



ZBROJENIE KORPUSU PRZYCZÓŁKA

SKALA 1:20

WYKAZ ZBROJENIA							
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna		
					AIIN	AIIN	AIIN
	[mm]	[cm]	[szt]	[szt]	ø14	ø20	ø25
Element: Przyczółek							
1	20	220	98	98		215,6	
2.1	14	142	84	84	119,28		
2.2	14	144	6	6	8,64		
3	20	901	44	44		396,44	
4.1	14	258	43	43	110,94		
4.2	14	264	3	3	7,92		
5	20	909	2	2		18,18	
6	14	344,5	45	45	155,025		
7	25	197,5	22	22			43,45
8	14	177	43	43	76,11		
9	14	880	4	4	35,2		
10	20	74	21	21		15,54	
ogólna długość średnic				[m]	513,115	645,76	43,45
masa 1 m				[kg]	1,208	2,466	3,85
masa prętów wg średnic				[kg]	619,84	1592,44	167,28
masa całkowita				[kg]	2379,57		

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA 1 PRZYCZÓŁKA:

Beton: C25/30 (B30): V=23,60 m³

Stal zbroj.: AIII N: G=2379,57

WYKONAĆ 2 PRZYCZÓŁKI WG PRZEDSTAWIONEGO SCHEMATU ZBROJENIA

UWAGA:

1. W razie kolizji prętów zbrojenia pała z prętami zbrojenia przyczółka należy lokalnie przesunąć zbrojenie przyczółka.

Biuro Projektowe: "BARTOM" mgr inż. Rafał Leń Stara Wieś 542 36-200 Brzozów				
Inwestor: Powiat Brzozowski ul. Armii Krajowej 1; 36-200 Brzozów		Przedsięwzięcie: ODBUDOWA MOSTU STAŁEGO		
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr umowy: UMOWA		
Obiekt: Odbudowa obiektu mostowego w ciągu drogi powiatowej Nr 2032R Jasienica Rosielna - Brzozów w km 2+504 w miejscowości Blizne		Rysunek: ZBROJENIE KORPUSU PRZYCZÓŁKA		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Rafał LEŃ	PDK/0107/POOM/10 PDK/0202/POOD/12		12.2020
Opracowujący:	mgr inż. Piotr GAŹDZIK	PDK/0079/PWOM/14		12.2020
Pracownia projektowa:	 " B A R T O M " Projektowanie, Nadzory, Kontrola techniczne w zakresie dróg i mostów			Skala: 1:20 Nr rys. 10