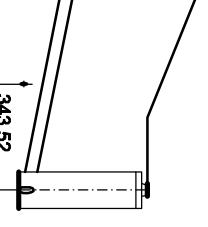
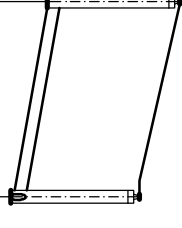
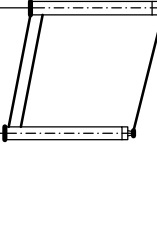
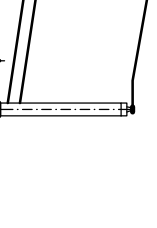
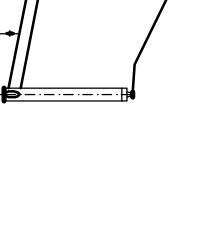
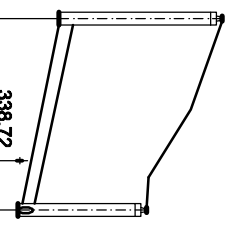

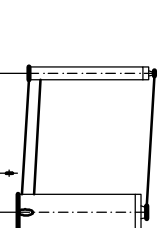
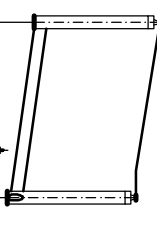
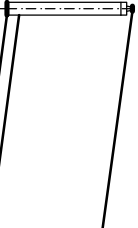
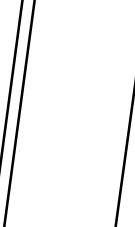
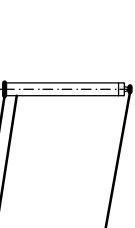
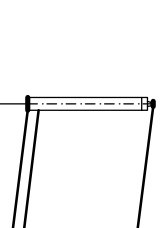
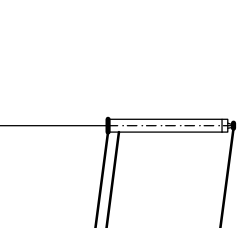
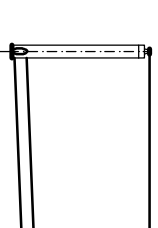
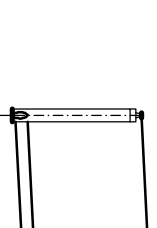
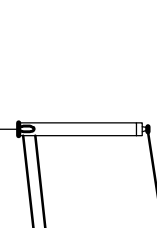
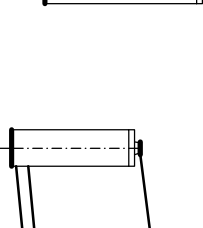
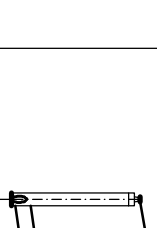


PP = 330,00 m n.p.m.									
Rzędna terenu									
Rzędna dla przewodu									
Głębokość wykopu									
Średnica przewodu, materiał									
Długość									
Odległości									
Oznaczenia									
PiI-5	0,00	1,86	344,040	345,90	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
	3,59		343,771		ist. sieć wodociągowa Dn90				
SiI-7b	7,10	1,67	343,483	345,16	proj. studzienka z kregów bet. Ø1200 z włazem żel. typ D400				
		1,71	343,455						
PiI-6	0,00	1,76	342,640	344,40	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
SiI-8	6,47	1,67	342,194	343,86	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
		1,70	342,157						
PiI-7	0,00	1,76	341,840	343,60	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
SiI-9	4,14	1,66	341,538	343,20	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
	4,14	1,70	341,498						
PiI-8	0,00	1,86	340,650	342,31	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
	3,85		340,434		ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-10	5,45	1,66	340,339	342,00	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
	5,45	1,77	340,229						
PiI-9	0,00	2,16	339,580	341,74	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
					ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-11	3,74	1,66	339,137	340,80	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
	3,74	1,70	339,097						
PiI-10	0,00	2,16	339,240	341,40	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
					ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-12	4,70	1,66	338,739	340,40	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
	4,70	1,70	338,695						
SiI-13		1,71	338,195	339,90	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
		1,67	338,235						
PiI-11		1,66	338,410	340,07	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
PiI-12		1,66	337,940	339,60	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
					ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-14b	3,29	1,66	337,839	339,50	proj. studzienka z kregów bet. Ø1200 z włazem żel. typ D400				
	3,29	1,70	337,799						
PiI-13		1,66	337,140	338,80	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
					ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-15	4,22	1,66	336,827	338,49	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
	4,22		336,915						
PiI-14		1,66	337,940	339,60	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
					ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-16	18,70	1,68	336,822	338,50	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
	18,70	1,87	336,630						
PiI-15		1,66	337,340	339,00	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
					ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-17	18,56	1,66	337,040	338,70	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
	18,56	2,20	336,501						
PiI-16		1,66	336,140	337,80	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
					ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-18	5,72	1,66	335,802	337,40	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
	5,72	1,70	335,740						
PiI-17		1,66	335,240	336,90	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
					ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-19b	13,10	1,67	334,530	336,20	proj. studzienka z kregów bet. Ø1200 z włazem żel. typ D400				
	13,10	1,71	334,491						
PiI-18		1,66	335,140	336,80	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
					ist. sieć wodociągowa Dn160				
SiI-20	18,26	1,68	334,120	335,80	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
	18,26	1,72	334,083						
SiI-21		1,83	333,075	334,90	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
		1,79	333,110						
PiI-19		1,66	333,240	334,90	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
SiI-22		1,71	331,891	333,60	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
		1,67	331,930						
PiI-20		1,66	332,140	333,80	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
SiI-23		1,70	330,497	332,20	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
		1,68	330,540						
PiI-21		2,16	330,840	333,00	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ B125				
SiI-24b		1,70	330,398	332,10	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
		1,66	330,440						
PiI-22		2,68	330,740	332,90	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
SiI-28		1,70	325,650	327,35	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				
		1,66	325,690						
PiI-23		1,66	328,340	330,00	proj. studzienka Ø425 z włazem żel. typ D400				