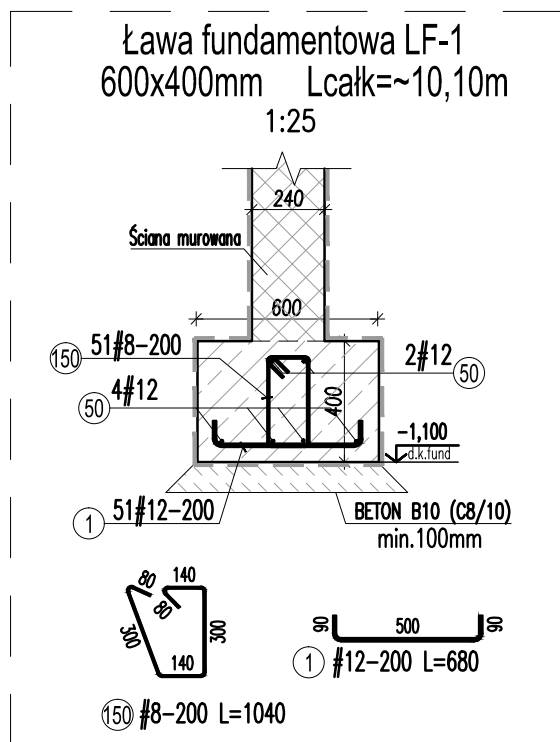
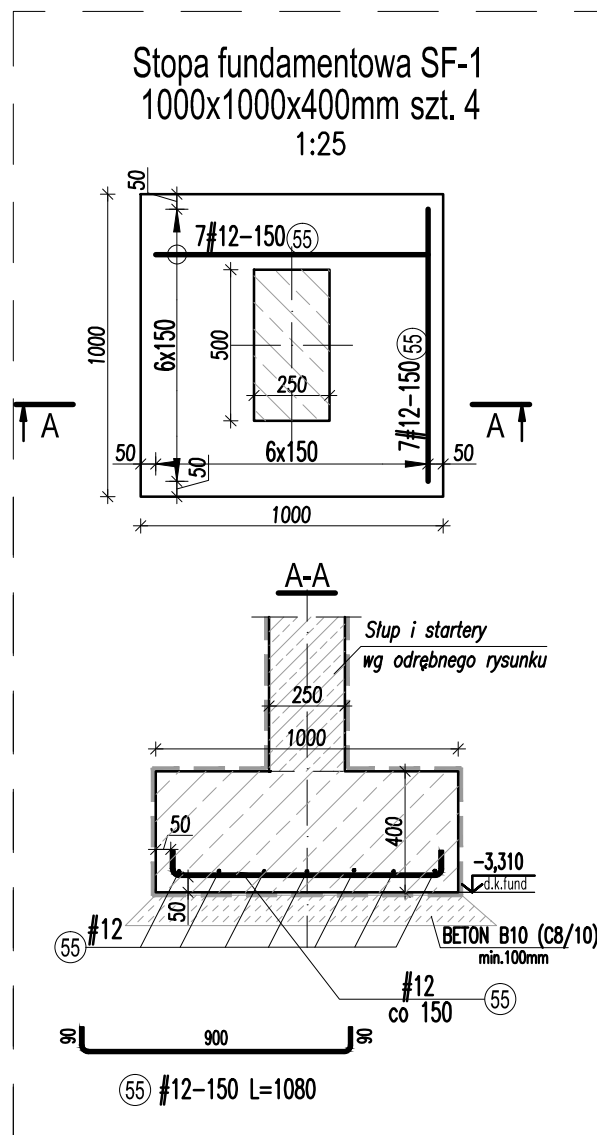


FUNDAMENTY ŻELBETOWE PRZEDSIONKA - rys. zbrojeniowy
skala 1:25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ								
Elementy		Nr pręta	Śred.	Długość (mm)	Ilość prętów		Dlug. wg (m)	
Nazwa	Ilość				w elem.	ogółem	B500	
							# 8	# 12
LF-1	1	1	12	680	51	51		34,68
		50	12	10100	6	6		60,60
		150	8	1040	51	51	53,04	
SF-1	4	55	12	1080	14	56		60,48
Długość wg średnic (m)							53,04	155,76
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							20,95	138,31
Ogółem (kg)							159,27	



BETON - C20/25
STAL ZBROJENIOWA: RB500W (AIIIN)
kl.ekspozycji - XC2

Inwestor:	Zespół Opieki Zdrowotnej w Busku - Zdroju ul. Bohaterów Warszawy 67, 28-100 Busko - Zdrój		Data: 01.2022
Obiekt:	Przebudowa i rozbudowa budynku oddziału chorób zakaźnych o dźwig osobowy i przedsionek wejściowy od strony północnej w celu dostosowania zgodnie z wymogami sanitarno epidemiologicznymi w związku z COVID-19 na dz. nr ewid. 26/22 Busko-Zdrój		
Branża:	KONSTRUKCJA		Skala: 1:25
Tytuł rysunku:	FUNDAMENTY ŻELBETOWE PRZEDSIONKA - rysunek zbrojeniowy		Nr rys. PB-K-04
Autor:	mgr inż. Ewa Nowak-Michałowska	Nr upr. SWK/0036/PBKb/19 s.konstrukcyjno-budowlana	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Jerzy Makowski	Nr upr. KL-314/87 s.konstrukcyjno-budowlana	Podpis: