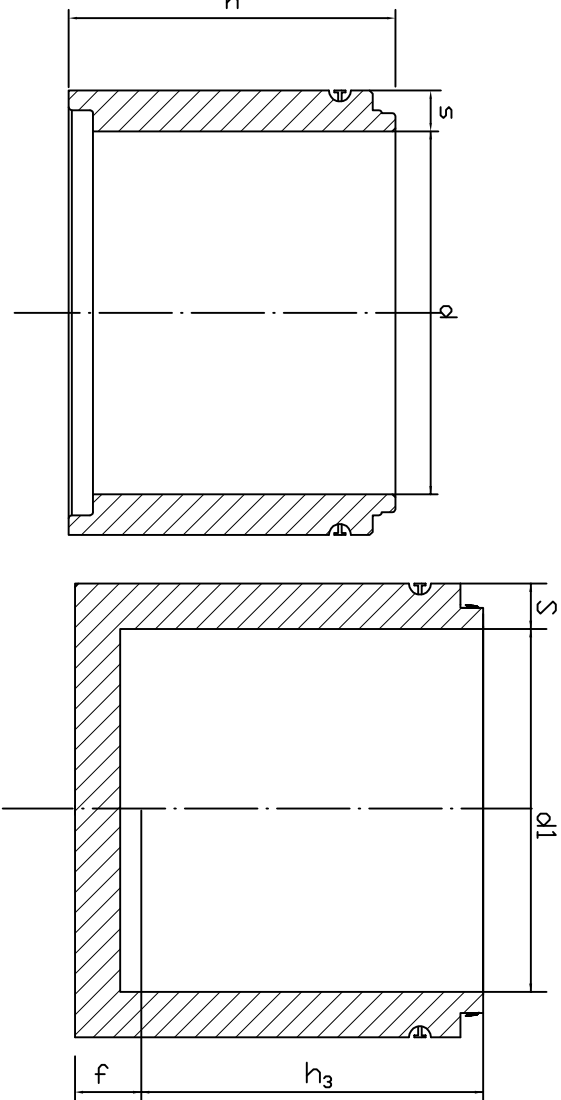
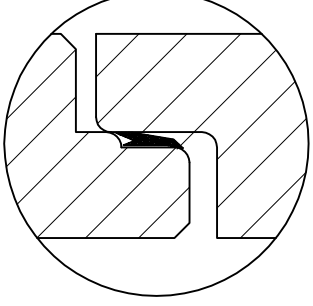


Konusy

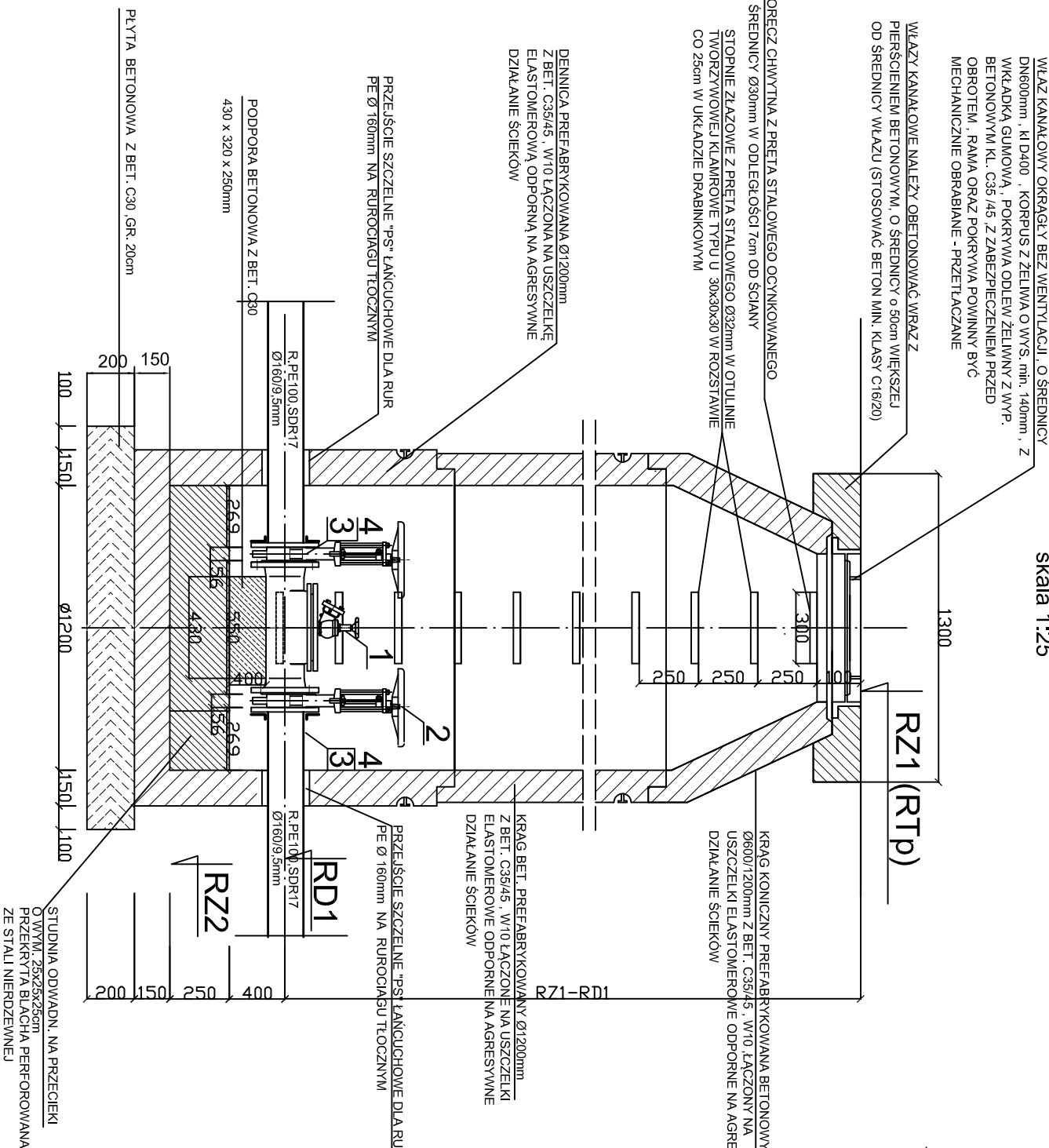


d	s
1000	250
1000	500
1000	750
1000	1000

DN	d1	S _{min}	d _{fmax}	l _{max}	f _{min}
1000	1000 ± 8	150	300	700	150
1000	1000 ± 8	150	600	1350	150

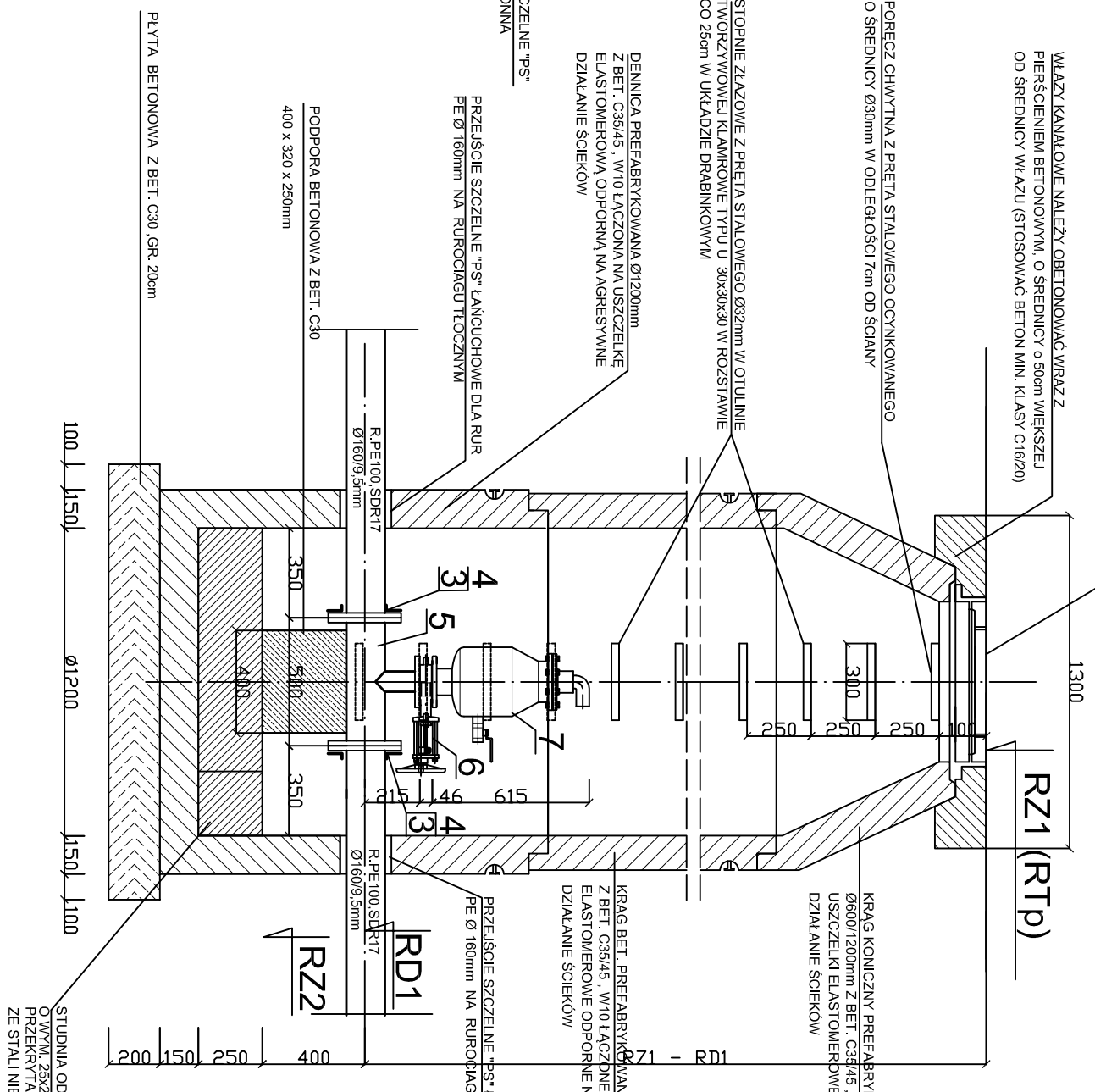
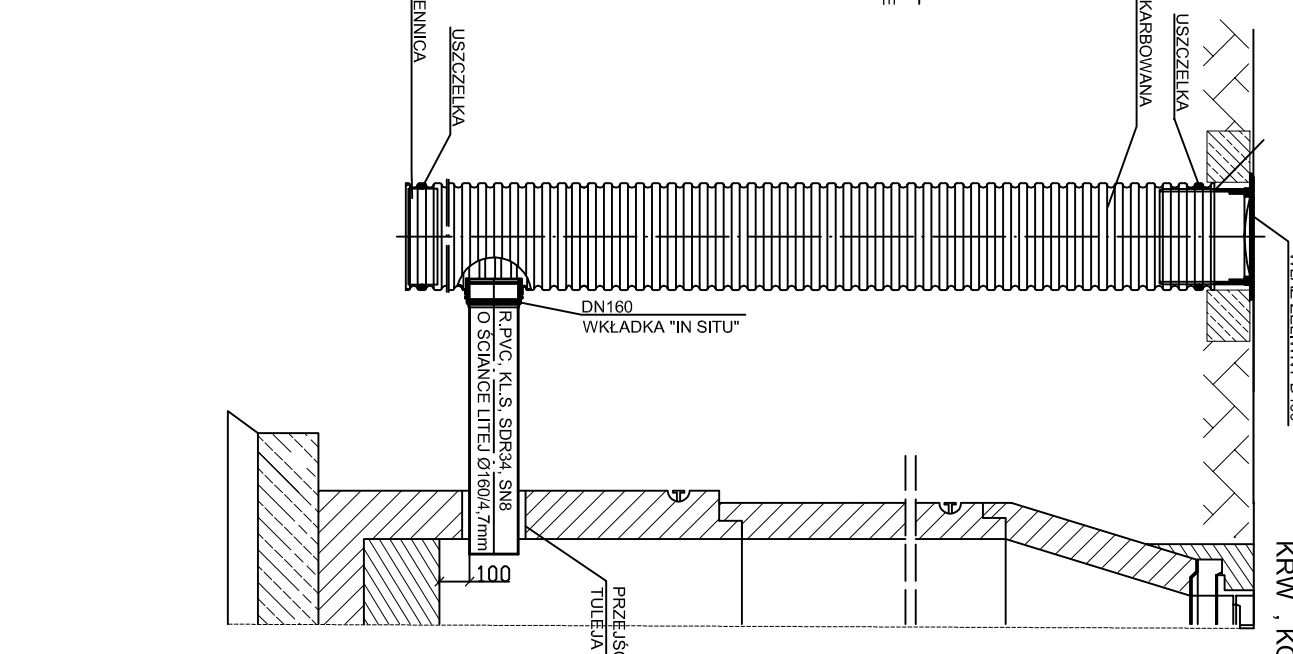
KOMORA REWIZYJNA KRW
NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM PE Ø160mm

STUDZIENKA Ø1200,
skala 1:25

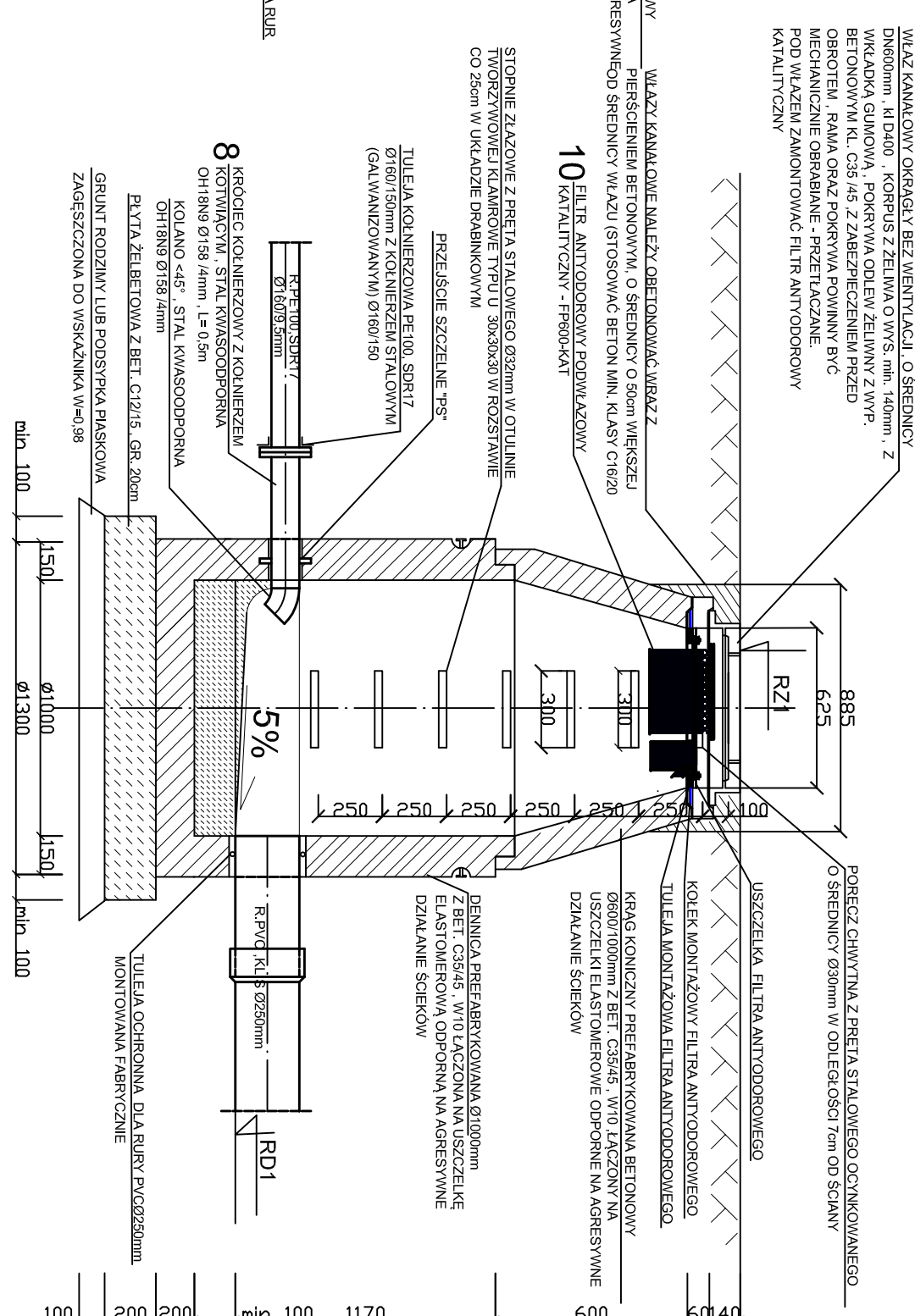


STUDZIENKA INSPEKCYJNA TYP I Ø315mm
DO WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ
KOMÓR KRW i Kod

KOMORA ODPWIETRZAJĄCO - NAPOWIETRZAJĄCA
KOD NA RUROCIĄGU PE Ø160mm



KOMORA ROZPRĘŻNA KRn1



POZ	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAT.	SZT	PRODUCENT NR KAT.	MASA JEDN.	SUMA
1.	CZYSZCZAK REWIZYJNY Z ZAWOREM HYDRANTOWYM DN150mm	ZELIWO SFEROIDALNE + ST.	20		49,00	980,00
2.	ZASUWA NOZOWA Z KÓŁKIEM DN150mm	NIERDZEJNA ZELIWO SFEROIDALNE + ST.	40	Np. KAT. HAWLE RÓWNOWAŻNE	26,20	1.048,00
3.	TULEJA KOLNIERZOWA PE100 SDR17 Ø160/150mm	PE100 SDR17	47		1,26	59,22
4.	KOLNIERZ STALOWY Ø160/150	STAL	47		4,00	188,00
5.	GALWANIZOWANY Ø160/150	GALWANIZOWANA	3	Np. AKWA SP z c.o. ZELIWO RÓWNOWAŻNE	40,00	120,00
6.	ZASUWA NOZOWA Z KÓŁKIEM DN 80mm	ZELIWO SFEROIDALNE + ST.	3	Np. KAT. HAWLE RÓWNOWAŻNE	12,70	38,10
7.	ZAWÓR ODPWIETRZAJĄCO NAPOWIETRZAJĄCY DO SCIERKÓW Z PRZYŁĄCZEM KOLNIERZOWYM DN60mm	STAL EPOKSYDOWANA	3	Np. KAT. HAWLE RÓWNOWAŻNE	25,00	75,00
8.	KROCIEC KOLNIERZOWY Z KOLNIERZEM KOTWIĄCYM Ø158/4mm, L=0,5m	STAL ØH18N8	1	WYK. IND.		
9.	STUDZIENKI INSPEKCYJNE TYP I DN315 DO WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ KOMÓR KRW i Kod	PP LUB PVC	23			
10	FILTR ANTYODOROWY PODWŁAZOWY KATALITYCZNY FPG00-KAT		1			

POWYSZSZE ZESTAWIENIE OBEJMUJE ARMATURĘ I KształtKI ZABUDOWANE W KOMORACH KRW i Kod NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM PPn1-KRn1 OBIĘTYM PROGRAMEM FUNKCJONALNO – UŻYTKOWYM DLA ZADANIA pn1, BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W m. NOSKOW WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO INSTALACJI INFRASTRUKTURY GÓRA – BRZOSÓW W SYSTEMIE ZAPROJEKTU – WYBUDU .

Jednostka PRACOWNIA PROJEKOWA S.C. JOLANTA OLEJNICZAK-OLEK & JOANNA OLEK projektująca		ul. WŁODZIMIERZA MAJAKOWSKIEGO 331A , 61-066 POZNAŃ	
OBJEKT : NOSKÓW gmn. JARACZEWÓ		TEL. / FAX: 061 6709340 , 6709340	
PROJEKT FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY DLA ZADANIA pn1, BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI W m. NOSKOW WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO INSTALACJI INFRASTRUKTURY GÓRA- BRZOSÓW W SYSTEMIE ZAPROJEKTU - WYBUDU.		PRYSIĘGNIĘ ZESTAWIENIOWY KOMÓR REWIZYJNYCH KRW, KOMÓR ODPWIETRZAJĄCO- NAPOWIETRZAJĄCYCH KOI I PRZYŁĄCZÓW DO KANALIZACJI SANITARNEJ NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM	
Stadium dokumentacji: PROGRAM FUNKCJONALNO- UŻYTKOWY		Branża: INSTALACJE SANITARNE (technologia i konstrukcja)	
Inwestor : GMINA JARACZEWÓ		UL. JAROCINSKA 1, 63-233 JARACZEWÓ	
Projektował: mgr inż. JOANNA MATYSIAK-OLEK		podpis : 08.2016	
Sprawdził: mgr inż. JOLANTA OLEJNICZAK- OLEK		podpis : 08.2016	
		Skala : 1:25	
		Nr.rys. : 10	