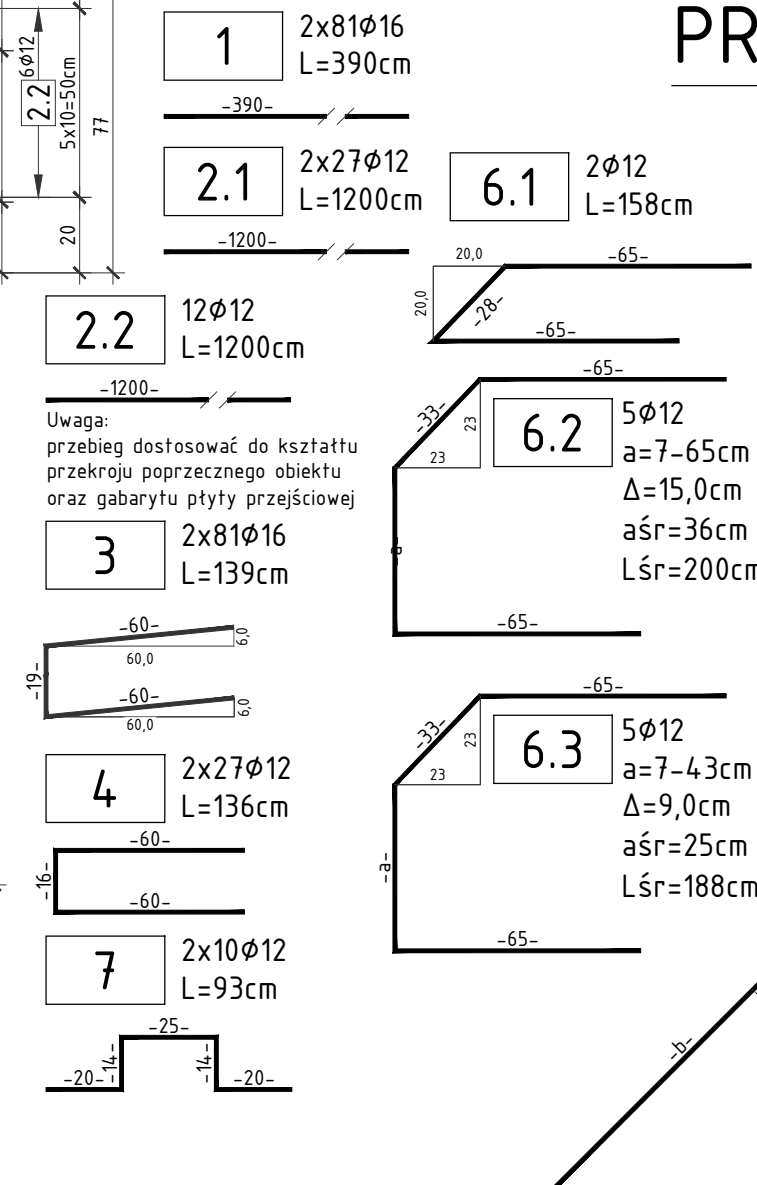


WIDOK Z GÓRY B-B
SKALA 1:20



SKALA 1:20

<p>UWAGA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. WYKONAĆ 1 PŁYTĘ PRZEJŚCIOWĄ PÓŁNOĆNĄ, 2. Wymiary prętów podano w osiach, 3. Promienie gięć prętów zgodnie z PN-91/B-10042. 4. Wierzch płyty przejściowej zaizolować za pomocą papy termozgrzewalnej o gr. min. 0,5cm, 5. Szczeliny szer. 2cm między płytą przejściową a skrzydłami wypełnić styropianem. 6. Pręty w okolicy pachwiny łączącej skrzydła z korpusem ustroju nośnego dociąć na budowie. 7. Pręty NR 6.1, 6.2, 6.3 zweryfikować na budowie. 8. Przebieg i lokalizację prętów NR 2.2 dostosować do kształtu przekroju poprzecznego ustroju nośnego oraz gabarytu płyty przejściowej 	<p>OTULINA MIN. 5cm</p>
---	-------------------------



NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość łączna	
				AIII N	
				[m]	
				12	16
1	16	390	162		631,80
2.1	12	1200	54	648,00	
2.2	12	1200	12	144,00	
3	16	139	162		225,18
4	12	136	54	73,44	
5.1	16	196	65		127,40
5.2	16	166	16		26,56
6.1	12	158	2	3,16	
6.2	12	200	5	10,00	
6.3	12	188	5	9,40	
7	12	93	20	18,60	
Długość łączna			[m]	906,60	1010,94
Masa 1m			[kg/m]	0,888	1,578
RAZEM			[kg]	804,9	1595,6
OGÓŁEM STALI			[kg]	2400,5	

WYKONAĆ 1 PŁYTĘ PRZEJŚCIOWĄ PÓŁNOCNA

 <p style="font-size: 24px; margin: 0;">projektanci sp.j.</p>		<p>SMP Projektanci Sp. j. ul. Gluchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44 NIP 779-23-71-246 REGON 301375359</p>	
Inwestor:		<p style="font-size: 20px; margin: 0;">Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich</p> <p style="font-size: 18px; margin: 0;">ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań</p>	
<p>Nazwa inwestycji:</p> <p style="text-align: center; font-size: 18px; margin: 10px 0;">Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 305 na odcinku od m. Mochy do granicy Powiatu Leszczyńskiego</p>			
Branża:		Stadium dokumentacji:	
MOSTOWA		PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WKP/0091/POOM/06 specjalność mostowa	
Projektant	mgr inż. Błażej Tyburski	WKP/0364/POOM/15 specjalność mostowa	
Opracował	mgr inż. Grzegorz Gryczka		
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchliński		
Sprawdzający	mgr inż. Łukasz Szuba	7131/190/P/2002 s. konstrukcyjno-budowlana	
Tytuł rysunku:			Nr
<p style="font-size: 20px; margin: 0;">Rysunek konstrukcyjny płyty przejściowej północnej</p>			<p style="font-size: 36px; margin: 0;">12.1</p>
Nr umowy: 534/60.WZP/15 z dnia 20.07.2015 r.		Data opracowania: 09/2016	Skala: 1:20