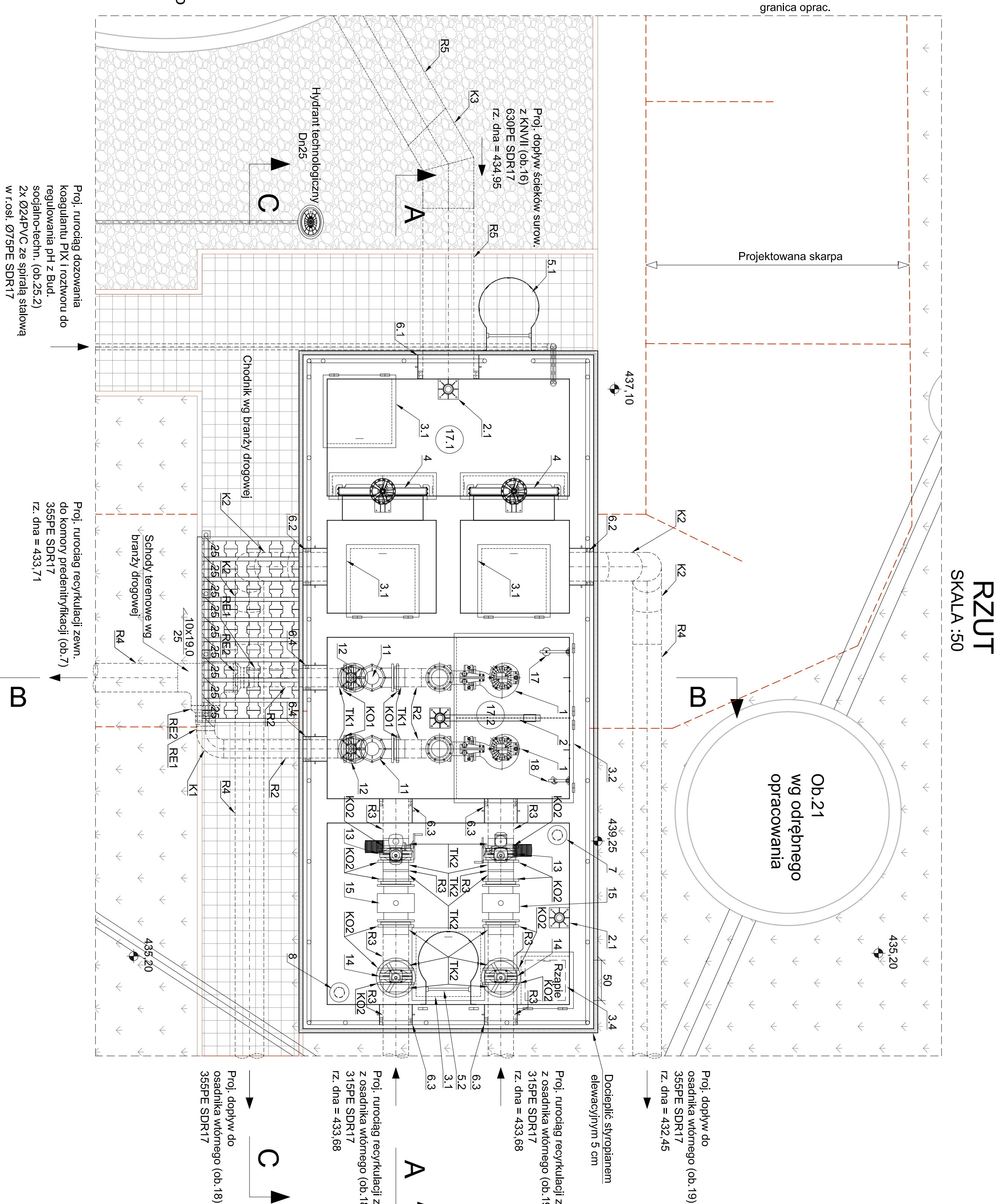
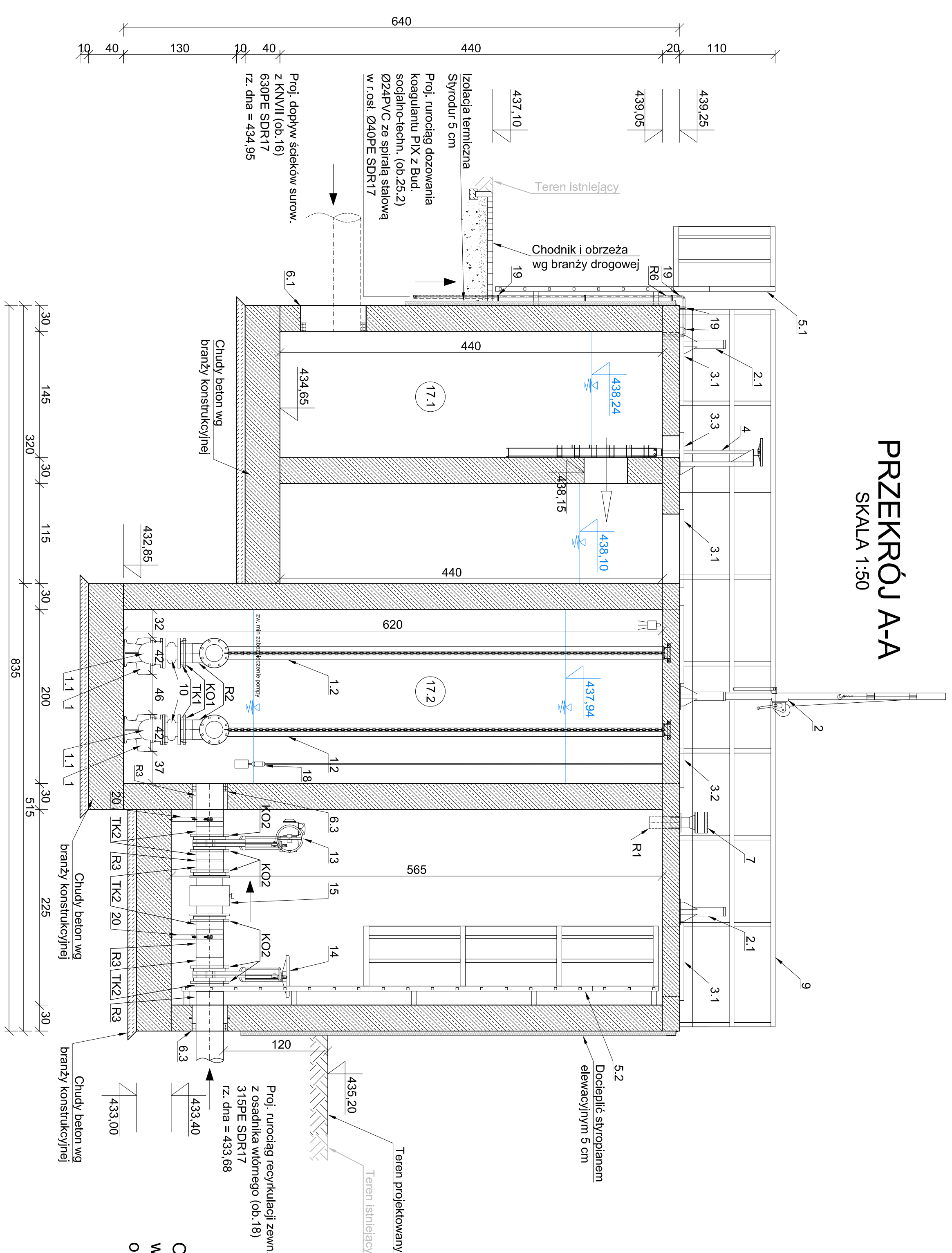
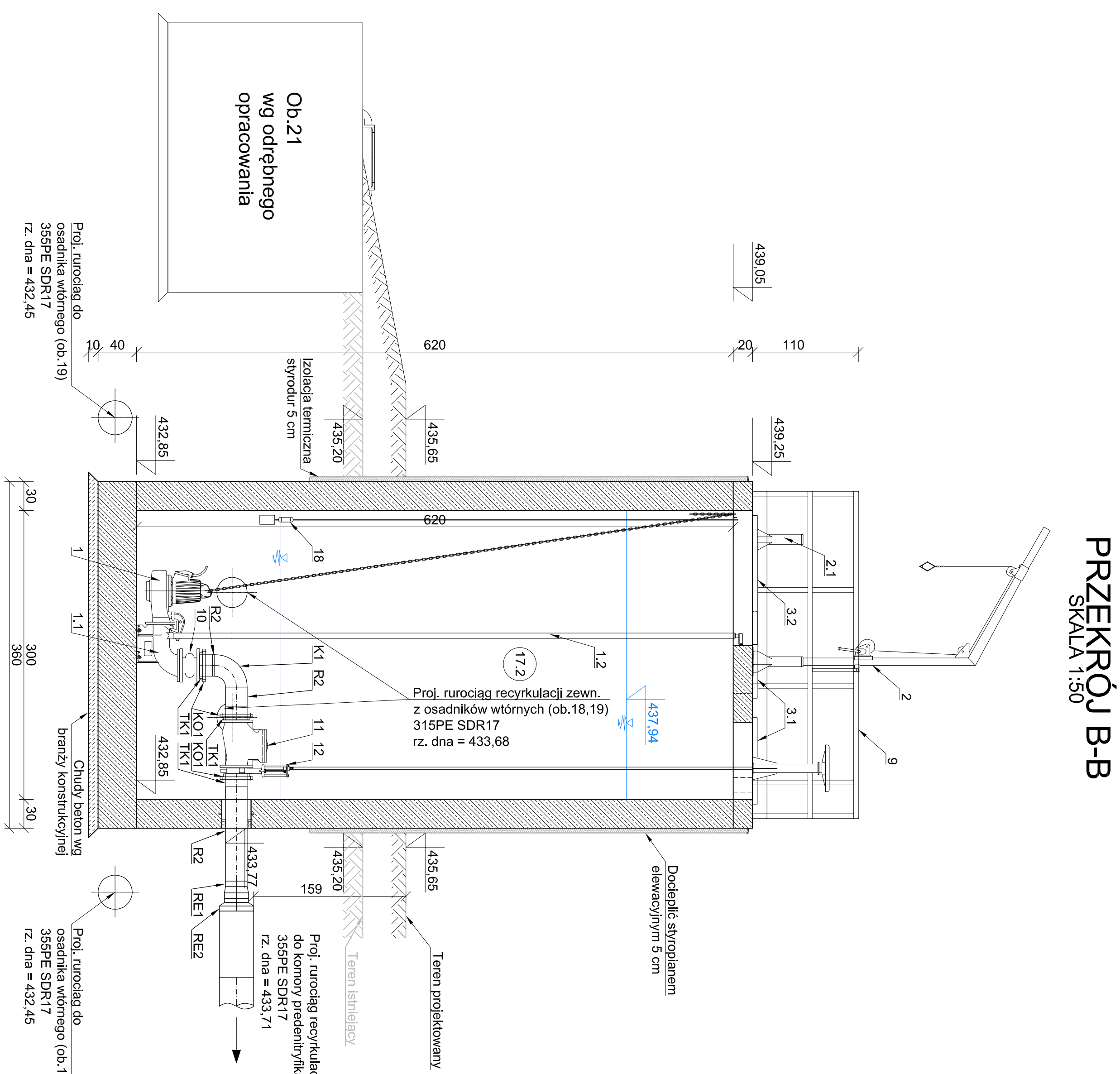
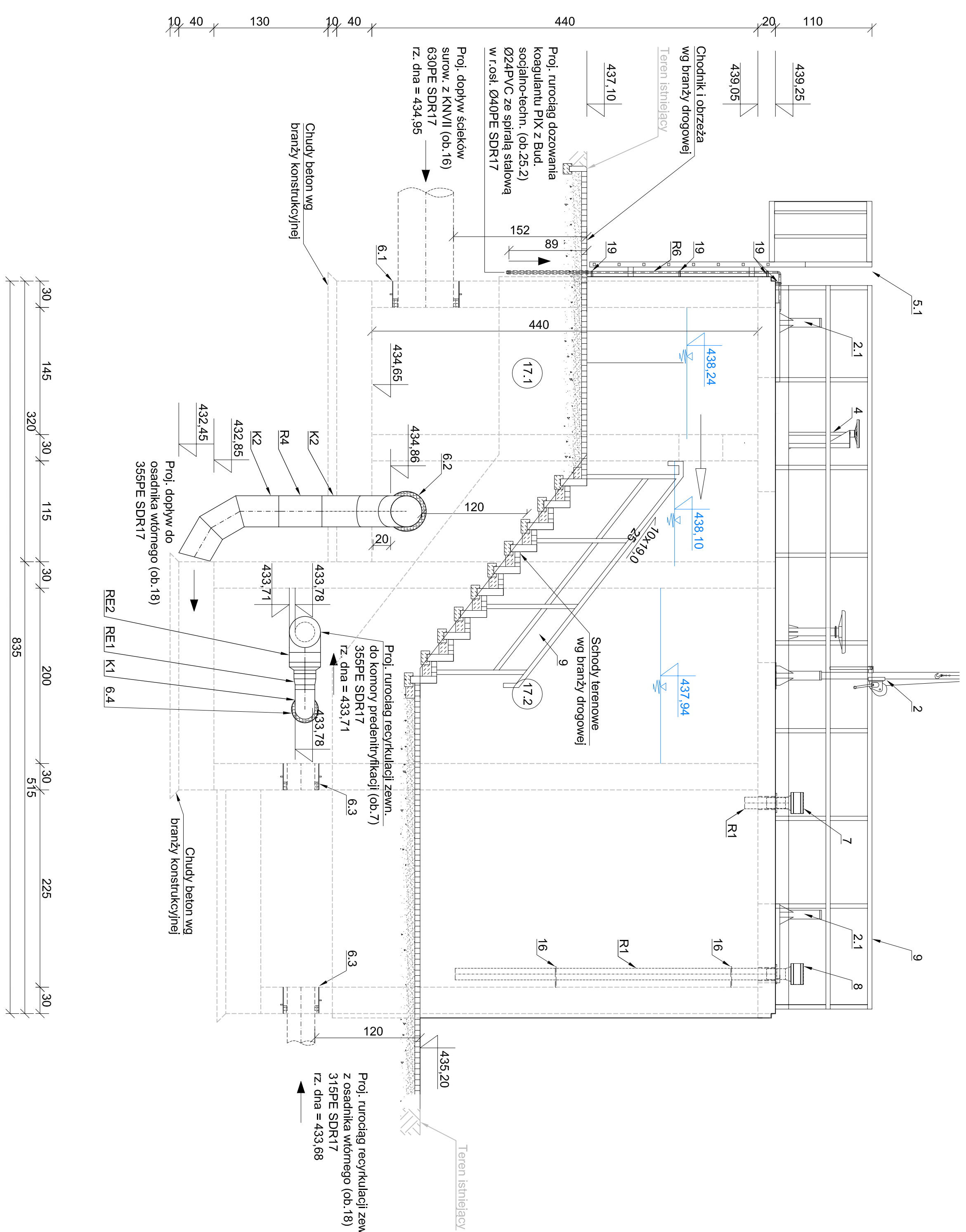


OB. NR 17 KOMORY TECHNOLOGICZNE:  
17.1 KOMORA ROZDZIAŁU NA OSADNIKI WTORNE  
17.2 POMPOWNIA OSADU RECYKULACJI ZEWNĘTRZNEJ

[illegible]

Lp.	Wyszczególnienie	Średnica zew.	SDR	Ilość	Jednostka
R1	Rurociąg	Ø133,0x2mm ślad nadzoru min. 1,4301	-	4,0	m
R2	Rurociąg	Ø225 PE 100	17	2,15	m
R3	Rurociąg	Ø315 PE 100	17	1,50	m
R4	Rurociąg	Ø315 PE 100	17	wg IM	m
R5	Rurociąg	Ø800 PE 100	17	wg IM	m
R6	Rurociąg	węz Ø200 PCV z spławną izolacją	-	wg IM	7,25 m
Re1	Redukcja	Ø350x225 PE 100	17	2	szt.
Re2	Redukcja	Ø350x225 PE 100	17	2	szt.
K1	Kołano 90°	Ø225 PE 100	17	2	szt.
K2	Kołano segmentowe 90°	Ø315 PE 100	17	4	szt.
K3	Kołano segmentowe 30°	Ø800 PE 100	17	wg IM	szt.
Tk1	Tuleja techniczna	Ø225 PE 100	17	3	szt.
Tk2	Tuleja techniczna	Ø315 PE 100	17	12	szt.
KO1	Trojnik równoprzeglądowy 90°	Ø315 PE 100	17	1	szt.
KO1	Kolektor szary perforacyjny	DN225 PN10 ślad nadzoru min. 1,4301	-	6	szt.
KO2	Kolektor szary perforacyjny	DN315 PN10 ślad nadzoru min. 1,4301	-	12	szt.
Op.	Nazwa	Zestaw urządzeń technicznych przy wlocie wody 1,5x5,0x0,4m i zestaw urządzeń technicznych przy wlocie 1,2x1,2x0,4m			
Ob.	Komora rozdzielna na nastąpiła wymiary	Zespół urządzeń komor rozdzielniczych o wym. www. 1,2x1,2x0,4m			
Ob.	Pomiarowa osoba rezydentki	Złota linia dem. szer. 2,5x3,0,oms.6cm			

Oznaczenie:

Żelbetonowe elementy - projektowane

Betonowe elementy - projektowane

Uwaga:

- Dokumentacja powinna stanowić jedno opracowanie z częścią opisową.
- Wszystkie rzędne i wyniały zweryfikować na podstawie w razie niezgodności skontaktować się z Projektantem.
- Wszystkie rysunki branży technologicznej opierać wyłącznie z dokumentacją branżową.
- Wszystkie prace wykonywać zgodnie z przepisami BHP, zgodnie ze sztuką budowlaną i pod nadzorem osób posiadających stosowne uprawnienia.

Opisowat:	Inię / Nazwisko	Data	Nr uprawnie	Specjalność	Podpis	ZAWIAJĄCY:
Grosowat:	mgr inż. Paweł Garb	02.2017	-	-	-	Gmina Miejska Świdrow - Zwió
Projektowat:	-	-	-	-	-	
Wykonawat:	mgr inż. D. Kozłowski	02.2017	WP03023PMS15	ślad nadzoru min.	-	Sędzi Świdrowski
Supercat:	mgr inż. Piotr Chalek	02.2017	WP03011PMS15	ślad nadzoru min.	-	wój dendejście

PRZEDSIĘWZIENIE WRAZ Z ROZBUDOWĄ OBIKTÓW RPO UL. MIŁOSIŁEJ 9 W ŚWIDROWIE-ODCINKU