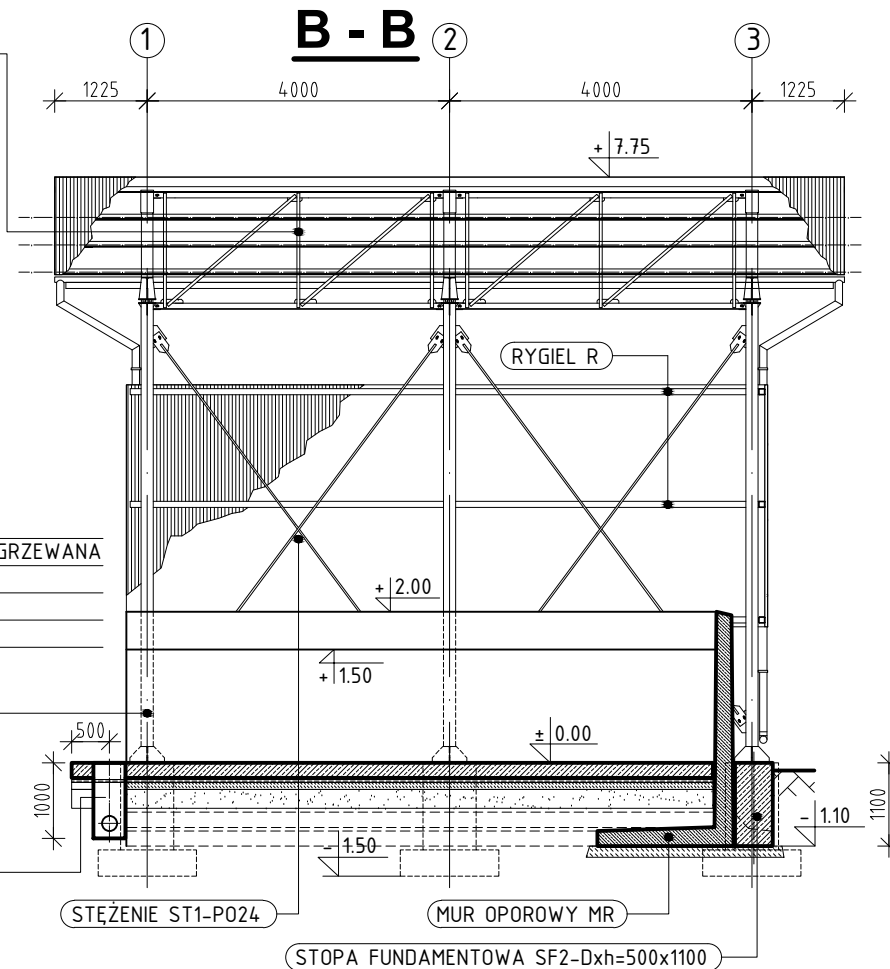


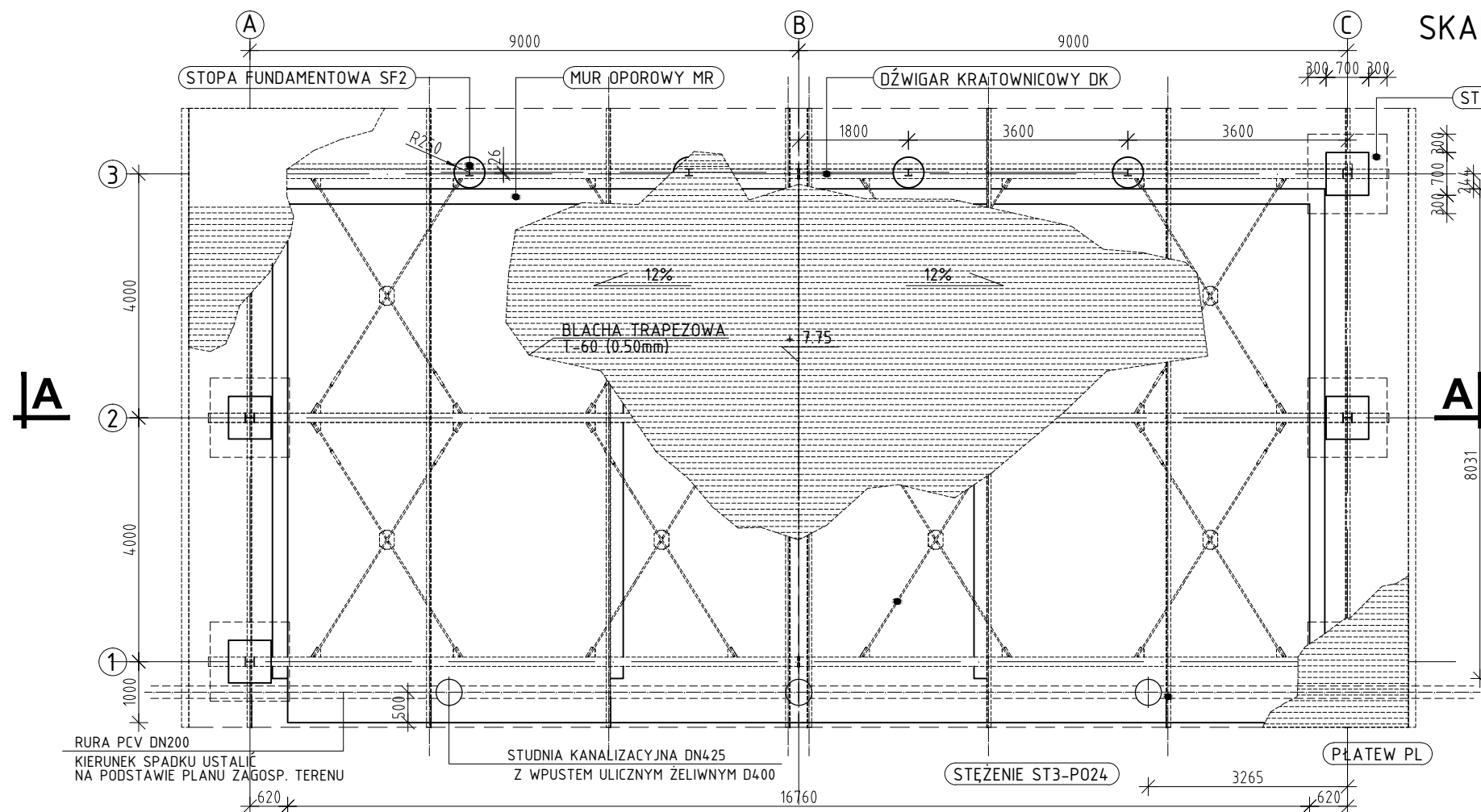
- STĘŻENIE ST2
- PAS GÓRNY-1/2 IPE 100  
PAS DOLNY-1/2 IPE 100  
SKRATOWANIE-RK 30x3
- STĘŻENIE ST2
- PAS GÓRNY-1/2 IPE 300  
PAS DOLNY-1/2 IPE 300  
SKRATOWANIE-RK 40x4
- PLATEW PL-IPE120
- DŹWIGAR KRATOWNICOWY DK
- PŁYTA ŻELBETOWA B25  
ZBROJONA SIATKĄ #8 150/150  
ZATARTA NA GŁADKO
- 1 MEMBRANA PEHD SZCZELNIE ZGRZEWANA  
150 BETON PODKŁADOWY B15  
250 PODSYPKA PIASKOWA Is=0,95  
GRUNT RODZIMY
- SŁUP S-HEB 160
- STOPA FUNDAMENTOWA SF1
- STUDNIA KANALIZACYJNA DN425  
Z WPUSTEM ULICZNYM ŻELIWNYM D400



## ZADASZENIE SKŁADOWISKA OSADÓW RZUT POZIOMY, PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:100

KLASA ŚRODOWISKA: XC3  
BETON KONSTRUKCYJNY: C20/25  
STAL ZBROJENIOWA: AIIIIN (B500SP)  
STAL Kształtowa: S235JRG2



UWAGA: Wymiary podano w milimetrach

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

±0,00 = 107,40 m n.p.m.

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Pogorzel, gmina Osieck				
Adres inwestycji: m. Pogorzel, gm. Osieck jednostka ewid. 141706_2 Osieck obręb 0009 Pogorzel działka nr 1623, 1625/1 Branża: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA		Indeks 00	Data 12.08.2016r.	Rys. Nr P 07.267/16
		Faza PB	Skala 1:100	AK 61.00
Rysunek: ZADASZENIE SKŁADOWISKA OSADÓW - RZUT POZIOMY, PRZEKRÓJ A-A, B-B		Imię i Nazwisko mgr inż. arch. Adam Napiórkowski	Nr uprawnień 7/PDOKK/2013	Specjalność architektoniczna
		mgr inż. Robert Kwiatkowski	MAZ/0018/PDOKK/11	konstrukcyjna - budowlana
		Opracował: mgr inż. Tomasz Oniszk		
		Sprawił: mgr inż. arch. Dorota Kuczweska	10/PDOKK/2011	architektoniczna
		Sprawił: mgr inż. Hubert Reda	LUB/0374/PWBKb/15	konstrukcyjna - budowlana

PRO-SANIT  
Biuro Usług Inżynierskich  
Daniel Baran  
08-400 GARWOLIN, ul. Jagodzińska 53