



WYKAZ ZBROJENIA						
Nr przedp.	Średnica [mm]	Długość 1 elem. ogólna [cm]	Długość ogólna [m]			Uwagi
			AIIN	AIIN	AIIN	
Element:	Ława fundamentowa	Ø16	Ø20	Ø25		
						Wykonano 2 szt.

1	Ø20	5335	198	396		2112,66			
2	Ø25	15860	54	108			1712,86	1000 mm na zakłady	
3	Ø16	2800	33	66	184,8				
4	Ø16	1350	22	44	59,4				
5	Ø16	2750	10	20	55				
6	Ø16	15500	2	4	62			640 mm na zakłady	
7	Ø25	3085	14,3	286		882,32			
8	Ø25	8620	72	144		1226,86			
9	Ø25	3355	14,3	286		959,54			
10	Ø25	9955	71	142		1413,62			
Długość ogólna wg średnic					[m]	361	2113	6195	
Masa 1 m pręta					[kg]	1,576	2,466	3,85	
Masa prętów wg średnic					[kg]	569,6	520,6	23850,8	
Masa całkowita					[kg]		29631		

WYKAZ ZBROJENIA

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
2. Wymiary podano w milimetrach.
3. Podana grubość wynosi $\geq 10\text{ mm}$.
4. Grubina zbrojenia wynosi 10 mm .
5. Promienie gięcia zgodnie z PN-91/S-10042, czyli, że podano inaczej.

Zadanie:

PRZEBUDOWA MOSTU NA POTOKU ŻYLICA W/C DP 14055
UL. LIPOWSKA W BUCZKOWICACH

Investor: _____

Biurow projektowe: _____

ZARZĄD DROG POWIATOWYCH W BIELSKU - BIAŁEJ 43-382 BIELSKO-BIAŁA, UL. REGERA 81	USŁUGI PROJEKTOWE LECH MARCISZ 43-300 BIELSKO-BIAŁA, UL. PSZENNA 18
---	--

Objekt: MOST DROGOWY	Faza projektu: PW	Branża: MOSTOWA
Tytuł rysunku:		Nr rysunku

ŁAWA FUNDAMENTOWA - ZBROJENIE

--

Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala:
macierz	macierz	102/89-BR	<i>[Signature]</i>	1-20

Opracował:	mgr inż. Radosław SUWAJ	150
Wykonano:	10.07.09	1,20

Opis: męz. inż. Malgorzata PODSTAWSKA	1 - 2	1948/03/11 22/19/77/100	Opis: męz. inż. Malgorzata PODSTAWSKA
--	-------	-------------------------	--

სპეციალური.	ჩიგ. ი. ზ. ალიშვილი	RMD-710-5342 / 11/30	<i>[Signature]</i>	ისი უფად
-------------	---------------------	----------------------	--------------------	----------