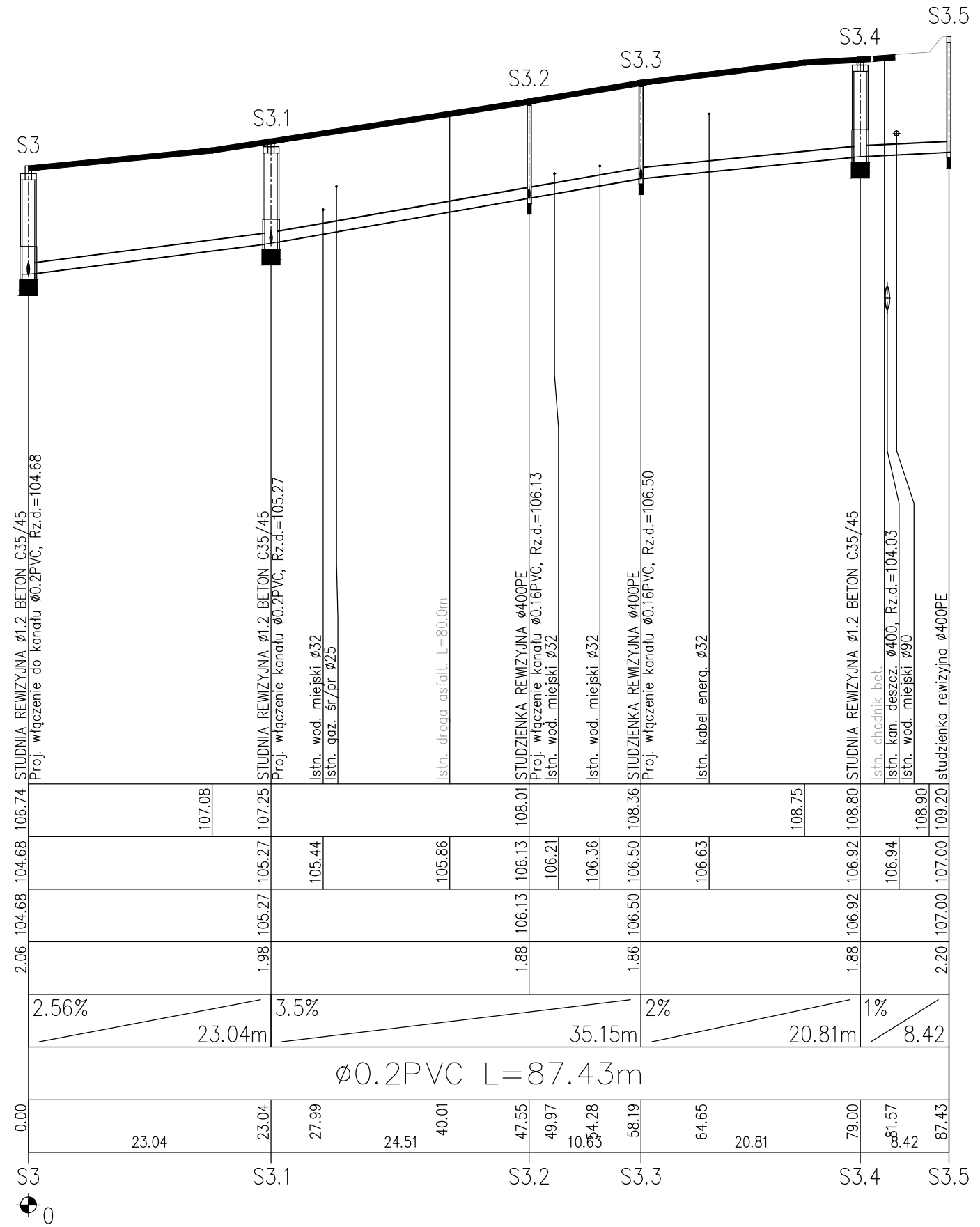


POZIOM PORÓWNAWCZY 95.00 m n.p.m.

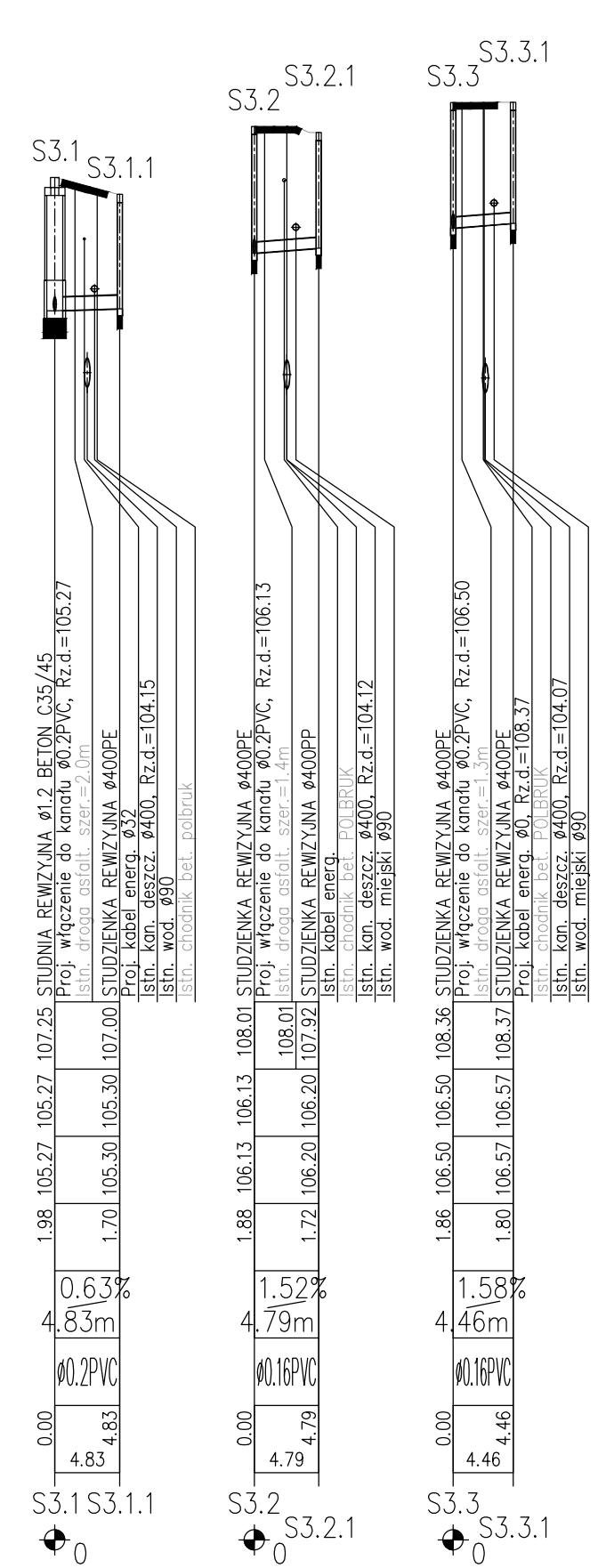
RZĘDNA TERENU ISTN.	106.28	106.57	106.74	105.91
RZĘDNA DNA KANAŁU	104.15	104.63	104.68	104.71
RZĘDNA DNA WYKOPU	104.54	104.63	104.68	104.71
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.13	1.94	2.06	1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%	34.33m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø0.2PVC L=34.33m			
ODLEGŁOŚCI	0.00	17.82	10.42	6.08
HEKTOMETRY	S1	S2	S3	S4

Generator rysunkowy 7.33b (www.epi-graf.com.pl)




POZIOM PORÓWNAWCZY 95.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	104.68	105.27	106.13	106.50	106.50	108.80	108.90	109.20
RZĘDNA DNA KANAŁU	104.68	105.27	106.13	106.50	106.50	106.92	106.94	107.00
RZĘDNA DNA WYKOPU	104.68	105.27	106.13	106.50	106.50	106.92	106.94	107.00
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.06	1.98	1.88	1.86	1.88	2.20	2.20	2.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.56%	3.5%	2%		20.81m	1%	8.42	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø0.2PVC L=87.43m							
ODLEGŁOŚCI	0.00	23.04	27.99	24.51	10.63	64.65	20.81	87.43
HEKTOMETRY	S3	S3.1	S3.2	S3.3	S3.4	S3.5		



POZIOM PORÓWNAWCZY 95.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	105.27	105.30	106.13	106.50	106.57
RZĘDNA DNA KANAŁU	105.27	105.30	106.13	106.50	106.57
RZĘDNA DNA WYKOPU	105.27	105.30	106.13	106.50	106.57
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.98	1.70	1.88	1.86	1.80
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.63%	1.52%	1.58%		4.46m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø0.2PVC	ø0.16PVC	ø0.16PVC		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.83	4.79	4.46	4.46
HEKTOMETRY	S3.1	S3.2	S3.2.1	S3.3	S3.3.1



**EKO-INSTAL**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J. tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20  
ul. Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361  
email : biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz

OBIEKT	UREGULOWANIE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ W GMINIE TORZYM		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ PRZY UL. JEZIORNEJ WM-ŚCI TORZYM ZLOKALIZOWANEJ NA DZIAŁKACH: 689, 692, OBRĘB 0073 TORZYM, JED. EW. 080705_4 TORZYM KATEGORIA OBIEKTU XXVI		
INWESTOR	GMINA TORZYM ul. Wojska Polskiego 32, 66-235 Torzym		
BRANŻA	SANITARNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/POOS/05		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Elwira Kramm Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/POOS/03		
PROFIL PODŁUŻNY		DATA	SKALA RYS.NR
		28.09.2018	1:100/500 2