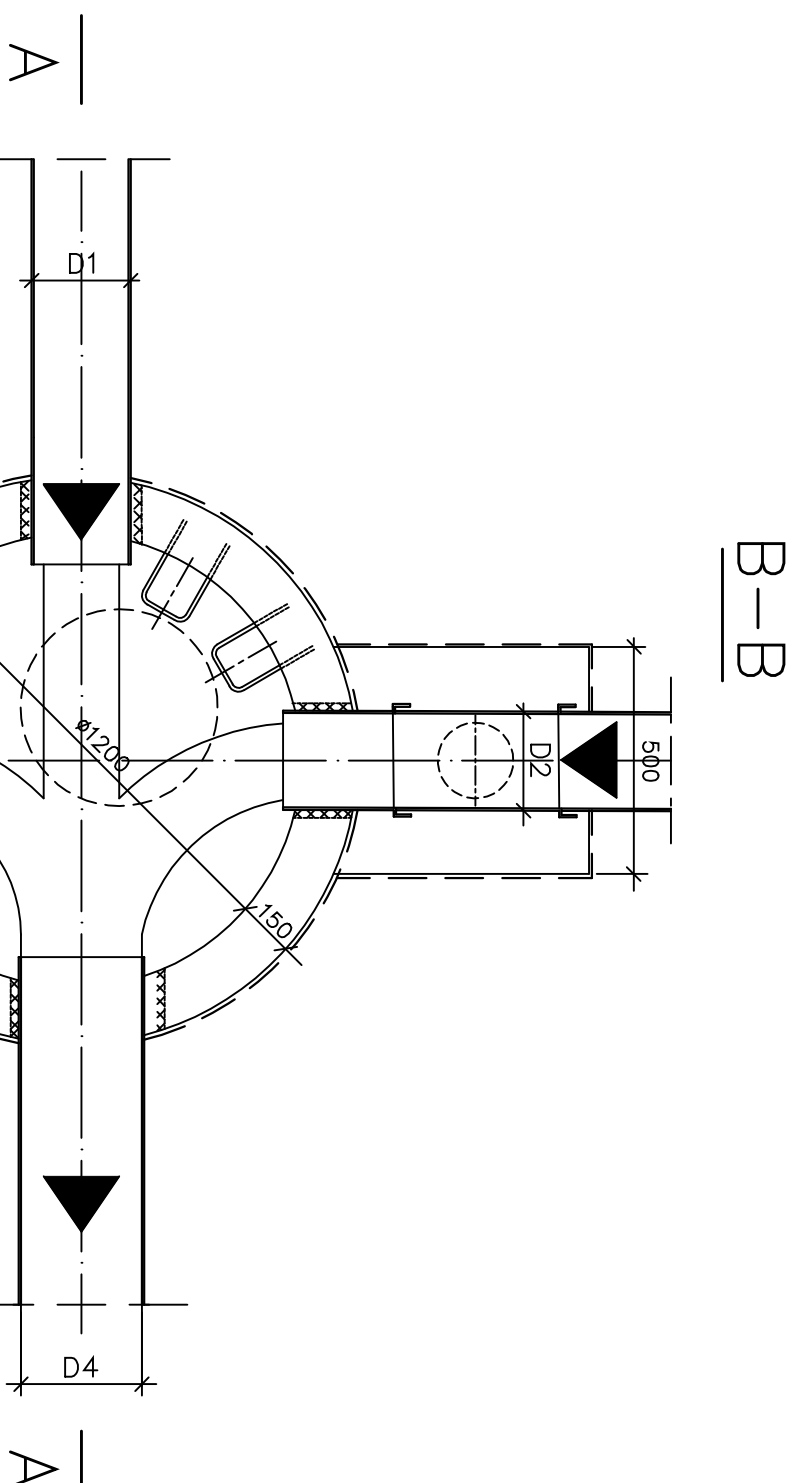
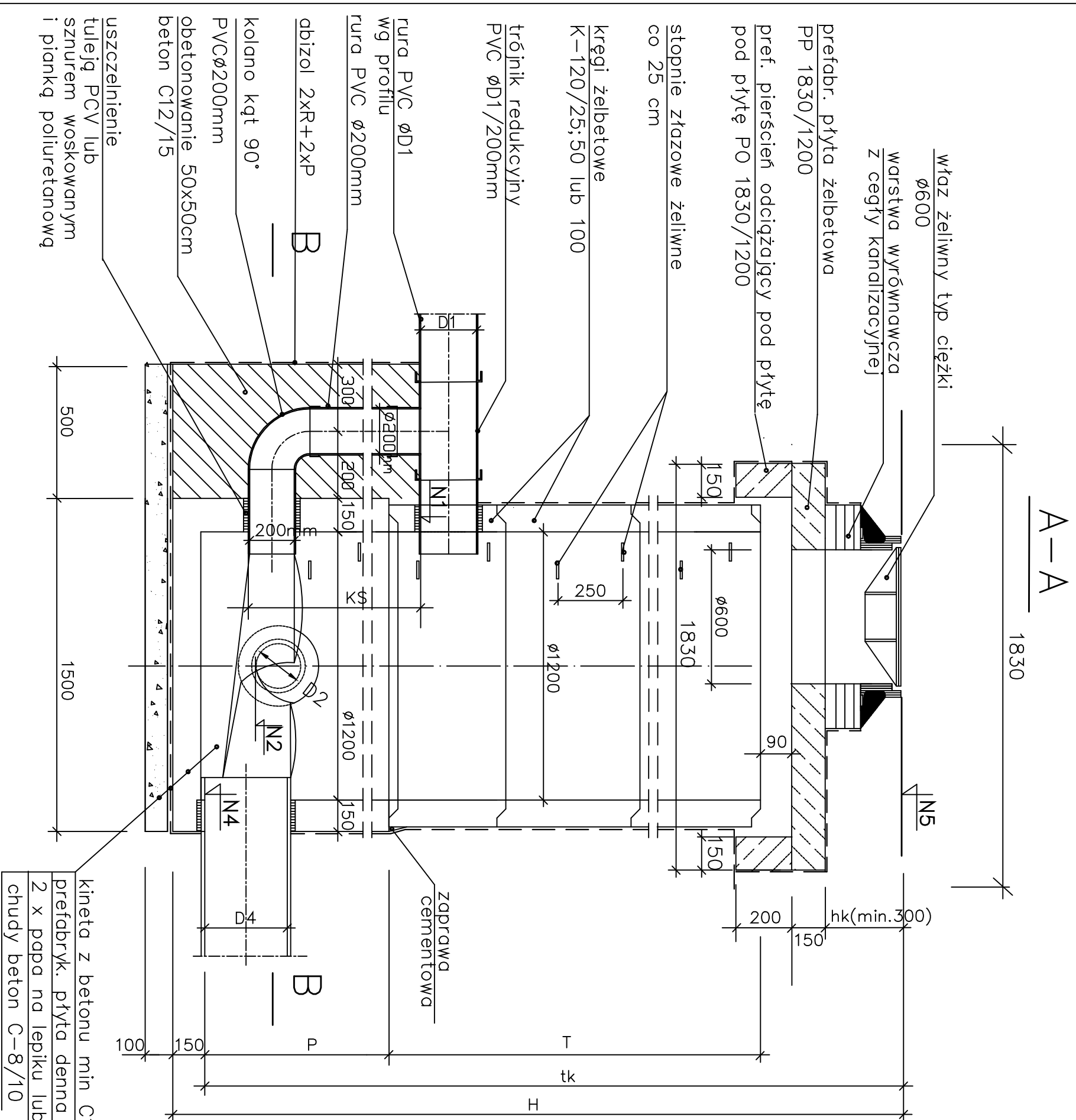


ZESTAWIENIE WYMIARÓW I ELEMENTÓW

Nr studz	ŚREDNICA KANAŁÓW				h _k (mm)	t _k (mm)	H (mm)	m.n.p.m.					P (mm)	KS (mm)	T (mm)	REDUKC. PVC Ø/ø	KOLANO PVC Ø200(szt)	PROSTOKA PVC Ø200 L(cm)	WŁAZ Ø600 ŻELIWNY	KREGI Ø120 n=25cm szt	ŻELB. PP-183/120 Z PRZECI- ODCIĄŻAJĄC SZT	PŁYTA POKRYWOWA ZBIĘZNY Ø120/Ø60	KRAĞ ŻELIWNE Ø120/Ø60 szt	STOPNIE ŻELIWNE szt	UWAGI		
	D1	D2	D3	D4				N1	N2	N3	N4	N5															
St-XX-c/1	200	200	200	200	430	470+1500 6210	6210+150 6360	265,79	268,36	265,79	265,79	270,50	2000	2570	3540	200/200	1	2270	1	14	1	1	1	14	1	20	łączenie z rys nr 31
St-XX-c/2	200	200	-	200	-	4650	4800	265,85	268,50	-	265,85	270,50	1000	2650	3040	200/200	1	2350	1	12	1	1	1	12	1	18	
St-XX-c/5	200	200	-	200	-	4100	4250	266,40	268,20	-	266,40	270,50	1000	1800	2540	200/200	1	1500	1	10	1	1	1	10	1	16	
St-XIV-k/4	200	200	200	200	-	3370	3520	267,73	268,93	268,93	267,73	271,10	1000	1200	1830	200/200 2 szt	2	900	1	7	1	1	-	1	13	kaskady na włozach bezm.	



- UWAGA:**
- Przy porządkach ilościach kregów można zastosować 2x0,25 = 1 krg 50cm 4x0,25 = 1 krg 100cm
 - W miejsce warstwy wyrównawczej pod właz z cegły kanalizacyjnej można zastosować prefabrykowany pierścień wyrównujący
 - Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem nr 31 w odniesieniu do studni nr St-XX-c/1
 - Dla studni nr St-XX-c/1 wymiar "p" przyjąć 500mm, a zatem wysokość podbudowy wyniesie od dna 2000mm (patrz rys nr 31). Na podbudowie ułożyć kregi Ø1200.
 - Rys niniejszy zastępuje rys nr 12 z projektu podstawowego z 2003r

UWAGA!
UKŁAD KASKAD WG PROFILU I SYTUACJI.

PRORYT		PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKCYJNO-REALIZACYJNE	
PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZAKONIE:			
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DLA KAMIENICY POLSKIEJ K/ CZESTOCHOWY			
OBIEKT:	ZADANIE III ETAP I - VANATY SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	STADIUM:	PR + PV
TYTUŁ RYSUNKU:	STUDNIA KANALIZACYJNA SPADOWA Z ZESTAWIENIEM	MAŁOZOR AUTORSKI	SKALA:
PROJEKTANT:	inż. JAN RYMIUT nr upr. 399/71/kt	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. URSZULA GROBERT nr upr. 296/69
OPERACJAL:	inż. PIOTR RYMIUT	DATA UKONCZ:	STYCZEŃ 2018
RYS. NR		12/Z	
NR ZLECENIA:			