



BETON: C20/25
STAL:
B500SP (AIIIIN) - zbr. główne
RB500 (AIII) - strz., pr. rozd.
OTULINY: min 2,0cm

Podciąg Pd1-1												
Nr	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]							
					A-IIIIN							
	zebr.	zebr.			6	8	8	10	12	16	20	
1		12	310	3					9,3			
2		12	845	4					33,8			
3		12	327	3					9,81			
4		12	164	2					3,28			
5		12	1200	2					24			
6		12	250	2					5			
7		12	250	2					5			
8		12	250	2					5			
9		12	180	2					3,6			
10	6		118	98	115,64							
SUMA [M]					115,6	0,0	0,0	0,00	98,8	0,0	0,0	
JEDNOSTKOWA WAGA [kg/m]					0,222	0,395	0,395	0,616	0,888	1,578	2,466	
MASA [kg]					25,7	0	0	0,00	87,7	0,0	0	
Razem [KG]					25,7				87,7			
Razem dla 1 szt. [KG]				1	25,7				87,7			

Podciąg Pd1-1 24x40cm
Szt.1

Biuro Projektow Budowlanych Jarosław Elikowski				data:	09.2021
ul. Kasztanowa 3		tel. 607-569-173			
83-200 Okole		pracownia-konstrukcyjna@wp.pl			
temat projektu:	DOBUDOWA BUDYMKU USŁUGOWEGO – – BAZY TECHNICZNO SOCJALNEJ OSP			skala:	
stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	branza:	konstrukcja	1:20	
adres obiektu:	Działka nr 106, obręb Dąbrowka, gmina Starogard Gdański				
tytuł rysunku:	Podciąg Pd1-1			nr rys.:	K.2.4
projektował:	inż. JAROSŁAW ELIKOWSKI UPR. NR POM/0370/P00K/09 w specjalności konstrukcyjno–budowlanej			str:	