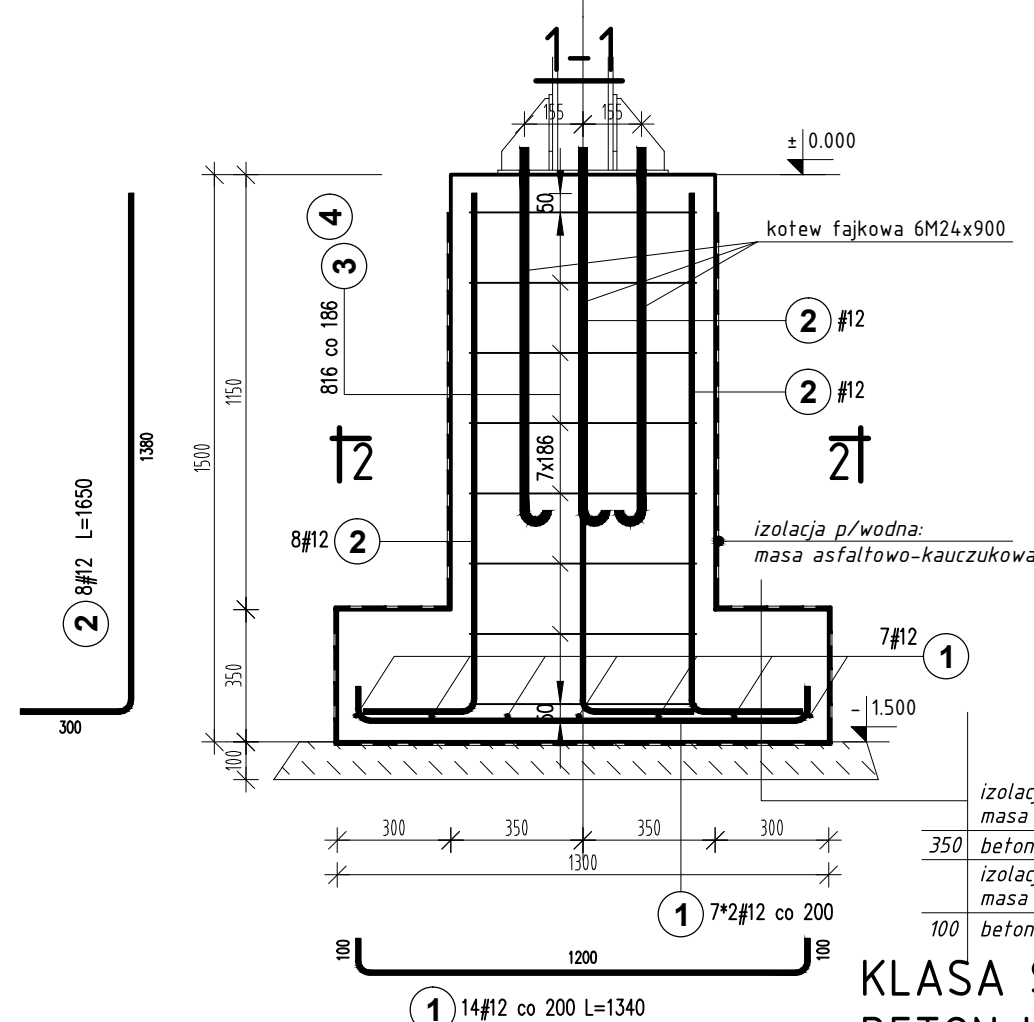


STOPA FUNDAMENTOWA SF1, STOPA FUNDAMENTOWA SF2  
UKŁAD ZBROJENIA

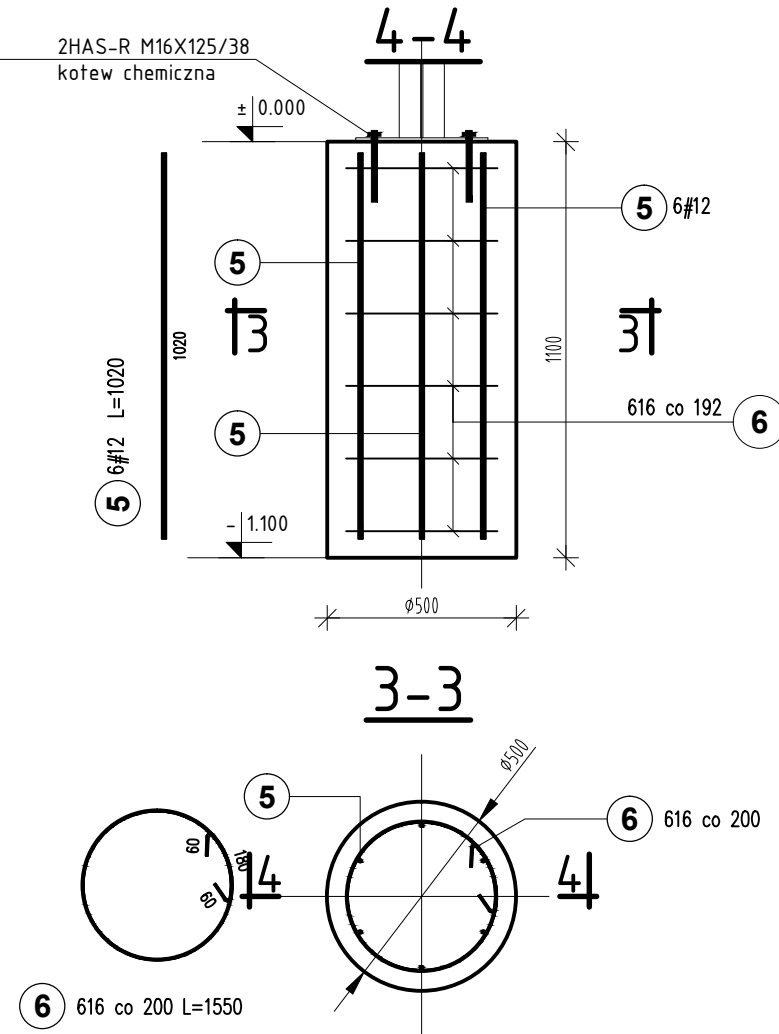
STOPA SF1 - SZTUK 6

SKALA 1:20

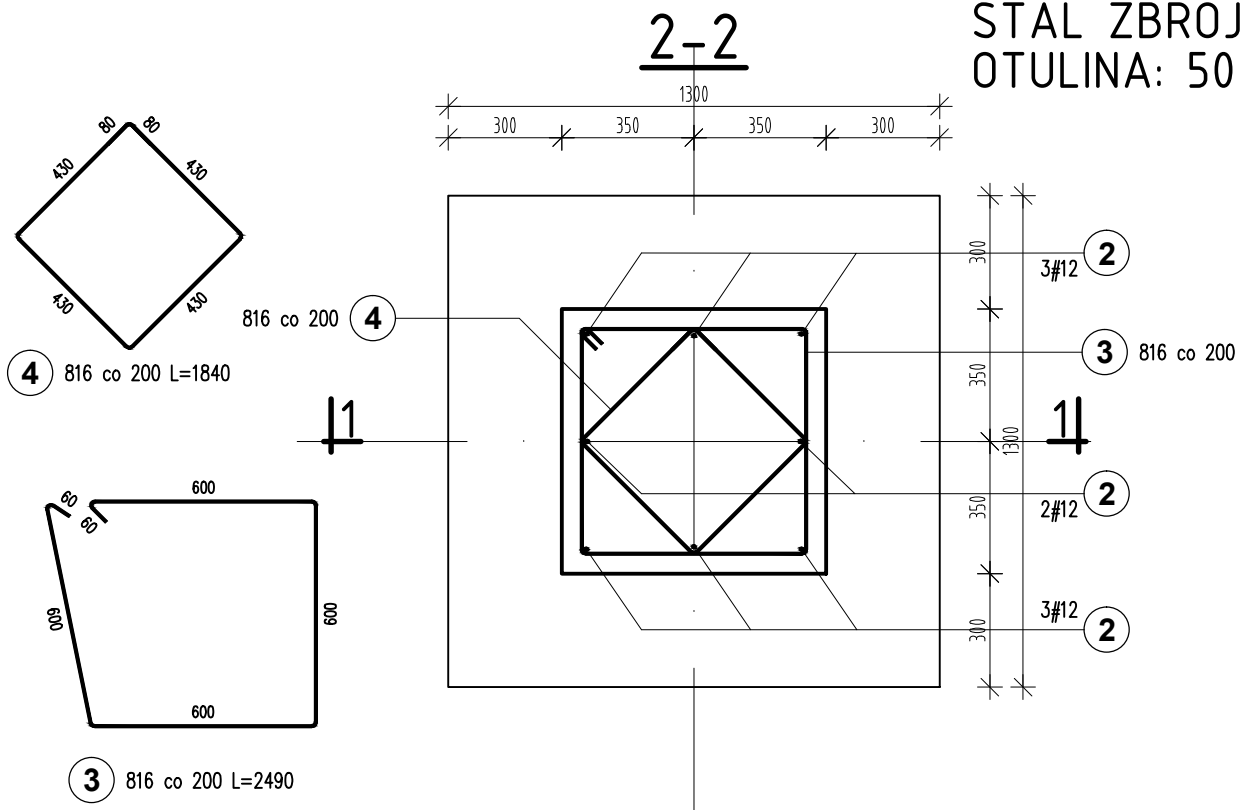
STOPA SF2 - SZTUK 4



Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	1	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-I	A-IIIIN
	A-I	A-IIIIN					1 6	# 12
1		12	1340	14	6	84		112,56
2		12	1650	8	6	48		79,20
3	6		2490	8	6	48	119,52	
4	6		1840	8	6	48	88,32	
5		12	1020	6	4	24		24,48
6	6		1550	6	4	24	37,20	
Długość wg średnic (m)							245,04	216,24
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							54,40	192,02
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							54,40	192,02
Ogółem (kg)							246,42	



KLASA ŚRODOWISKA: XC3  
BETON KONSTRUKCYJNY: C20/25 (B25)  
STAL ZBROJENIOWA: AI, AIIIIN (B500SP)  
OTULINA: 50



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 1:20	AK 63.00
Rysunek: STOPA FUNDAMENTOWA SF1, STOPA FUNDAMENTOWA SF2 - UKŁAD ZBROJENIA		Imię i Nazwisko mgr inż. arch. Adam Napiórkowski	Nr uprawnień 7/PDOKK/2013	Specjalność architektoniczna
		mgr inż. Robert Kwiatkowski	MAZ/0018/P00K/11	konstrukcyjno - budowlana
		Opracował: mgr inż. Tomasz Oniszk	10/PDOKK/2011	architektoniczna
		Sprawdził: mgr inż. Dorota Kuczweska	LUB/0374/PWBKb/15	konstrukcyjno - budowlana

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