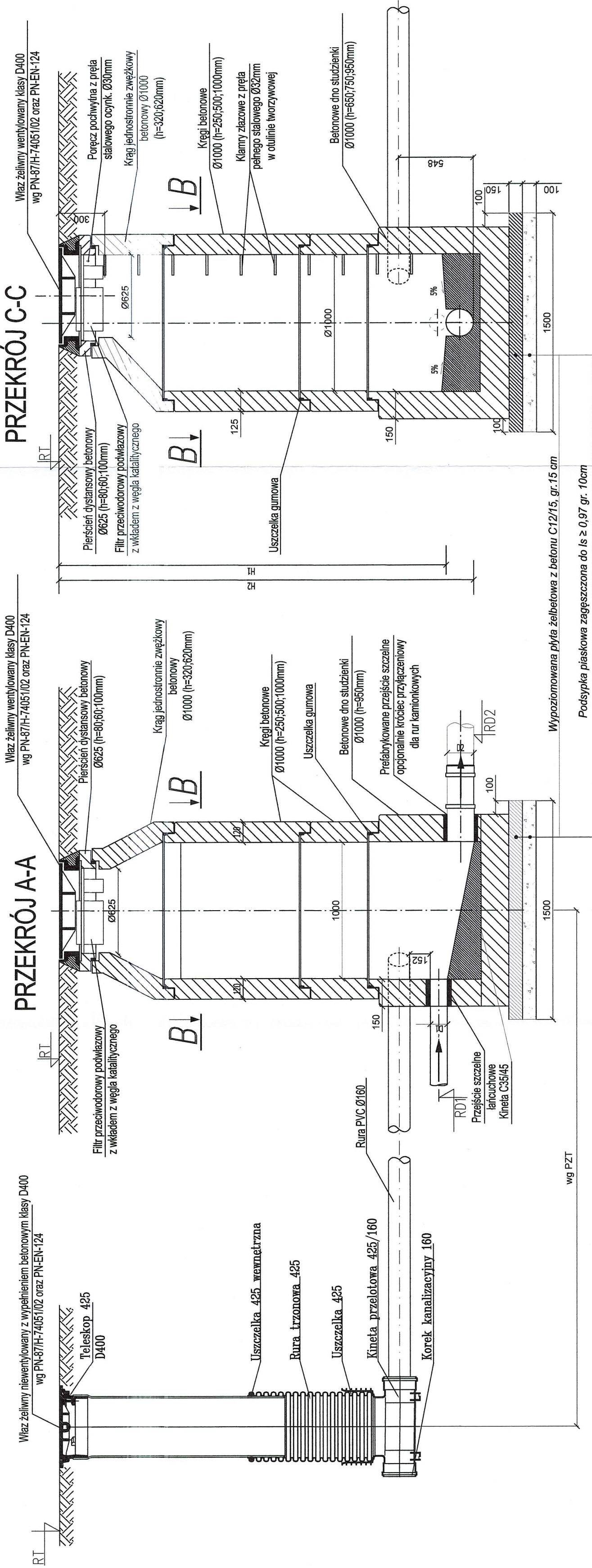
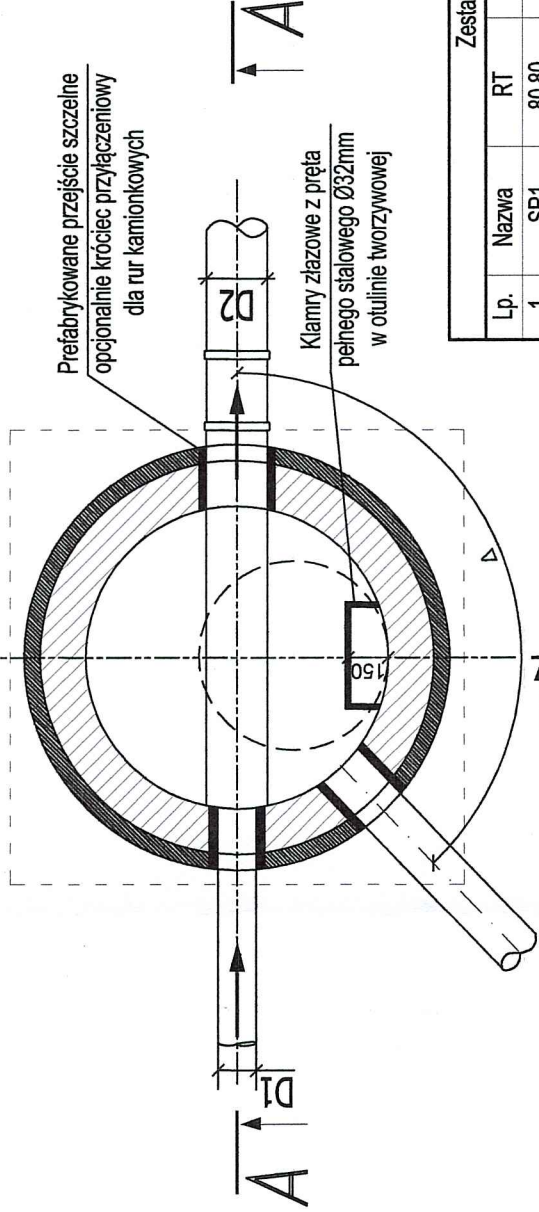


PRZEKRÓJ A-A

PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ B-B



STUDZIENKA ROZPRĘŻNA Ø1000

z betonu klasy C40/50  
wskaźnik w/c≤0,40 + plastifikator  
wodoszczelnego W 10  
mało nasiąkliwego nw 4,5%

Zestawienie studni rozprężnych Ø1000									
Lp.	Nazwa	RT	RD1	RD2	D1	D2	H1	H2	Δ
1.	SR1	80,80	79,67	79,47	Ø90	Ø200	1,13	1,33	133°
2.	SR2	84,73	82,83	82,63	Ø90	Ø200	1,90	2,10	119°
3.	SR3	90,70	88,83	88,63	Ø90	Ø200	1,87	2,07	92°

"BUDOWA PEŁNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WRAZ  
Z DROGAMI W MIEJSCOWOŚCI ZIELĄTKOWO I CHŁUDOWO,  
GMINA SUCHY LAS"

STUDNIA ROZPRĘŻNA SR1

DATA 04.2017 SKALA 1:25

RYSUNEK NR 4