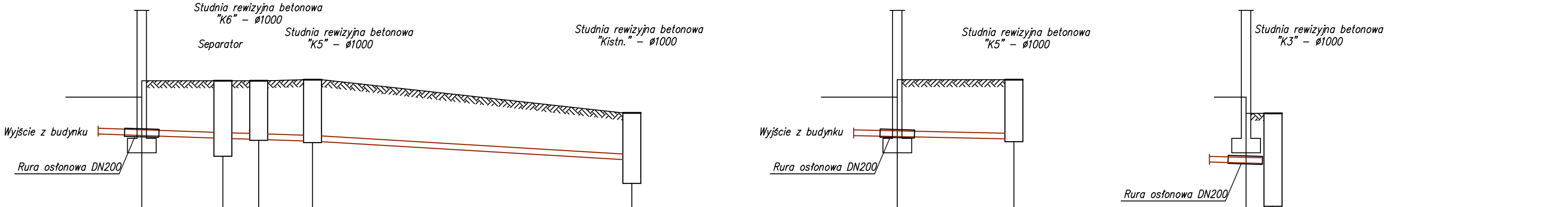


p.p. 180.00 m n.p.m.																		p.p. 180.00 m n.p.m.							
RZĘDNA POZIOMU TERENU	188,31	188,30	188,30	188,30	188,20	188,20	188,20	189,21	189,21	189,21	189,24	188,31	188,31	189,24	189,24	189,24	188,30	188,30	RZĘDNA POZIOMU TERENU						
RZĘDNA DNA KANAŁU	186,36	186,25	185,98	185,72	185,65	187,10	186,80	187,68	187,60	187,57	187,52	186,99	186,36	187,65	187,58	187,52	186,91	186,89	RZĘDNA DNA KANAŁU						
PRZYKRYCIE KANAŁU	1,75	1,85	2,12	2,38	2,35	1,01	1,20	1,37	1,45	1,48	1,56	1,16	1,75	1,43	1,50	1,56	1,23	1,25	PRZYKRYCIE KANAŁU						
PROJEKTOWANA ODLEGŁOŚĆ/SPADEK	0,00	10,87m/1,0%	10,87	26,60m/1,0%	37,47	26,10m/1,0%	63,57	70,33	71,83	72,96	0,00	4,52	6,52	9,52	17,80m/3,0%	27,32	0,00	6,50m/1,5%	6,50	0,00	1,50	1,50	1,23	1,25	PROJEKTOWANA ODLEGŁOŚĆ/SPADEK
TYP RURY, ŚREDNICA		PVC, SN8, Ø200	PVC, SN8, Ø200	PVC, SN8, Ø200	PVC, SN8, Ø200	P.T.	PVC, SN8, Ø200	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	PVC, SN8, Ø160	TYP RURY, ŚREDNICA						
PUNKT CHARAKTERYSTYCZNY	"Kistn."	"K1"	"K2"	"K3"	"Pp"	"K4"	"Zb"	"Bud"	"Sep"	"K6"	"K5"	"Kistn."	"Bud"	"K5"	"Bud"	"K3"	PUNKT CHARAKTERYSTYCZNY								

P.T. – przewód tłoczny



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ZENERIS PROJEKTY S.A.

mgr inż. ALBERT SMUCEROWICZ

upr. w spec. instal. nr WKP0153PWOS12

TEL./FAX (61) 655-10-12

E-MAIL: BIURO@ZENERISPROJEKTY.PL

NADWA OBIEKTU:

ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ZALESIU

Tytuł rysunku:

PRZYLĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ

DATA:

30.04.2024

SKALA:

1:100/200

NR RYSUNKU:

S.18

NR PROJEKTU:

623024

STADIUM:

PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY

BRANŻA SANITARNA

mgr inż. ALBERT SMUCEROWICZ

upr. w spec. instal. nr WKP0153PWOS12

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Radosław Dziubczyński

upr. w spec. instal. nr WKP0153PWOS12

PODPIS: