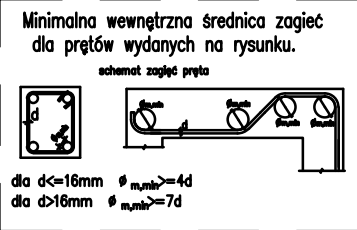


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ								
Elementy		Nr pręta	Śred.	Długość (mm)	Ilość prętów		Dłg. wg (m)	
Nazwa	Ilość				w elem.	ogółem	B500	
							# 8	# 16
S-0.1	2	277	16	4150	4	8		33,20
		278	8	840	18	36	30,24	
S-0.2	2	277	16	4150	8	16		66,40
		279	8	1080	18	36	38,88	
		280	8	1080	18	36	38,88	
Startery S-0.1	2	214	16	1370	4	8		10,96
		276	8	720	3	6	4,32	
Startery S-0.2	2	214	16	1370	8	16		21,92
		281	8	1220	3	6	7,32	
Długość wg średnic (m)							119,64	132,48
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							47,26	209,32
Ogółem (kg)							256,58	

- UWAGI:
- Rysunek rozpatrywać wraz z rysunkami szalunkowymi stropów oraz rysunkami powiązanymi.
 - Grubość otuliny dolnej, górnej i bocznej 30mm do lica zbrojenia głównego.
 - Izolacje przeciwwilgociowe, akustyczne i termiczne wg detali architekt.
 - Długość zakładu prętów powinna wynosić min. 50Ø.
 - Dla wszystkich prętów zbrojeniowych podano wymiary mierzone do lica zewnętrznego pręta.
 - Wymiary prętów i ich rozstawy podano w [mm], wysokości względne w [m].

BETON - C20/25
STAL ZBROJENIOWA: RB500W (AIIIN)
kl.ekspozycji - XC1, 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	Skala:	1:25
Branża:	KONSTRUKCJA	Nr rys.	PB-K-05
Tytuł rysunku:	SŁUPY ŻELBETOWE PRZEDSIONKA - rysunek zbrojeniowy	Podpis:	
Autor:	mgr inż. Ewa Nowak-Michałowska	Nr upr. SWK/0036/PBKb/19 s.konstrucyjno-budowlana	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Jerzy Makowski	Nr upr. KL-314/87 s.konstrucyjno-budowlana	Podpis: