

BELKA SKOŚNA B1 DO OPARCIA PŁATWI DACHOWYCH w osi A,C,D szt.3

SKALA: 1:20

PRZEKRÓJ 1-1

SKALA:1:20

PRZEKRÓJ 2-2

SKALA:1:20

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
	#				RB 500	RB 400	
1	12		872	4	34.88		# 6
2	12		322	2	6.44		
3	12		188	2	3.76		
4	12		499	8	39.92		
5	12		305	8	24.40		
6	6		104	78			81.12
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					109.40		81.12
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.888		0.222
MASA OGÓŁEM [kg]					97.15		18.00
MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg]					97.15		18.00
MASA RAZEM DLA 3 szt. [kg]					291.45		54.00

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25

STAL ZBROJENIOWA RB 500, RB 400

PRZEKRÓJ 3-3

SKALA:1:20

TEMAT:	BUDOWA GARAZU NA DWA WOZY STRAŻACKIE WRAZ Z WYKONANIEM WIEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ NA TERENIE OBEJMUJACYM DZIAŁKĘ NR EWID. 422 W MIEJSCOWOŚCI WOLA LUBECKA, GMINA RYGLICE			
	TYTUŁ:			
PROJEKTOWAŁ:	NR FVS:		SKALA:	
	mgr inż. Krzysztof MEDALA		NR FVS: K-10	
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:		DATA:	
	mgr inż. Andrzej SZCZĘBAK		IX 2020	
OPRACOWAŁ:	IMIE I NAZWISKO		PODPIS:	
	mgr inż. Marek Dojka		IX 2020	