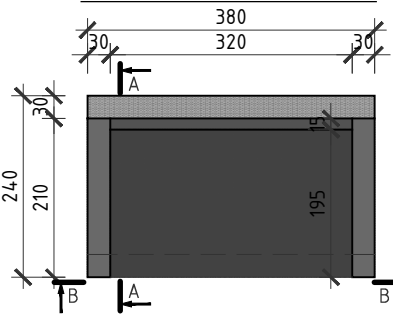


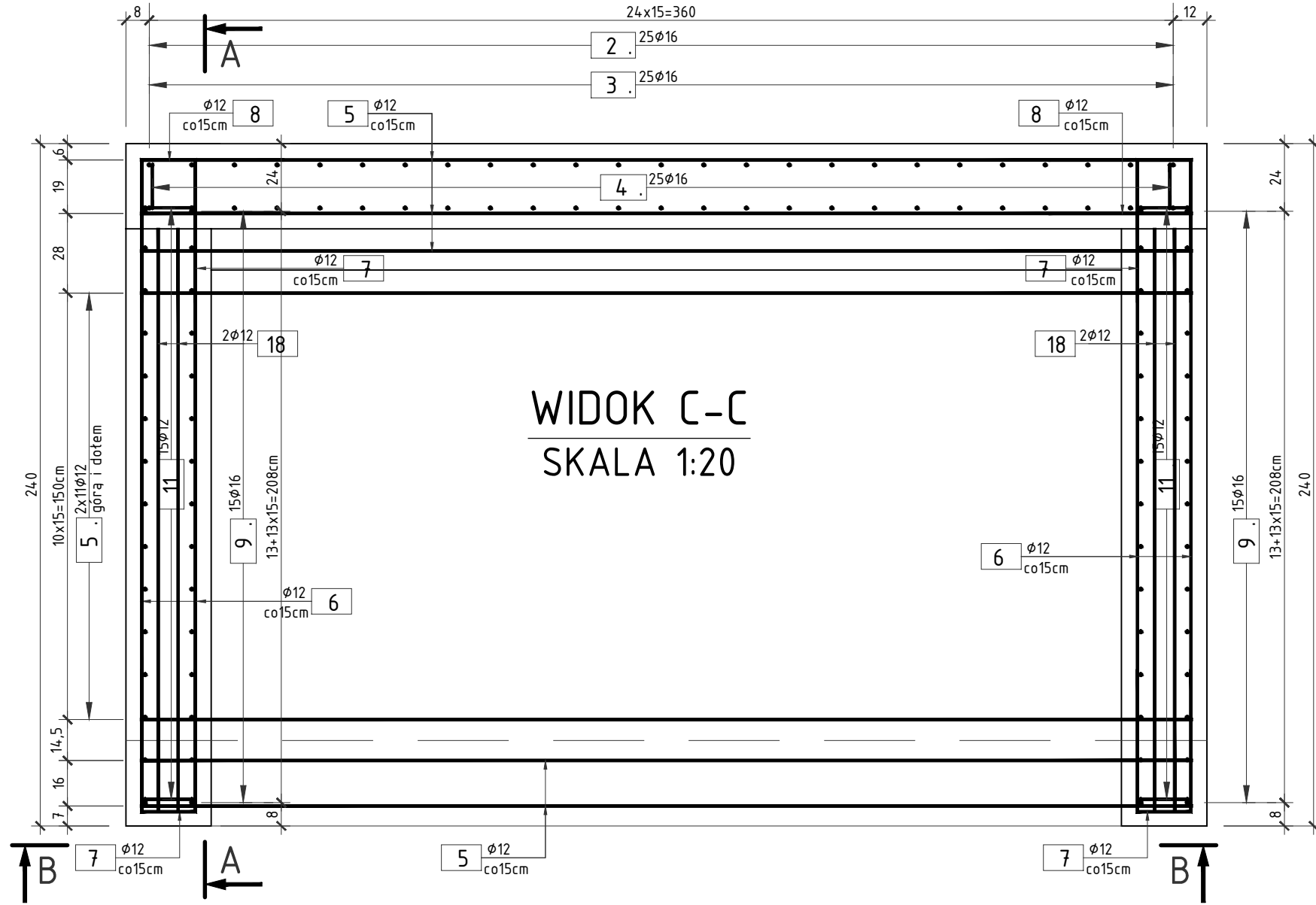
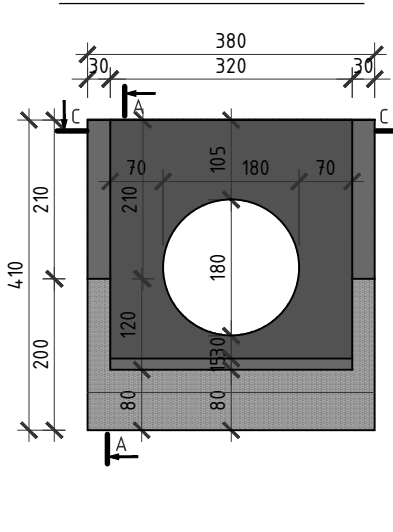
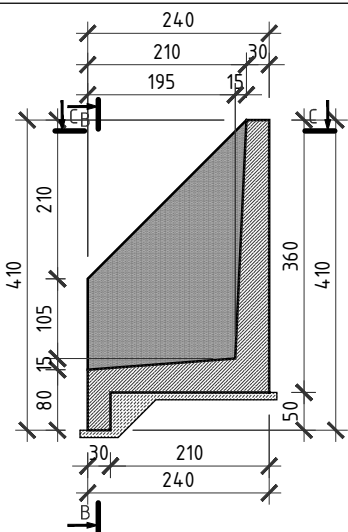
Konstrukcja wlotu
rys. gabarytowy
SKALA 1:100

WIDOK C-C

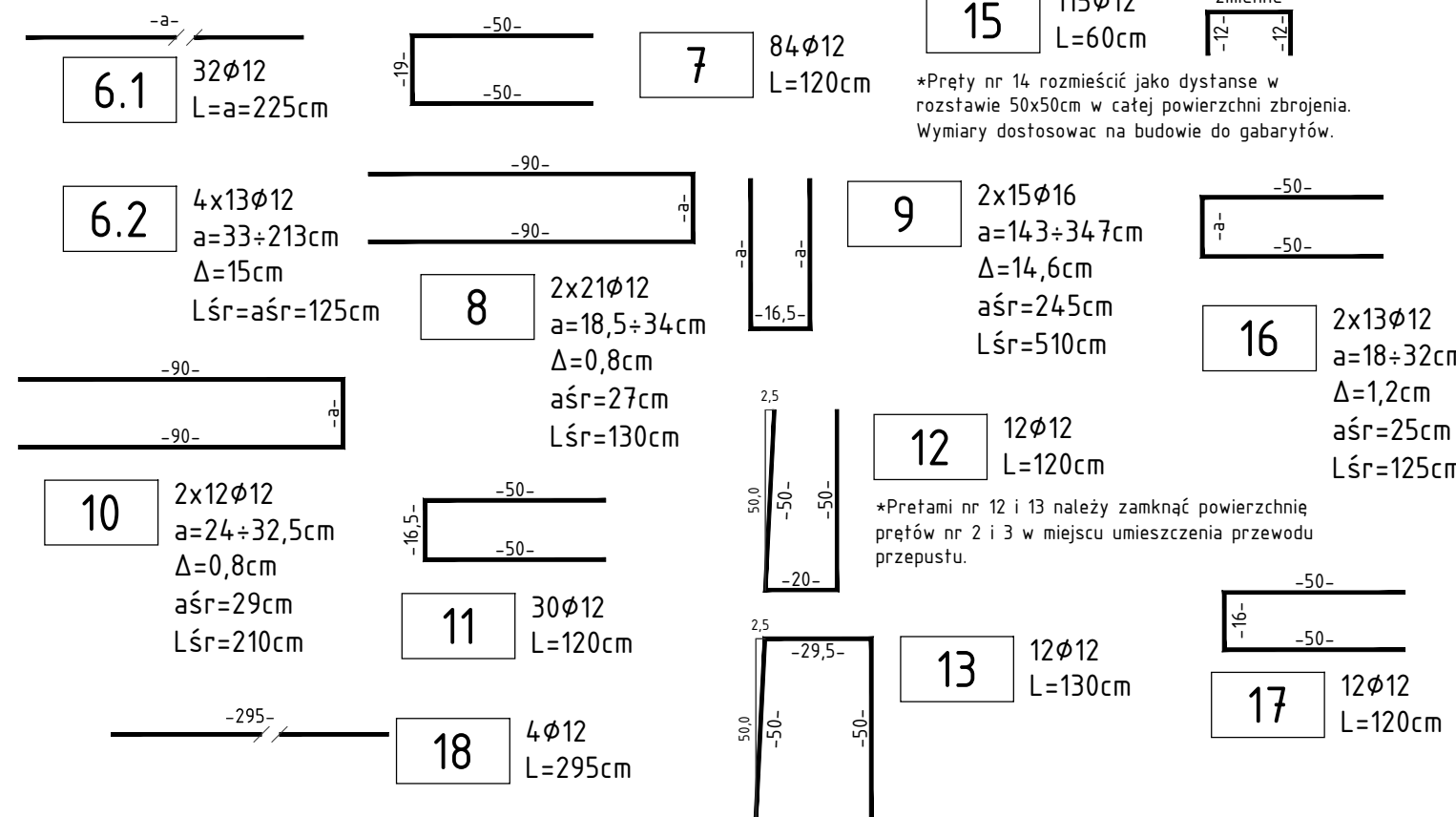
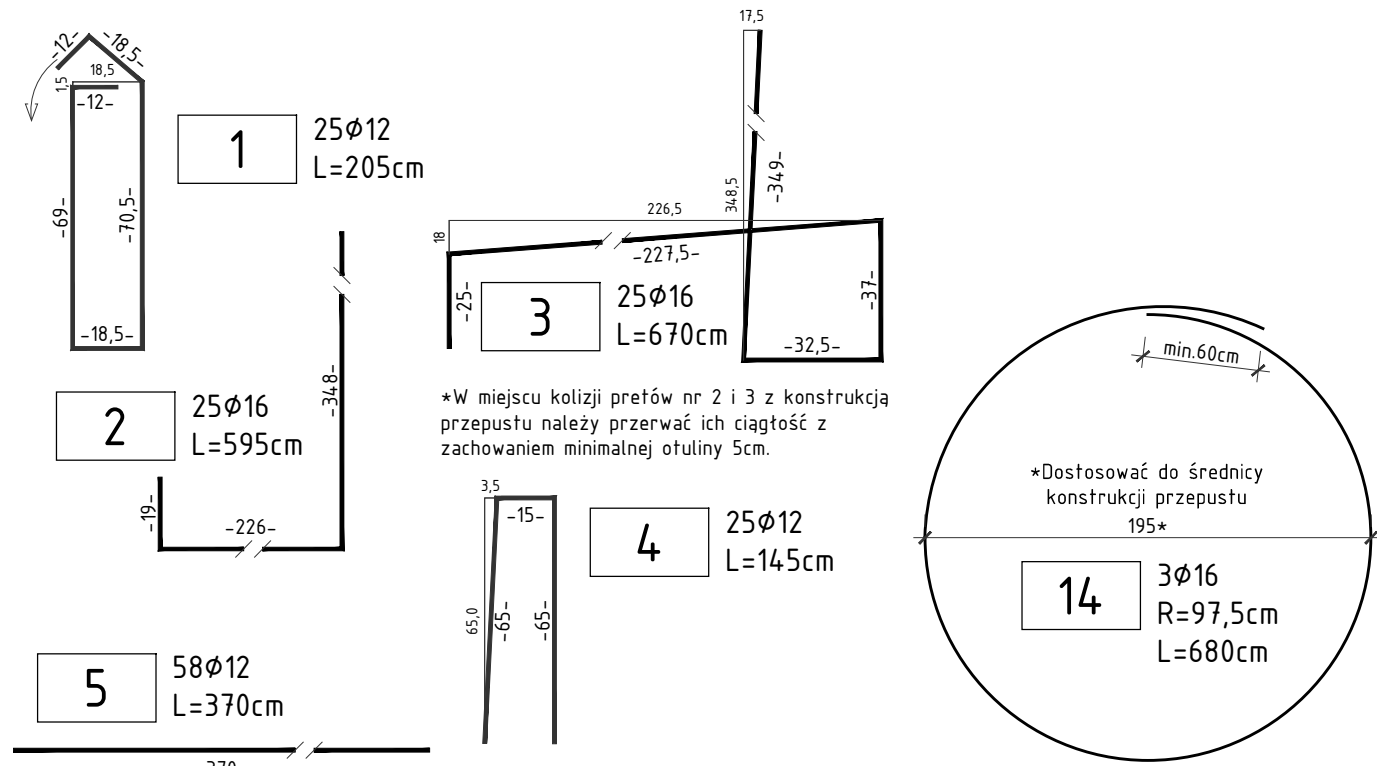


PRZĘKRÓJ A-A

WIDOK B-B



WIDOK C-C
SKALA 1:20



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

DLA KONSTRUKCJI WLOTU

Sfal zbrojeniowa A-IIIN - wg zestawienia
Beton konstrukcyjny C25/30 - 12,0m³
Beton niekonstrukcyjny C12/15 - 2,5m³
Deskowanie - 64,0m²

WYKONAĆ X1

OTULINA
MIN. 5cm

UWAGA:


- WYMIARY PRĘTÓW PODANO W OSIACH
- PROMIENIE GIĘC PRĘTÓW ZGODNIE Z PN-91/B-10042;
- POWIERZCHNIE KONSTRUKCJI NIE PRZYKRYTE GRUNTEM NALEŻY POKRYĆ ELASTYCZNĄ POWŁOKĄ NA BAZIE AKRYLANÓW;
- POWIERZCHNIE ODZIEMNE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ POWŁOKĄ IZOLACYJNĄ EPOKSYDOWO-BITUMICZNĄ UKŁADANĄ W 3 WARSTWACH O GRUBOŚCI CAŁKOWITEJ 2MM;
- IZOLACJĘ POWŁOKOWĄ WYPROWADZIĆ NA MIN 10CM PONA D POWIERZCHNI TERENU;
- WSZYSTKIE OSTRE KRAWĘDZIE BETONU SFAZOWAĆ 2X2CM;
- KOLORYSTYKĘ POWŁÓK MALARSKICH BETONU NA ETAPIE BUDOWY PRZEDSTAWIĆ ZAMAWIAJĄCEMU DO OSTATECZNEJ AKCEPTACJI, PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW.

WLOT PRZEPUSTU
RYSUNEK KONSTRUKCYJNY
SKALA 1:20

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ
(DLA KONSTRUKCJI WLOTU):

NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość łączna	
				AIII N	
				12	16
1	12	205	25	51,25	
2	16	595	25		148,75
3	16	670	25		167,50
4	12	145	25	36,25	
5	12	370	58	214,60	
6.1	12	225	32	72,00	
6.2	12	125	52	65,00	
7	12	120	84	100,80	
8	12	130	42	54,60	
9	16	510	30		153,00
10	12	210	24	50,40	
11	12	120	30	36,00	
12	12	120	12	14,40	
13	12	130	12	15,60	
14	16	680	3		20,40
15	12	60	115	69,00	
16	12	125	26	32,50	
17	12	120	12	14,40	
18	12	295	4	11,80	
Długość łączna				[m]	838,60
Masa 1m				[kg/m]	0,888
RAZEM				[kg]	744,5
OGÓŁEM STALI				[kg]	1517,4

WYKONAĆ X1

		SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k. ul. Gluchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 86 19 636, fax. 61 86 10 644 NIP 779-23-71-246 REGON 301375359	
Inwestor: Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań			
Nazwa inwestycji: Wzmocnienie przepustu w m. Rałaję w km 14+839 drogi wojewódzkiej nr 193			
Branża: MOSTOWA		Stadium dokumentacji: PROJEKT WYKONAWCZY	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalności	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WKP/0091/POOM/06 mostowa	
Opracował	mgr inż. Grzegorz Gryczka		
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchliński		
Sprawdzający	mgr inż. Waldemar Zagożdżon	WKP/0125/POOM/11 mostowa	
Tytuł rysunku: Wlot przepustu - rysunek konstrukcyjny			Nr 06
Nr umowy: 80/4.WM/16		Data opracowania: 03/2016	Skala: 1:100