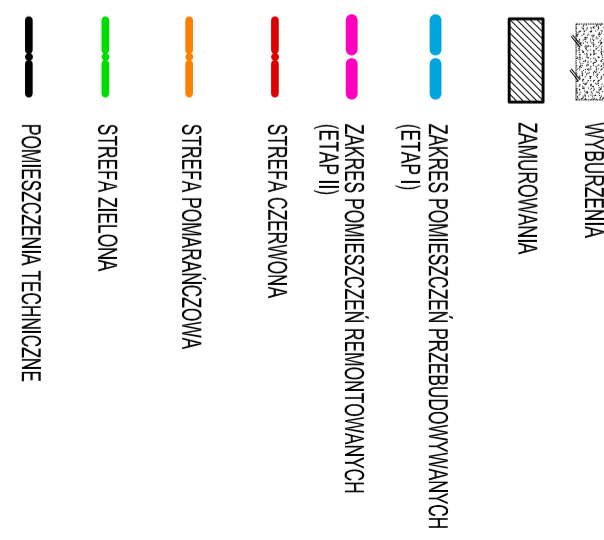
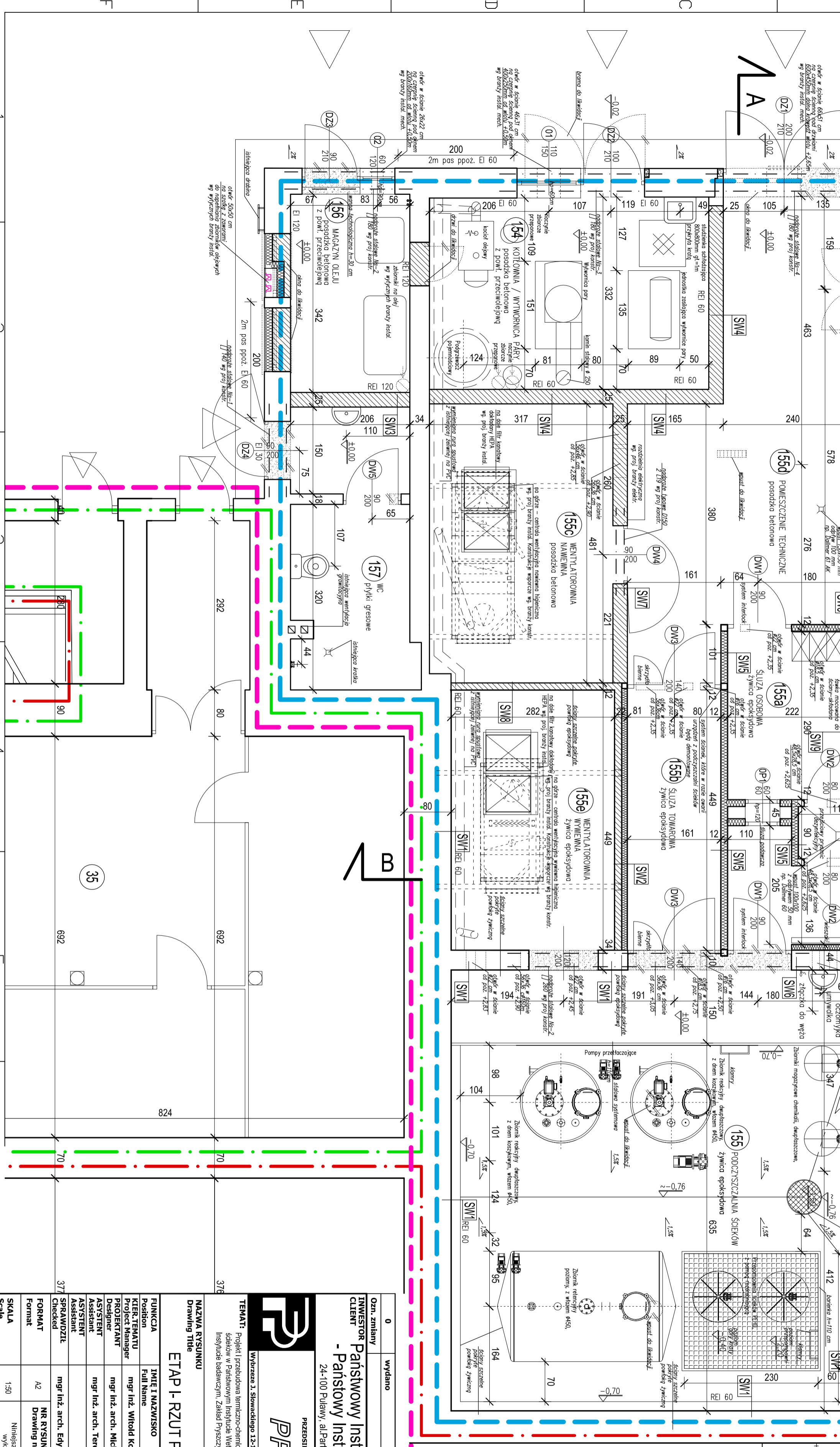


Nr.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	PROJ. POSADZKI
155	Pomieszczenie podczyszczalni ścieków	51,0 m ²	Zwłoka epoksydowa
155a	szlaza osobowa	12,7 m ²	Zwłoka epoksydowa
155b	szlaza towarowa	7,4 m ²	Zwłoka epoksydowa
155c	wentylatorownia nawiewna	15,0 m ²	posadzka betonowa
155d	pom. techniczne	25,8 m ²	posadzka betonowa
155e	wentylatorownia wylawna	12,3 m ²	Zwłoka epoksydowa
154	dom. wentylator. parny/kolimatorna	16,9 m ²	posadzka betonowa
156	magazyn oleju	7,0 m ²	posadzka betonowa z pow. olejoodporna
157	WC, prysznic	10,1 m ²	plytki gresowe
RAZEM		158,3 m ²	

UWAGA: Wymiary osłone otworów pod wentylację mechaniczną na rysunkach branży instalacyjnej 12-30-WA-2-01



Opis zmiany	PKC PREDOM	Data
0 wydano		2013.04

INWESTOR Państwowy Instytut Weterynaryjny
CLIENT - Państwowy Instytut Badawczy
 24-100 Pulaawy, al. Parzyżantów 57

PREDOM S.p. z o.o.
 Wybrzeża 3, Sopot, 81-214, 50-411 WROCLAW, tel:071 347-10-01, e-mail: pki@predom.biz.pl

TEMAT Projekt i przebudowa termizacji-chemizacji podczyszczalni ścieków w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym - Państwowym Instytucie Badawczym. Zakład Pyszczycy w Zdunskiej Woli

NAZWA RYSUNKU ETAP I - RZUT PARTERU
Drawing Title

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA
Position	Full Name	Branch
KIER. TEMATU	mgr inż. Witold Kordecki	Architecture
Project Manager	mgr inż. Witold Kordecki	Architecture
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Michał Dąbrowski	Architecture
Designer	mgr inż. arch. Michał Dąbrowski	Architecture
ASYSTENT	mgr inż. arch. Teresa Zasada-Kozłowska	Architecture
Assistant	mgr inż. arch. Teresa Zasada-Kozłowska	Architecture
ASYSTENT		
Assistant		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Edyta Soszyńska	Architecture
Checked	mgr inż. arch. Edyta Soszyńska	Architecture
FORMAT	NR RYSUNKU	BRANŻA
Format	Drawing number	Architecture
	12-30-WA-02	
SKALA		
Scale	1:50	

Niniejszy rysunek stanowi własność PKI PREDOM Sp z o.o. Kopiowanie wykorzystywane całości lub fragmentów opracowania zabronione (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych Dz.U. nr 24 z 1994 r.)