

przyczółek mostowy

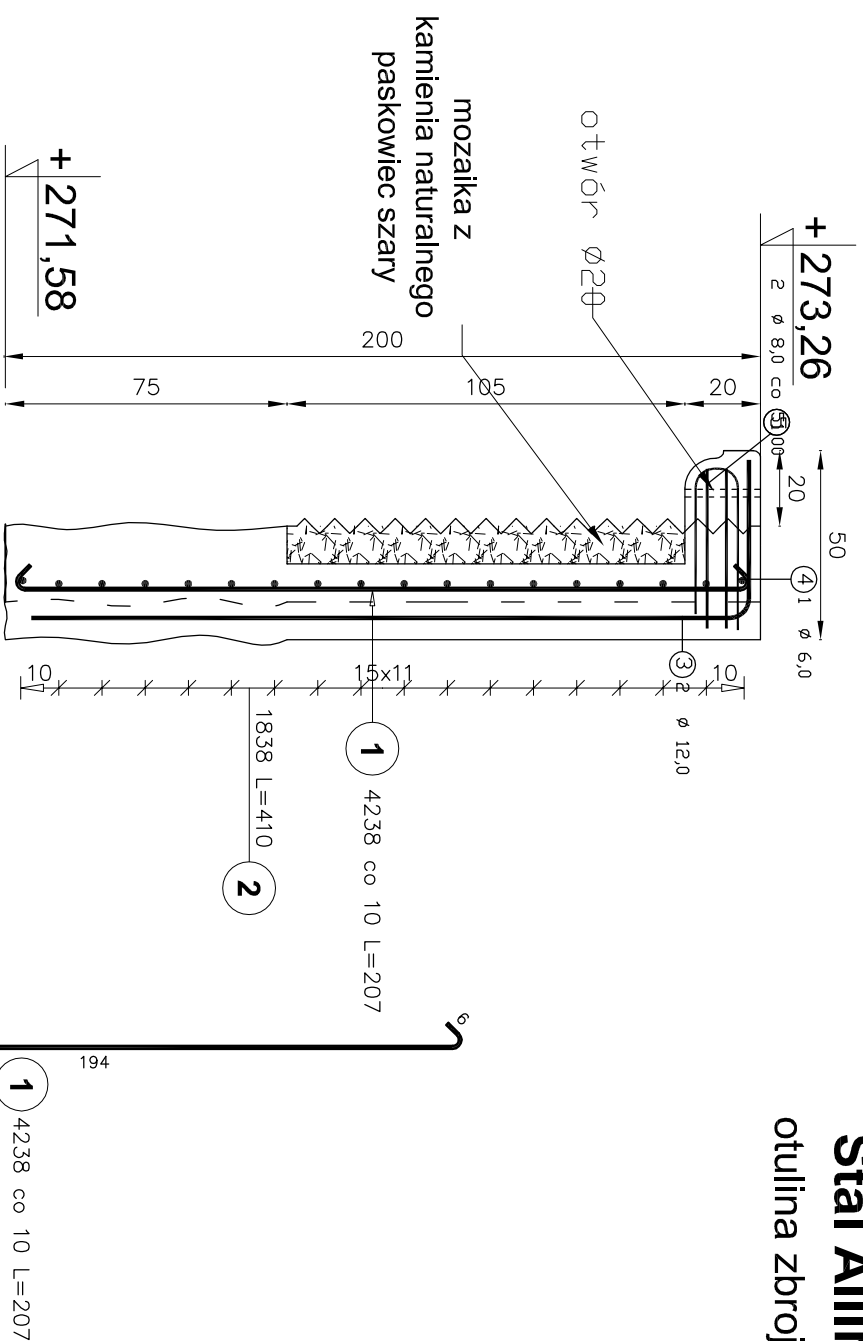
L=3,76m

Skala 1:20

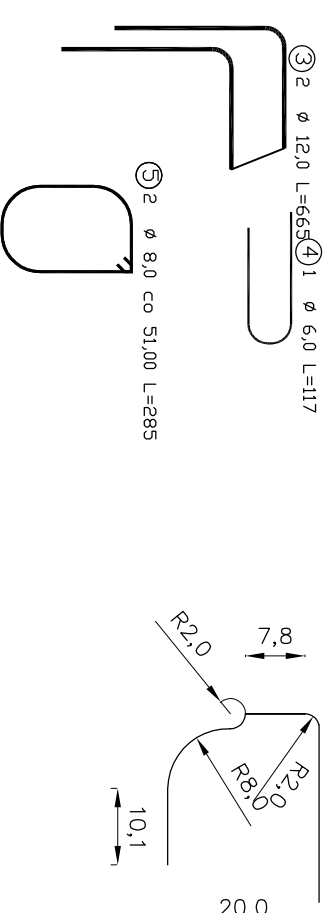
Sztuk 2

wsporników sztuk 8

BETON B25
Stal A0/St0S/
Stal AIIIIN/RB500W
otulina zbrojenia 3cm




Poz.	Stal	Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)
			w elementach	ogółem	A-IIIIN	
1	8	207	42	2	84	3 6 3 8 3 12
2	8	410	18	2	36	147,60
3	12	666	2	8	16	106,56
4	6	117	1	8	8	9,36
5	8	287	2	8	16	45,92
Długość wg średnic (m)			9,36	367,40	106,56	
Masa 1 m pręta (kg/m)			0,22	0,40	0,89	
Masa łączna wg średnic (kg)			2,08	145,12	94,63	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				241,83		
Ogółem (kg)				241,83		



UWAGI!

1. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. ROZPATRYWAĆ Z TEKSTEM OPRAWOWANIA PROJEKTOWEGO.
3. ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
4. PRACE PROWADZIĆ ZGODNIE Z Z OBOWIĄZUJĄCYMI POLSKIMI NORMAMI I WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH.
5. PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO ZAPOZNANIA SIĘ SZCZEGÓLNEGO Z PROJEKTEM I W PRZYPADKU STWIERDZENIA KOLIZJI LUB WĄTPLIWOŚCI CO DO ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ POWINIEN ZAWIADOMIĆ PROJEKTANTA W CELU ICH WYJAŚNIENIA.
6. PRZY WYKONYWANIU ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH NALEŻY ICH WYMIARY SPRAWDZIĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I W PRZYPADKU STWIERDZENIA KOLIZJI LUB WĄTPLIWOŚCI CO DO ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ ZAWIADOMIĆ PROJEKTANTA W CELU ICH WYJAŚNIENIA.
7. WYMIARY PRĘTÓW O ZMIENNEJ DŁUGOŚCI DOBRAĆ NA BUDOWIE
8. ZBROJENIE WIENCÓW ŁĄCZYĆ WZAJEMNIE NA ZAKŁAD 1000mm.
9. PRZED BETONOWANIEM SPRAWDZIĆ POŁOŻENIE ZBROJENIA W STOSUNKU DO SPODU PŁYTY - (ODCHYLENIA ±2mm)
10. PRZY WYKONYWANIU ELEMENTÓW BETONOWYCH NALEŻY POSTĘPOWAĆ ZGODNIE Z NORMĄ PN-63-B-06251 "ROBOTY BETONOWE I ŻELBETOWE. WYMAGANIA TECHNICZNE".
11. STOSOWAĆ PIELĘGNACJĘ BETONU

 <p>Generalny Realizator Inwestycji Budowlanych sp. z o.o. 30-313 Kraków ul.Mieszczanska 19 tel./fax: (012) 41224-55 ; (012) 286-02-35 ; e-mail - ppenk@sekapl.kino@gribkino.com</p>		Podpis:	
		<p>Projektował: mgr inż. Roman Mucha</p>	
Opracował:		Podpis:	
<p>mgr inż. Barbara Gawlik-Kalondji</p>		<p>mgr inż. Dariusz Krzyk</p>	
Sprawdził:		Podpis:	
<p>410/2000 MAP/BO/2338/01</p>		<p>410/2000 MAP/BO/2338/01</p>	
Inwestor:		Długość łączna (m)	
<p>Gmina Cieszyn ul. Rynek 1, 43-400 Cieszyn</p>		<p>A-IIIIN</p>	
Nazwa projektu:		Długość łączna (m)	
<p>"Ogród dwóch brzegów 2013-2015.Rewitalizacja przestrzeni i obiektów Cieszyńskiej Wenecji." - kanał "Młynówki"umocnienia brzegów</p>		<p>3 6 3 8 3 12</p>	
Typul rysunku:		Długość łączna (m)	
<p>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY</p>		<p>147,60</p>	
Skala:		Długość łączna (m)	
<p>1:20</p>		<p>45,92</p>	
Nr:rys:		Długość łączna (m)	
<p>1:10</p>		<p>241,83</p>	
Skala:		Długość łączna (m)	
<p>M-3.4</p>		<p>241,83</p>	