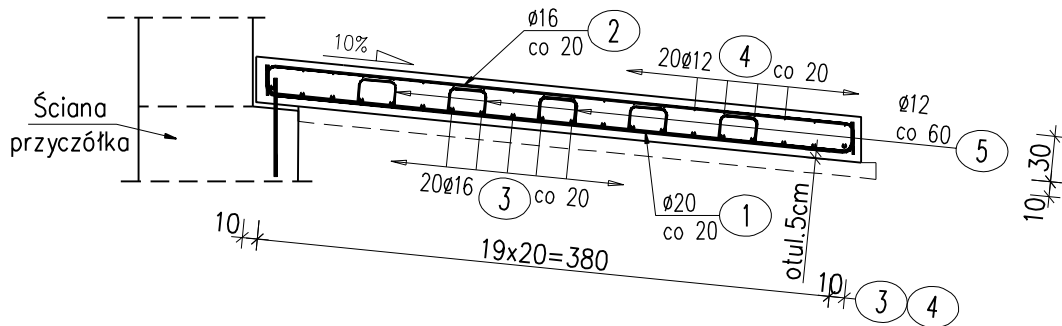


Przekrój A-A



WYKAZ ZBROJENIA								
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]			Uwagi
					IIIIN	IIIIN	IIIIN	
	[mm]	[cm]	[szt]	[szt]	Ø12	Ø16	Ø20	
Element:		Płyta przejściowa przy podporze nr 1					Wykonać 1 szt.	
1	Ø20	435	37	37			160,95	
2	Ø16	435	37	37		160,95		
3	Ø16	735	20	20		147		
4	Ø12	735	20	20	147			
5	Ø12	85	72	72	61,2			
Długość ogólna wg średnic [m]					208	308	161	
Masa 1 m pręta [kg]					0,888	1,578	2,466	
Masa prętów wg średnic [kg]					184,7	486,02	397,03	
Masa całkowita [kg]					1067,8			

Warstwa wyrównawcza i ochronna: C12/15 $V = 3,0 \text{ m}^3$
 Beton: C30/37 $V = 8,8 \text{ m}^3$
 Stal zbroj.: AIIIIN $G = 1067,8 \text{ kg}$

UWAGI:

1. WYMIARY PRĘTÓW PODANO PO OBWODZIE ZEWNĘTRZNYM
2. ODGIĘCIA I ZAGIĘCIA PRĘTÓW NALEŻY WYKONAĆ PRZY UŻYCIU TRZPIENI, KTÓRYCH ŚREDNICA NIE MOŻE BYĆ MNIEJSZA NIŻ:
d_o=4 ~~0~~ DLA $\varnothing \leq 10\text{mm}$
d_o=5 ~~0~~ DLA $10 \leq \varnothing \leq 20\text{mm}$
d_o=7 ~~0~~ DLA $20 \leq \varnothing \leq 28\text{mm}$
3. PRĘTY O DŁUGOŚCIACH WIĘKSZYCH NIŻ HANDLOWE ŁĄCZYĆ WG PN-91/S-10042
4. Otulina zbrojenia płyty przejściowej – 5cm

Wykonawca: RAWAY R.P. ul. Słowicza 37 02-170 Warszawa		Zamawiający: PZD PUBLICZNYCH w Radomiu ul. Graniczna 24, 26-600 Radom	
Temat: Przebudowa obiektu mostowego w ciągu DP 3527 W Antoniówka - Groszowice - Piotrowice wraz z przebudową drogi			
Tom PROJEKT WYKONAWCZY			
Projektant: mgr inż. Tomasz Kowieszko		nr upr. MAZ/0366/POOM/08	
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Rybka		Podpis:	
Nazwa rys. Zbrojenie pł. przejściowej nr 1		Stadium: PW	Skala: 1:50
		Data: 12.2014r.	Nr rys.