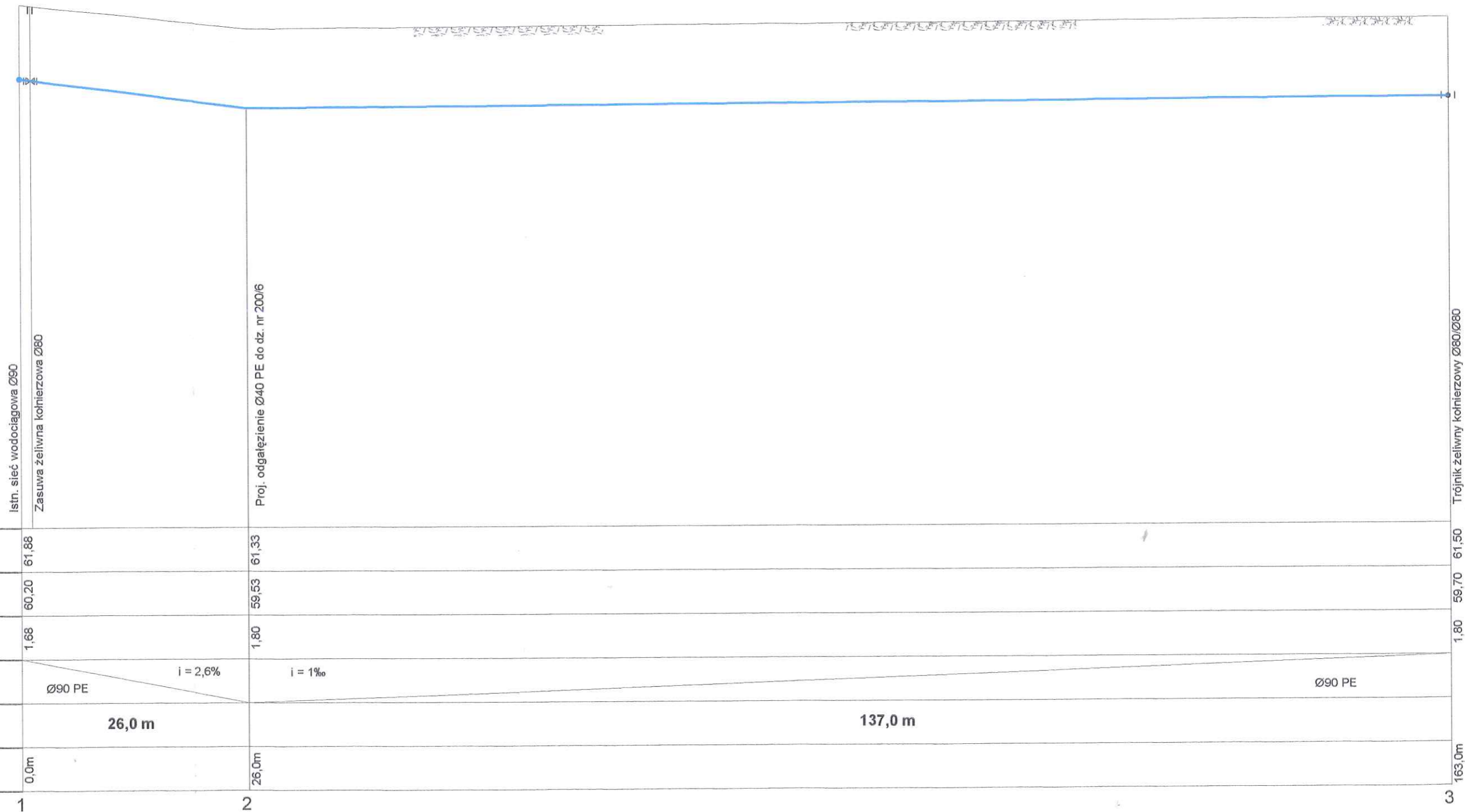
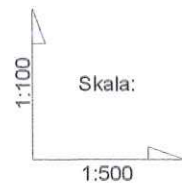
WEGA s.c.		USŁUGI PROJEKTOWE I INWESTYCYJNE T. i J. Strzeleccy 09 - 410 PŁOCK ul. GEN. ANDERSA 26 tel./fax (024) 263-20-41	
OBIEKT: Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno w Słupnie (dz. nr 200/3, 200/1)			
INWESTOR: Gmina Słupno ul. Miszewska 8a, 09 - 472 Słupno		BRANŻA: sanitarna	
TEMAT: Projekt budowlany i wykonawczy sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno			
RYSUNEK: Profil sieci wodociągowej			
OPRACOWAŁ: inż. Dariusz Umiński	PROJEKTOWAŁ: inż. Teresa Strzelecka Upr. nr 5/90, 82/94	SPRAWDZIŁ: inż. Henryka Kamińska Upr. nr 100/85	
DATA: lipiec 2010	SKALA: 1:100/1:500	NR RYS: 4	



1. Trójnik żeliwny kolnierzowy Ø80/Ø80 nr kat. 510 HAWLE
2. Połączenie kolnierzowe do rur PE Ø80/Ø90 nr kat. 0400 HAWLE
3. Zasuwa żeliwna kolnierzowa Ø80 typ E nr kat. 4000
4. Połączenie kolnierzowe do rur PE Ø80/Ø90 nr kat. 0400 HAWLE



4. Połączenie kolnierzowe do rur PE Ø80/Ø90 nr kat. 0400 HAWLE
5. Trójnik żeliwny kolnierzowy Ø80/Ø80 nr kat. 510 HAWLE
6. Zasuwa żeliwna kolnierzowa Ø80 typ E nr kat. 4000 HAWLE
7. Hydrant p. poż. nadziemny Ø80 HAWLE
8. Kolnierz ślepy Ø80 HAWLE nr kat. 560



Trójnik żeliwny kolnierzowy Ø80/Ø80