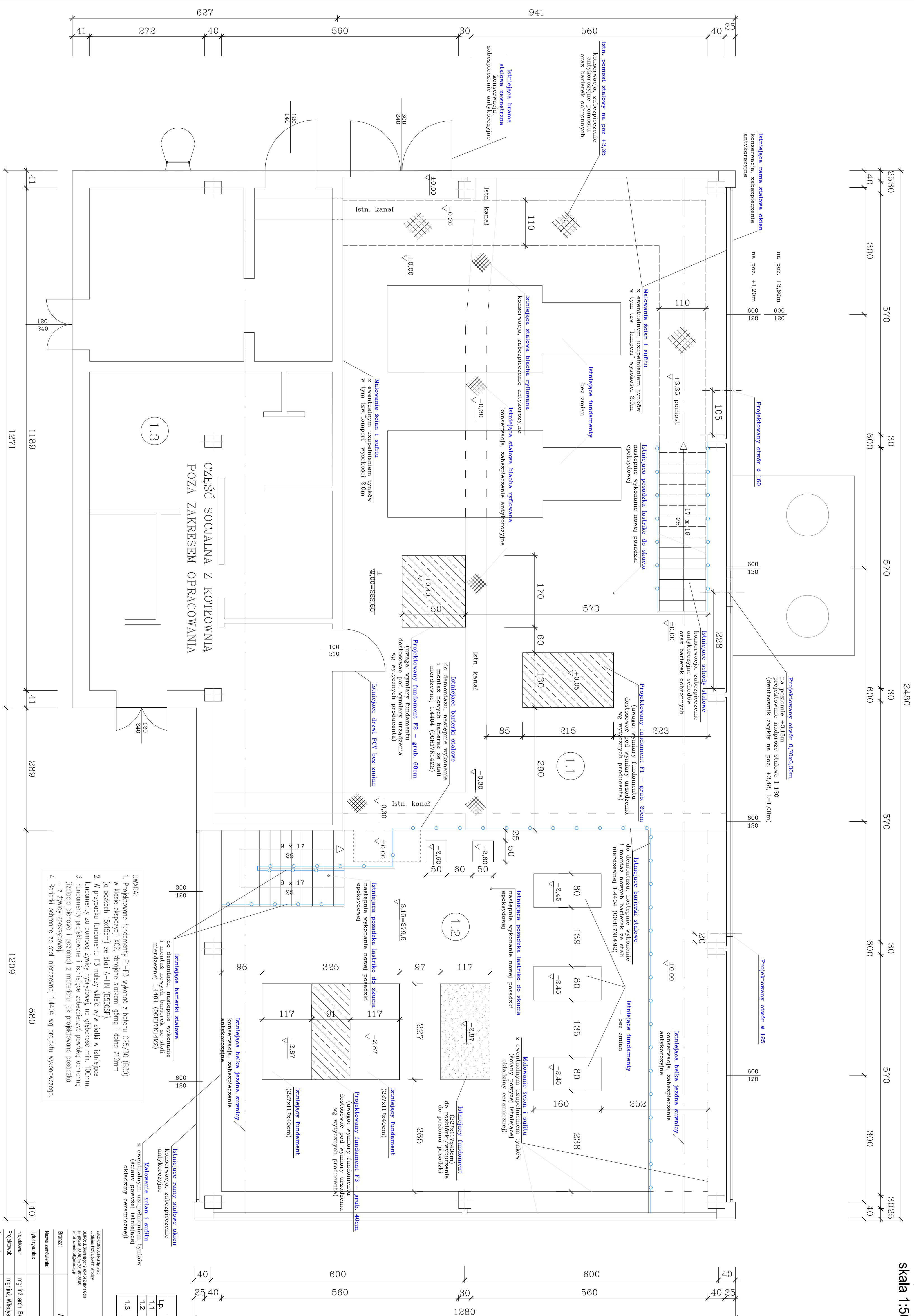


MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KŁODZKU
BUDYNEK DMUCHAW I POMPOWNIJA TECHNOLOGICZNA
Rzut poziomy
skala 1:50



- UWAGA:
1. Projektowane fundamenty F1-F3 wykonać z betonu C25/30 (B30) w klasie ekspozycji XC2, zbrojenie siatkami gładką i długo 9/12mm (o odcinkach 15x15cm) ze stali A-IIIK (B500SP).
 2. W przypadku fundamentu F3 należy wlecieć w/w stali w istniejące fundamenty za pomocą zwoju hydraulicznego, na głębokość min. 100mm.
 3. Fundamenty projektowane i istniejące zabezpieczyć powłoką ochronną (izolacja pionowa i pozioma) z materiału jpk projektowana posadzka – z zwoju epoksydowej.
 4. Barierki ochronne ze stali nierdzewnej 1.4404 wg projektu wykonawczego.

WYKAZ POMIĘSZCZEN	
Lp.	ROZDZIAŁ POMIĘSZCZENIA
1.1	STACJA DMUCHAW
1.2	HALA POMP
POMIĘSZCZENIA SOCJALNO-TECHNICZNE	
1.3	(POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA)

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Piotr Szwed		SPRACOWAŁ: mgr inż. Piotr Szwed	
MIEJSCOWOŚĆ: Kłodzko, ul. Świerkowa 10A		MIEJSCOWOŚĆ: Kłodzko, ul. Świerkowa 10A	
Tytuł projektu: BUDYNEK DMUCHAW I POMPOWNIJA TECHNOLOGICZNA		Tytuł projektu: BUDYNEK DMUCHAW I POMPOWNIJA TECHNOLOGICZNA	
Projektant: mgr inż. arch. Barbara Molesta		Projektant: mgr inż. arch. Barbara Molesta	
Opis: mgr inż. Wiesław Hórz		Opis: mgr inż. Wiesław Hórz	
Opis: mgr inż. Barbara Żak		Opis: mgr inż. Barbara Żak	
Opis: mgr inż. Marcin Sobczyk		Opis: mgr inż. Marcin Sobczyk	
Opis: mgr inż. Marcin Sobczyk		Opis: mgr inż. Marcin Sobczyk	

ARCHYTEKTONICZNA I KONSTRUKCYJNA		ESKO CONSULTING	
Nazwa zamówienia: Modernizacja oczyszczalni ścieków w Kłodzku		Skala: 1:50	
Tytuł projektu: BUDYNEK DMUCHAW I POMPOWNIJA TECHNOLOGICZNA		Wzrost: 187cm	
Projektant: mgr inż. arch. Barbara Molesta		Data: 09.2019	
Opis: mgr inż. Wiesław Hórz		Data: 09.2019	
Opis: mgr inż. Barbara Żak		Data: 09.2019	
Opis: mgr inż. Marcin Sobczyk		Data: 09.2019	