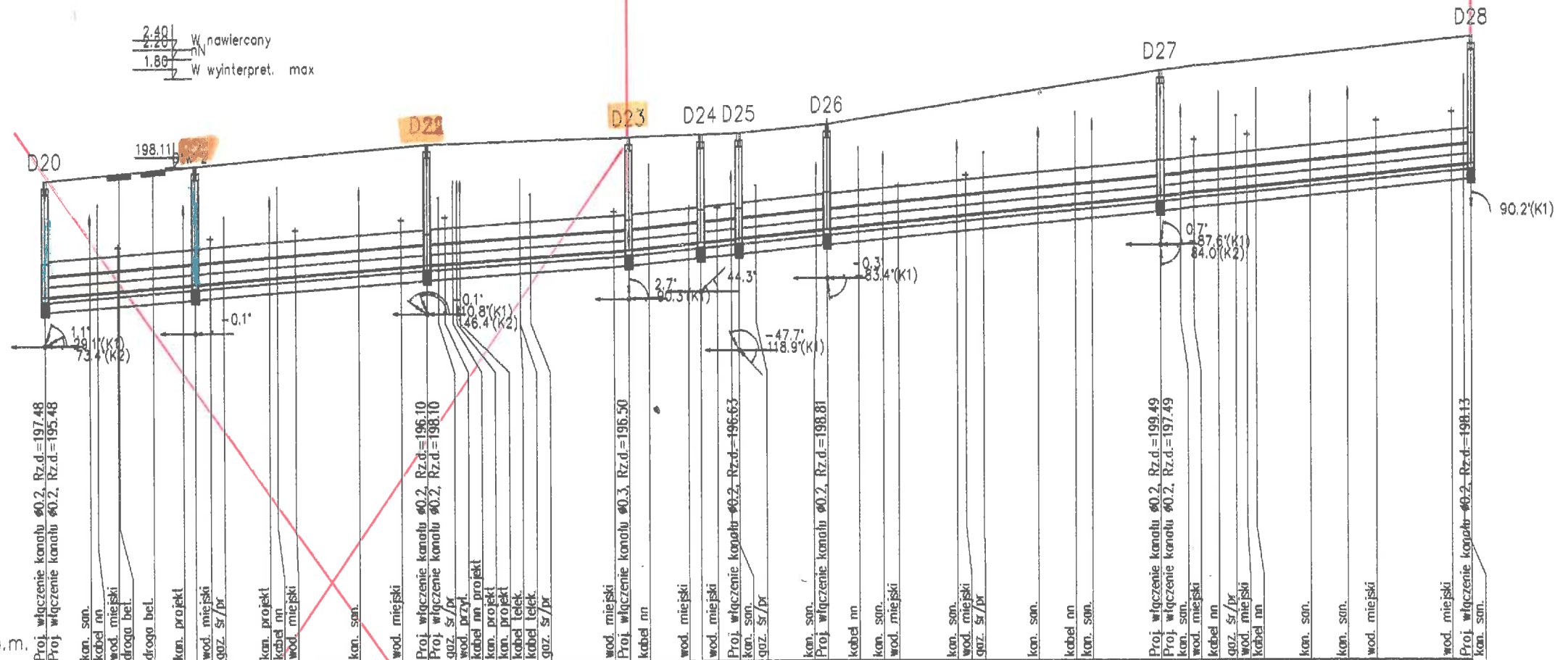
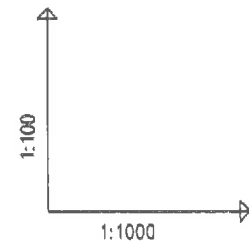


przedmiot zamówienia

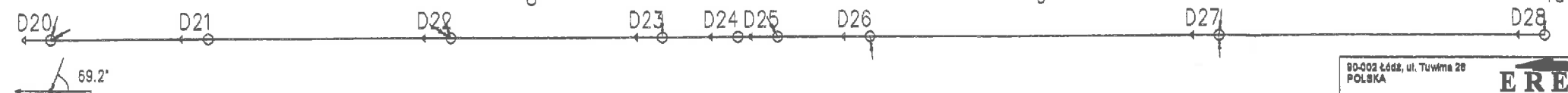
STARGOŚĆ TOWIAROWA
w Zgierzu
95-100 Zgierz, ul. Sadowa 6A
tel. 0 719-08-84



POZIOM PORÓWNAWCZY 188.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	197.84	195.48	195.55	195.60	195.66	195.71	195.72	195.77	195.85	195.99	196.10	196.14	196.15	196.24	196.40	196.44	196.52	196.55	196.63	196.77	196.78	196.81	196.92	197.07	197.13	197.24	197.32	197.49	197.53	197.61	197.80	197.88	197.94	198.09	198.13	200.73	
RZĘDNA DNA KANAŁU	195.18	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	
RZĘDNA DNA WYKOPU	195.18	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	195.42	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.36	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	DN 400	
ODLEGŁOŚCI	709.82	719.01	724.86	728.80	732.15	738.22	740.63	746.54	755.91	47.35	774.04	787.98	793.30	794.79	807.09	829.40	833.54	841.67	844.13	851.92	18.17	867.85	870.10	881.67	896.84	902.33	908.39	913.51	921.10	938.49	942.59	950.57	969.37	977.02	982.91	998.64	1002.62
HEKTOMETRY	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28																												

Generacja rysunku: 7.2.20 (www.epi-soft.com.pl)

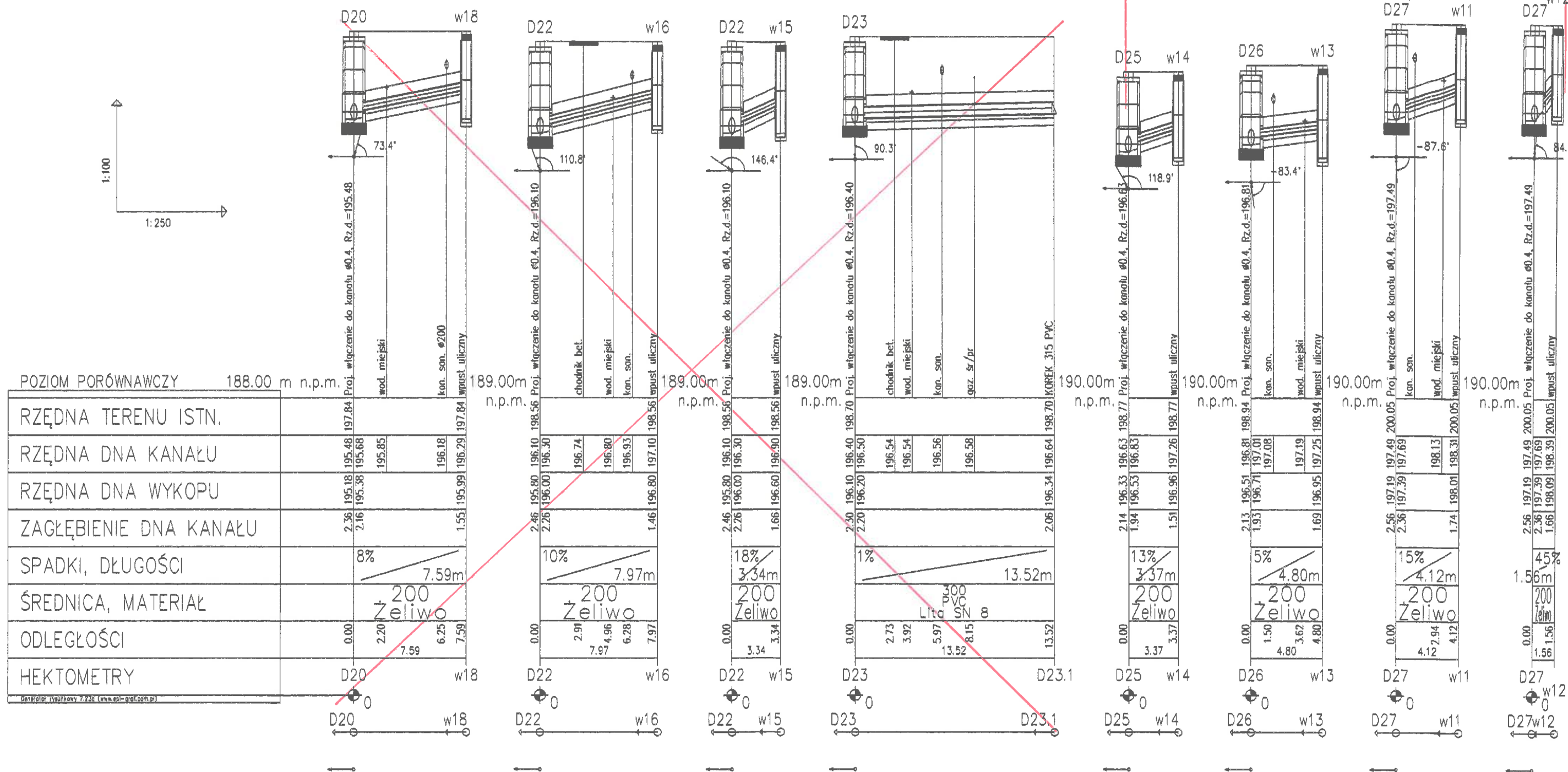


90-002 Łódź, ul. Tuwima 20 POLSKA		ERECT Spółka z o.o.		tel. (0-42) 832-08-03 tel./fax (0-42) 832-68-48 e-mail: erect@web.pl	
INWESTOR: Gmina Miasto Zgierz Piso Jana Pawła II 16 95-100 Zgierz					
NAZWA I ADRES OBIEKTU: Projekt budowlany Kanalizacji Deszczowej w ulicy Zawiazy w Zgierzu					
PRZEDMIOT RYSUNKU: Profil kanalizacji deszczowej nr 8				SKALA: 1:1000/100	
Imię i nazwisko		Nrzępowanie		Data	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. MACIEJ JENCZ		LOD/0087/PW08/07		10.2008	
OPRACOWAŁ: mgr inż. MACIEJ JENCZ		LOD/0087/PW08/07		10.2008	

przedmiot zamówienia

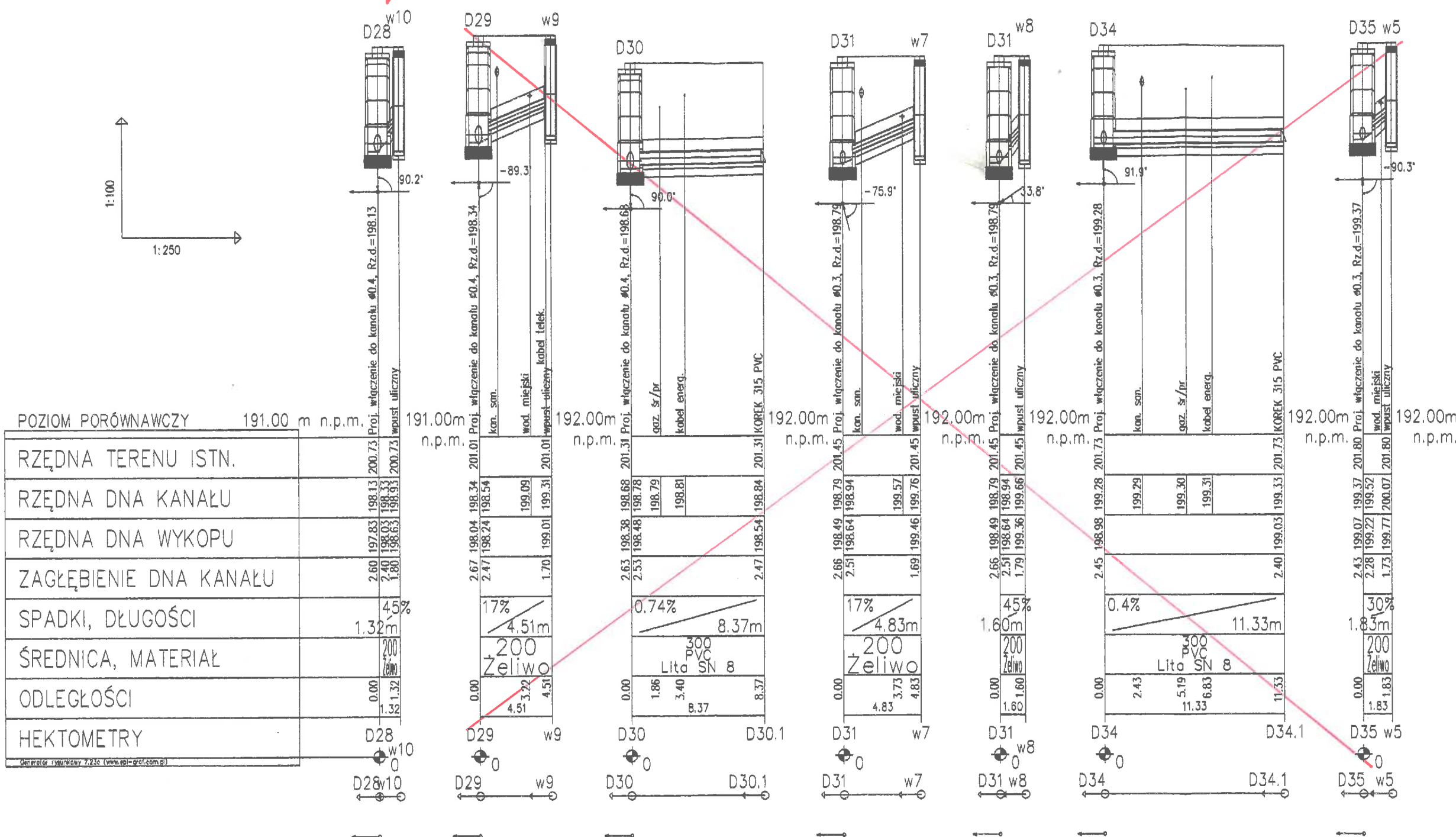
STARONIEK
w Zgierzu
95-100 Zgierz, ul. Sadowa 60
Tel 42 719 08 83

1:100
1:250



80-002 Łódź, ul. Tuwima 28 POLSKA		ERECT Spółka z o.o.		tel. (0-42) 832-05-03 tel./fax (0-42) 832-66-48 e-mail: erect@web.pl	
INWESTOR: Gmina Miasto Zgierz Plac Jana Pawła II 10 95-100 Zgierz					
NAZWA I ADRES OBIEKTU: Projekt Budowlany Kanalizacji Deszczowej w ulicy Zawiały w Zgierzu					
PRZEDMIOT RYSUNKU: Profil kanalizacji deszczowej nr 10				SKALA: 1:100/100	
Imię i nazwisko				Nr uprawnień	
Data				Podpis	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. MACIEJ JENCZ				LOD/0887/PWO/87 10.2006	
OPRACOWAŁ: mgr inż. MACIEJ JENCZ				LOD/0887/PWO/87 10.2006	

przedmiot zamówienia



80-002 Łódź, ul. Tuwima 28
POLSKA

ERECT
Spółka z o.o.

INWESTOR: Gmina Miasto Zgierz
Plac Jana Pawła II 10 95-100 Zgierz

NAZWA I ADRES OBIEKTU: Projekt budowlany Kanalizacji Deszczowej
w ulicy Zawiały w Zgierzu

PRZEDMIOT WYSUNKU: Profil kanalizacji deszczowej nr 11

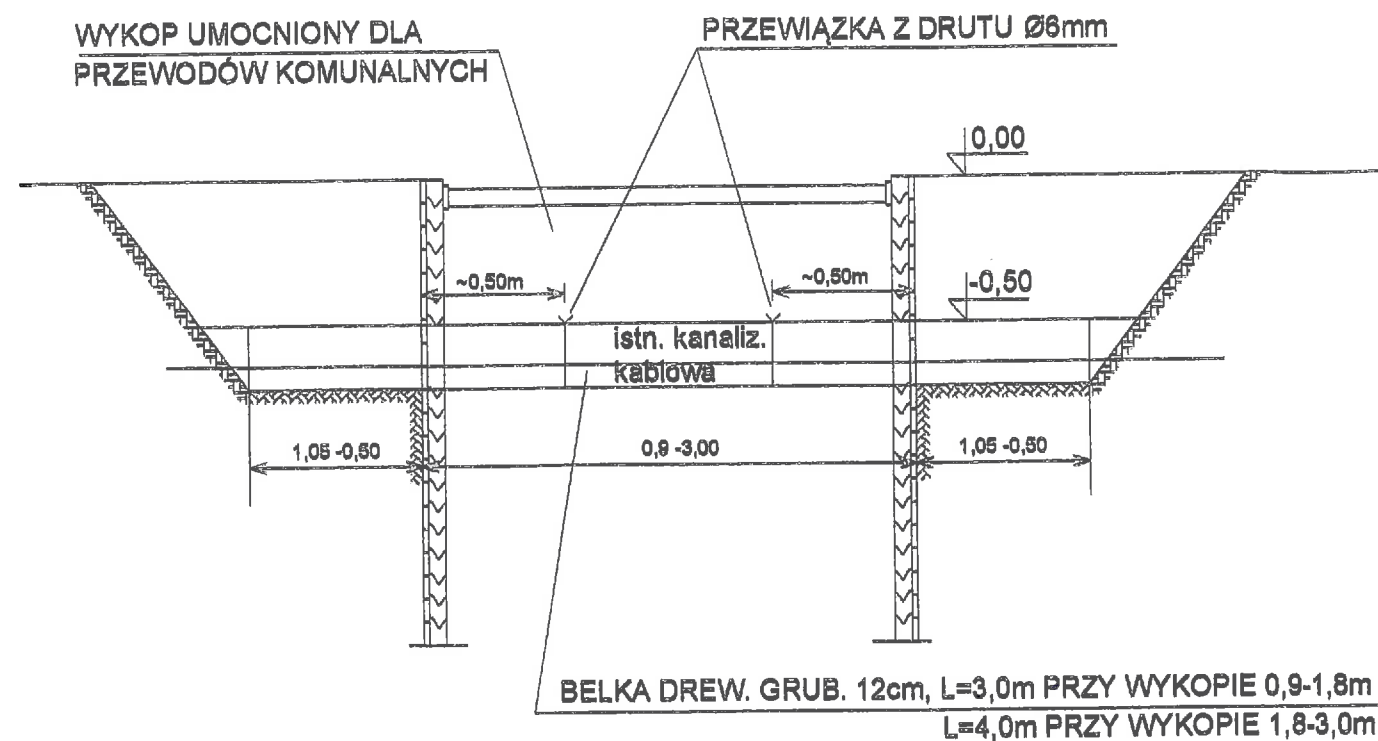
SKALA: 1:200/100

NR RYS.: 12

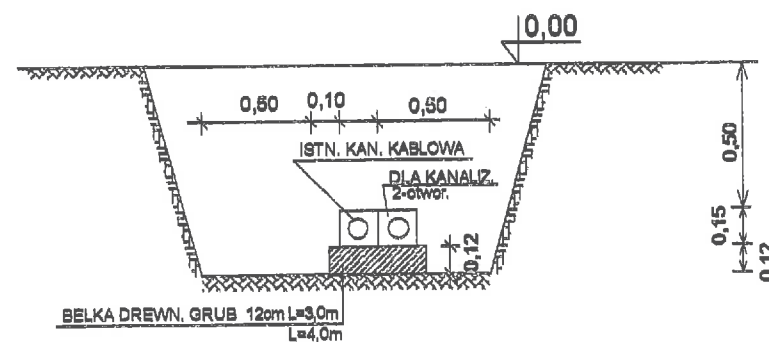
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. MACIEJ JENCZ LOD0067/PW08/07 10.2008

OPRACOWAŁ: mgr inż. MACIEJ JENCZ LOD0067/PW08/07 10.2008

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY 1:25



PRZEKRÓJ POPRZECZNY /1-1/ 1:25

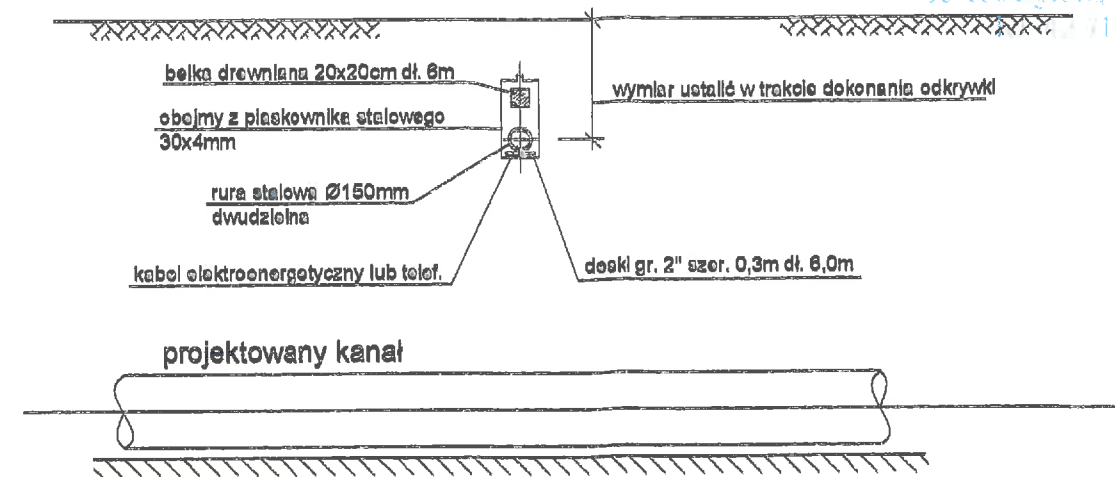


UWAGA: Ziemię na szerokości wykopu umocnionego usunąć spod kanalizacji kablowej dopiero po jej zabezpieczeniu

ZABEZPIECZENIE ISTN. KANALIZACJI KABLOWEJ

A

STAROSTWO POWIATOWE
w Zgierzach
95-100 Zgierz, ul. Radowa 6A
91-119-08-84

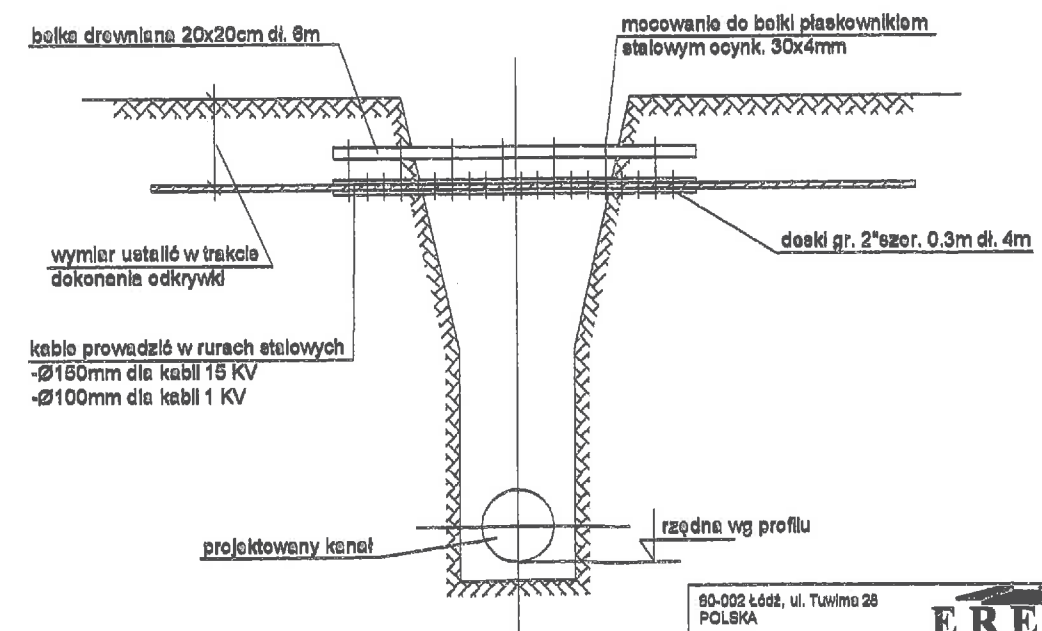



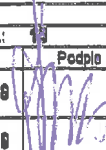
A

UWAGA: Pokazane na rysunku rozwiązanie stosować należy dla 1 lub 2 kabli. Do większej ilości kabli elektroenergetycznych lub telekomunikacyjnych zastosować podwójne deski i belki. Zamiennie stosować belkę żelbetową.

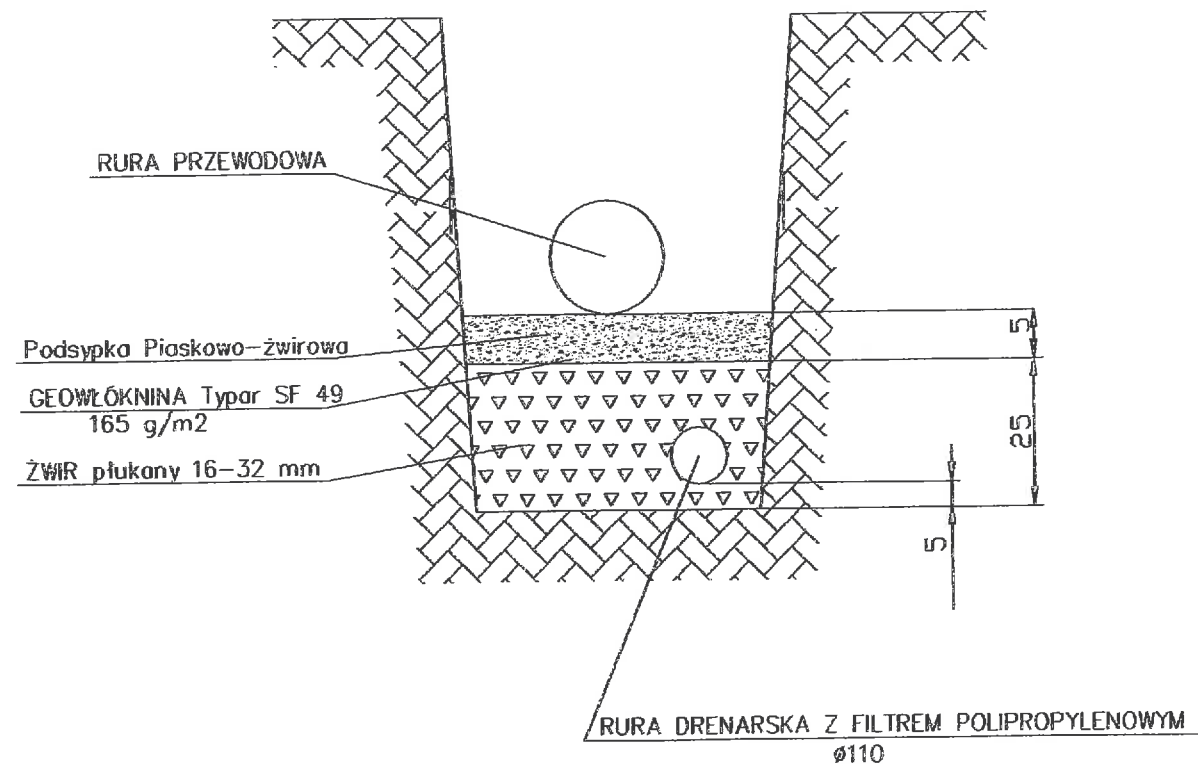
ZABEZPIECZENIE KABLI ELEKTRYCZNYCH NA SKRZYŻOWANIACH Z BUDOWANYM KANAŁEM

PRZEKRÓJ A-A



90-002 Łódź, ul. Tuwima 28 POLSKA		 ERECT Spółka z o.o. tel. (0-42) 632-05-03 tel./fax (0-42) 632-55-46 e-mail: erect@4web.pl			
INWESTOR:				Gmina Miasto Zgierz Plac Jana Pawła II 16 95-100 Zgierz	
NAZWA I ADRES OBIEKTU:				Projekt budowlany Kanalizacji Deszczowej w ulicy Zawiazy w Zgierzach	
PRZEDMIOT RYSUNKU:				SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLI	
		SKALA:			
		NR RYS.: 1/1			
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. MACIEJ JENCZ	LOD/0087/PWOS/07	10.2008		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. MACIEJ JENCZ	LOD/0087/PWOS/07	10.2008		

SCHEMAT ODWODNIENIA DNA WYKOPU



50-802 Łódź, ul. Tuwima 28 POLSKA		ERECT Spółka z o.o.		tel. (0-42) 632-65-88 tel./fax (0-42) 632-55-49 e-mail: erect@wch.pl	
DZIAŁOŚĆ: Główny Inżynier Zgierz Plac Jana Pawła II 16 95-100 Zgierz					
NAZWA I ADRES OBIEKTU: Projekt budowlany Kanalizacji Deszczowej w ulicy Żurawia w Zgierzu					
PRZEDMIOT RYSUNKU: SCHEMAT ODWODNIENIA WYKOPU				SKALA: NR RYS.: 44	
Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Data	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. MACIEJ JESZ	LOD0057/PW0047	10.2208	Podpis	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. MACIEJ JESZ	LOD0057/PW0047	10.2208		