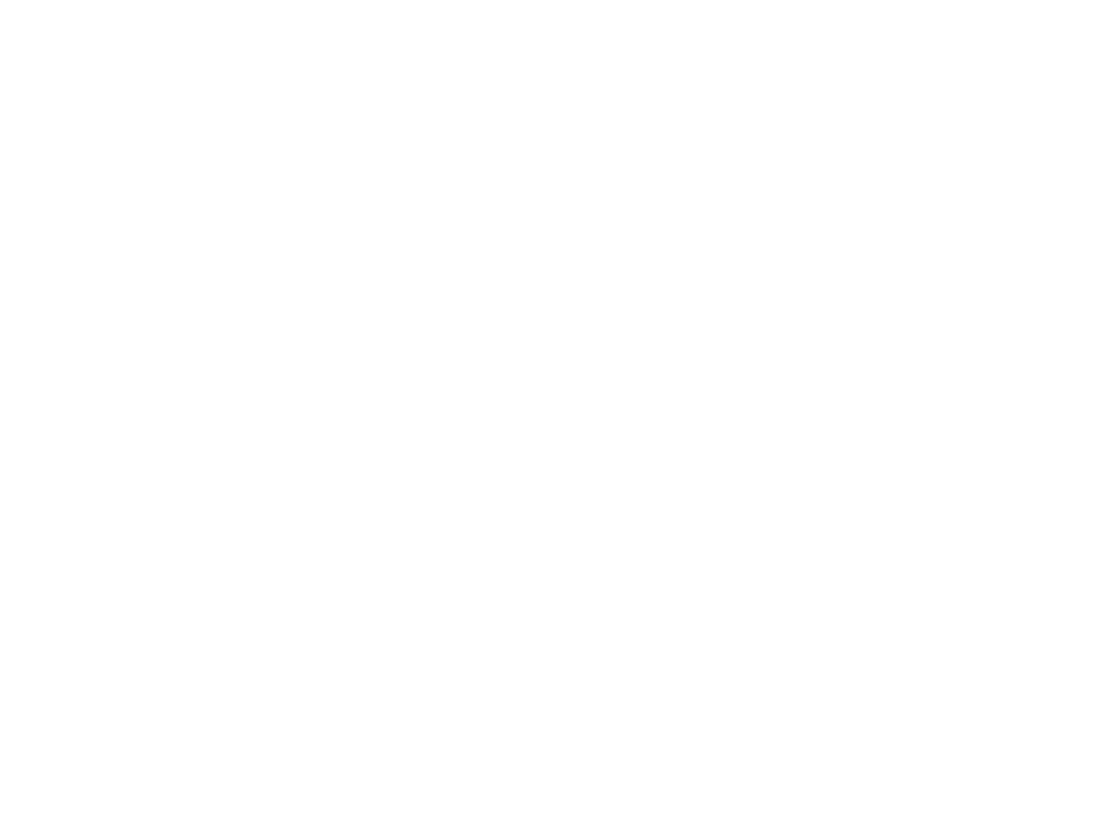
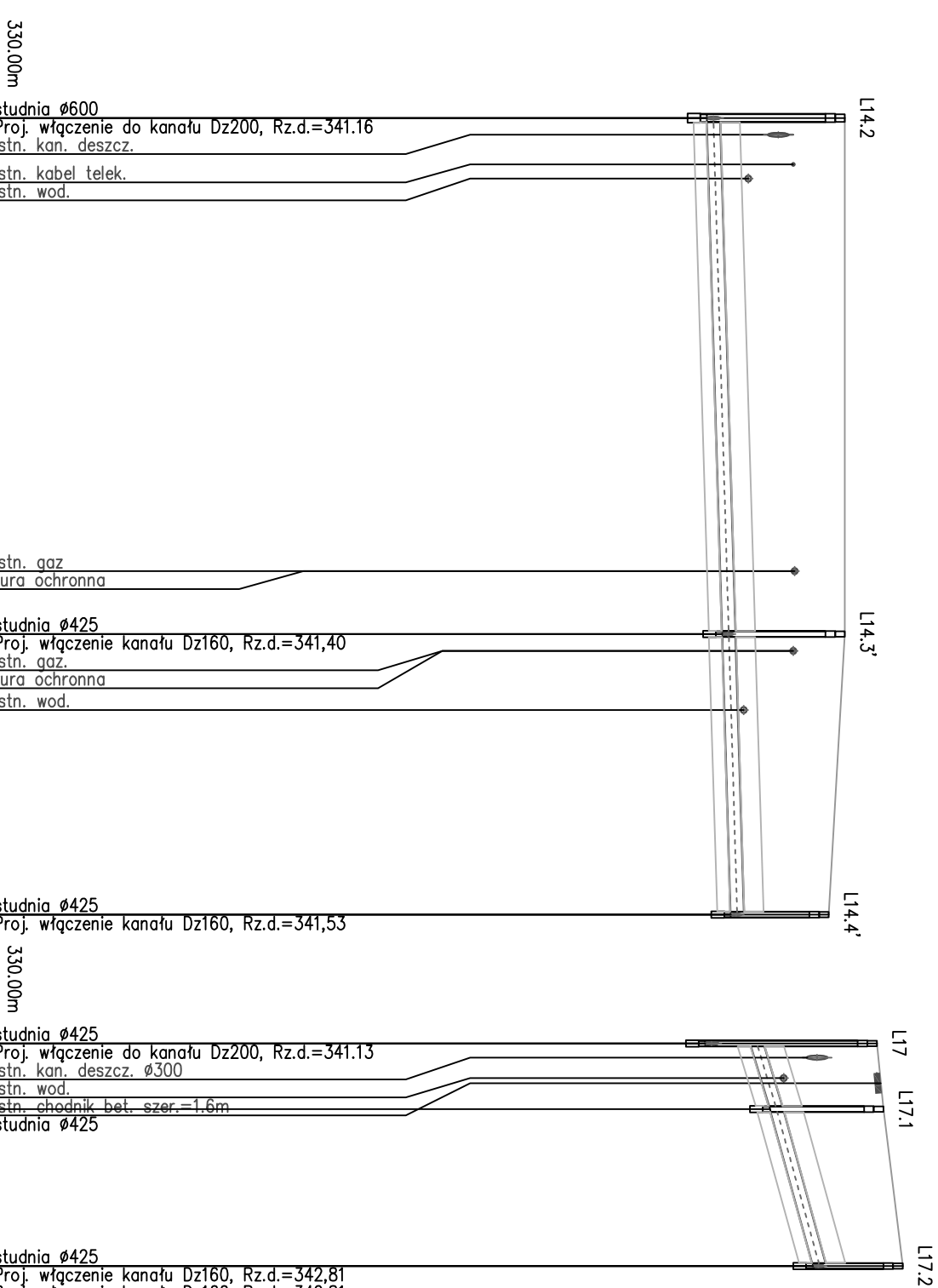
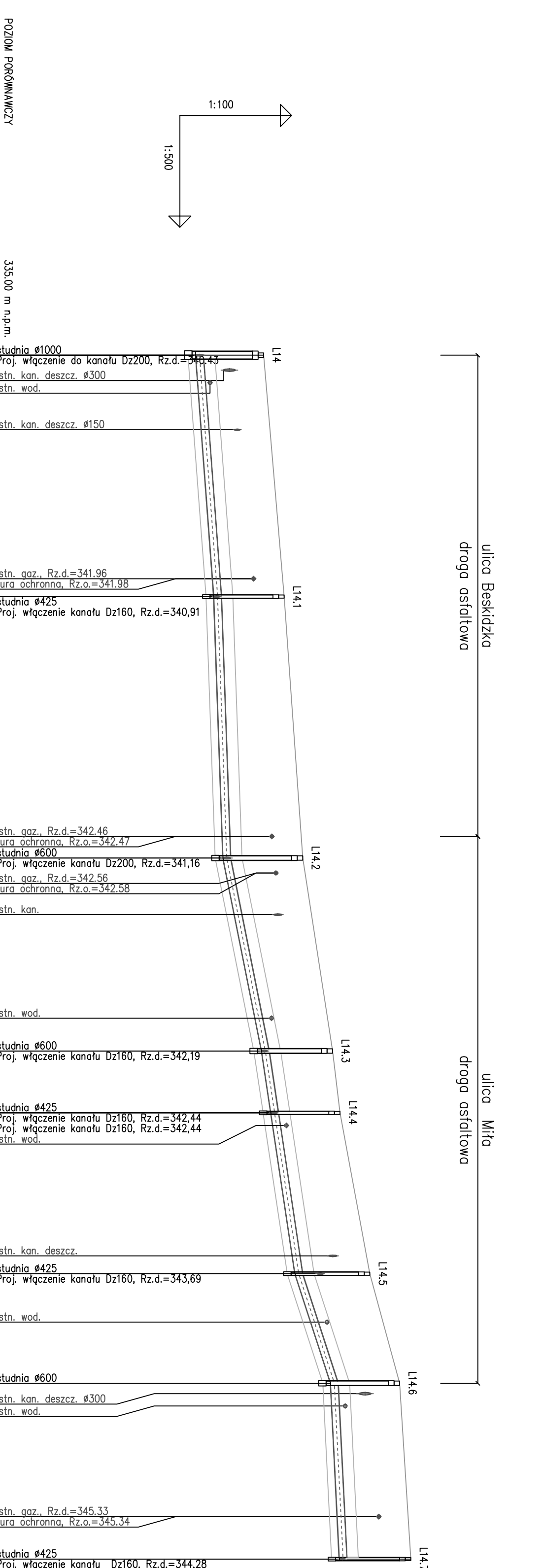


POZIOM PORÓWNAWCZY		335,00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		342,25	343,30
RZĘDNA DNA KANALU		340,43	343,30
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU		1,82	0,07
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU		2,02	0,07
SPADKI, DŁUGOŚCI		1,5%	4%
ŚREDNICA, MATERIAŁ		32,40m	Dz200 L=161,60m
ODLEGŁOŚCI		0,00	161,60
HEKTOMETRY		0	0

POZIOM PORÓWNAWCZY		330,00m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		343,30	343,05
RZĘDNA DNA KANALU		341,16	343,05
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU		2,14	0,25
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU		2,34	0,25
SPADKI, DŁUGOŚCI		0,6%	6%
ŚREDNICA, MATERIAŁ		40,10	Dz200 L=61,90m
ODLEGŁOŚCI		0,00	61,90
HEKTOMETRY		0	0

POZIOM PORÓWNAWCZY		330,00m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		343,80	344,20
RZĘDNA DNA KANALU		341,13	344,20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU		2,67	0,07
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU		2,87	0,07
SPADKI, DŁUGOŚCI		6% / 5,5%	12,20m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		5,10	Dz200 L=17,30m
ODLEGŁOŚCI		0,00	17,30
HEKTOMETRY		0	0



PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNICZNO-HANDLOWE "EMI" Sp. z o.o.	43-450 USTRONŃ ul. Orzędowa 26 tel. 033 - 854 33 36
Investor:	Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyń
Objekt:	Cieszyń- rejon Mniszów
Temat proj.:	Projekt kanalizacji sanitarnej tocznej i grawitacyjnej wraz z pompownią i drogą dojazdową
Temat rys.:	od L14, L14.2, L17
Projektował	mgr inż. M. Sztęfek
nr upr.	55/91
Opracował:	mgr inż. A. Gogółka
nr upr.	55/91
mgr inż. B. Londzin	
Weryfikował:	inż. E. Kobierska
nr upr.	159/81
	nr rys.: 62