

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ:

(DLA 1 PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ)

NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość łączna	
				Alli N [m]	16
1	16	404	106		428,24
2.1	12	815	71	578,65	
2.2	12	815	2	16,30	
3	16	124	106	131,44	
4	16	261	53		
5	12	121	54	65,34	
6	12	152	14	21,28	
7	12	103	10	10,30	
Długość łączna				[m]	559,68
Masa 1m				[kg/m ³]	0,888
RAZEM				[kg]	614,3
OGÓLEM STALI				[kg]	1497,6

WYKONAĆ 2 PŁYTY PRZEJŚCIOWE

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA 1 PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ:

Stal zbrojeniowa A-IIIIN	- wg zestawienia
Beton C25/30	- 16,00m ³
Beton C12/15 (podbeton)	- 5,00m ³
Beton C12/15 (nadbeton)	- 21,00m ³
Deskowanie	- 18,00m ²

UWAGA:

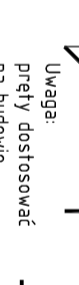
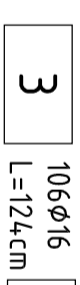
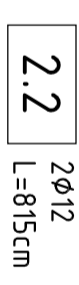
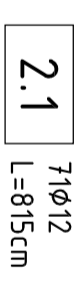
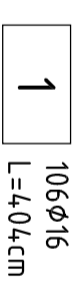
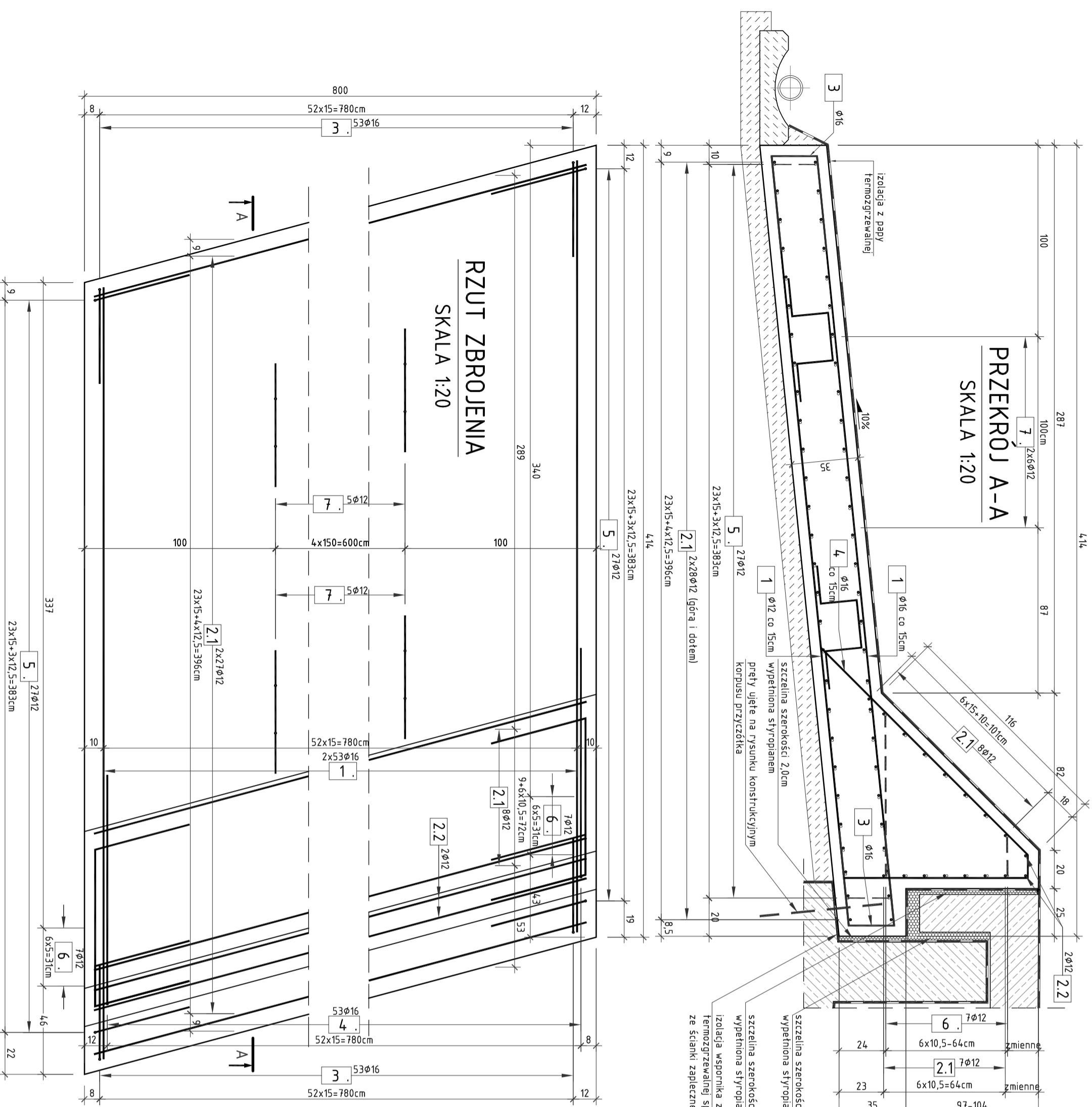
- WYKONAĆ 2 PŁYTY PRZEJŚCIOWE.
- Wymiary prętów podano w osiach.
- Promienie gięć prętów zgodnie z PN-91/B-1004.2.
- Wierzch płyty przejściowej zaizolować za pomocą papy termoizolacyjnej o gr. min. 0,5cm.
- Kształt prętów nr 2.2 dostosować do kształtu przekroju poprzecznego obiektu.
- Pręty nr 4 dostosować na budowie.
- Szczeliny szer. 5cm między płytą przejściową a skrzydłami wypełnić styropianem.

OTULINA MIN. 5cm

RYSUNEK
KONSTRUKCYJNY
PŁYT

PRZEJŚCIOWYCH

SKALA 1:20



Uwaga:
dostosować do kształtu
przekroju poprzecznego obiektu

SMP Projektanci Sp. j.
ul. Gliuchowska 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 501375359

Gmina Słupno
ul. Miszewska 8a, 09-472 Słupno

Nazwa inwestycji: **Przebudowa drogi gminnej w m. Liszyno - Słupno (ul. Pocztowa) wraz z przebudową mostu na rz. Stupiance oraz drogami osiedlowymi - ul. Bociania, Żurawia, Orka**

Bransz: **MOSTOWA**

Stanowisko	Inne i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Łukasz Szubca	7131/1790/P/2002	<i>[Signature]</i>
Opracował	mgr inż. Grzegorz Gryczka	konstrukcyjno-budowlana	<i>[Signature]</i>
Opracował	mgr inż. Błażej Tyburski		<i>[Signature]</i>
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchliński		<i>[Signature]</i>
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WK7/0991/ROQ/M/06 mostowa	<i>[Signature]</i>

Tytuł rysunku: **Rysunek konstrukcyjny płyty przejściowej**

Nr umowy: **4/2014** z dnia 28.01.2014 r. Data opracowania: **08/2016** Skala: **1:50, 1:100**