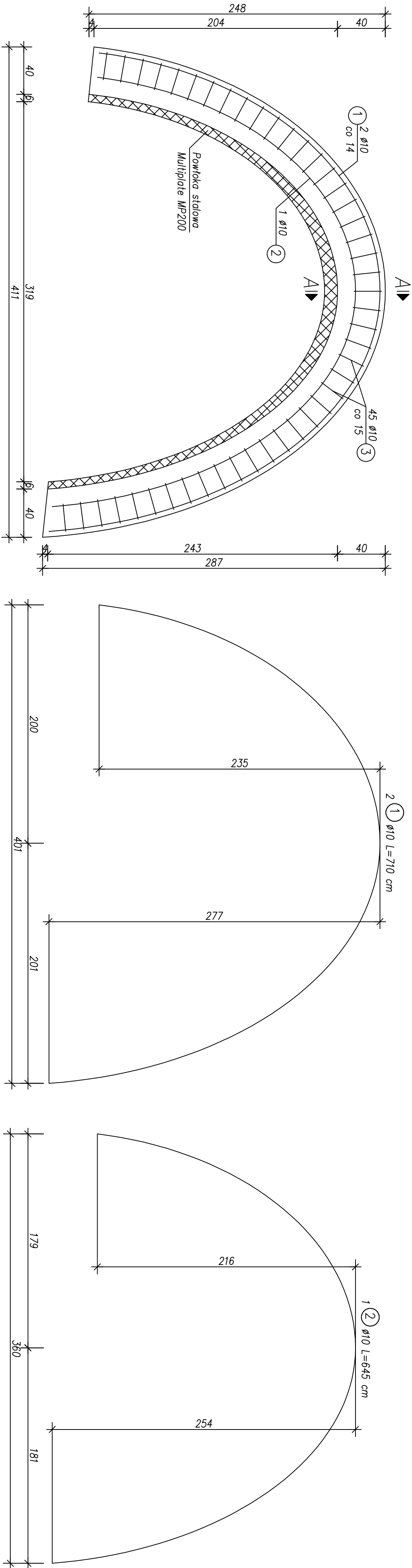


ZBROJENIE ZWIĘCZENIA WLOTU I WYLOTU
Skala 1:25, 1:10

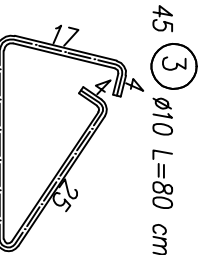
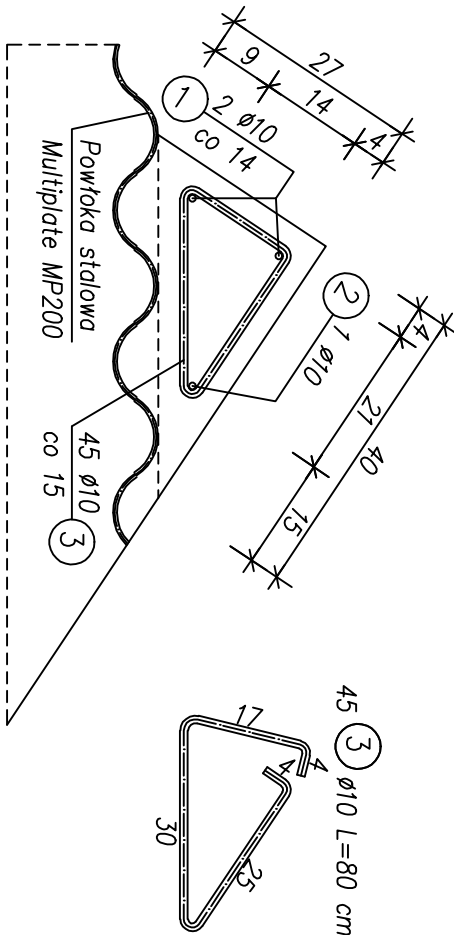
Widok od czoła

1:25



Przekrój A-A

1:10



ZESTAWIENIE STALI					
Nr	Ø [mm]	Ilość [szt.]	Długość [m]	Długość rozem [m]	
1	10	2	7.10	14.20	
2	10	1	6.45	6.45	
3	10	45	0.80	36.00	
Długość rozem [m]				56.65	
Masa 1 m [kg]				0.617	
Masa rozem [kg]				34.95	
Masa całkowita [kg]				34.95	

Beton: B30 $V_B = 0.5 \text{ m}^3$
Stal: BSt500S $F_d = 2.2 \text{ m}^2$

- UWAGI:
- Wykonać 2 razy.
 - Wymiary pręty zbrojeniowych podano w ich osiach.

Projekt wykonawczy							
Mostowa							
Zleceniodawca		PZ-20 w km 4+962.80 - Zbrojenie zwieńczenia wlotu i wylotu					
ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w Zielonej Górze al. Niepodległości 32 65-031 Zielona Góra		Stadium					
		Branża					
Tytuł rysunku		PZ-20 w km 4+962.80 - Zbrojenie zwieńczenia wlotu i wylotu					
Kontak	BUDOWA OSWODNICY ALDREZDENKO NA ODCINKU OD SKRZYŻOWANIA DRÓG WOJEWÓDZKICH 186 I 186 DO SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 174		Data opracowania 12.2007	Skala 1:25, 1:10	Nr rysunku 7	Nr arkusza -	
		Stawowisko	linię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
		Projektant włocły	mgr inż. Izabela Kamińska	1688Pw	Projektowanie i wykonanie budowy i montaż konstrukcji - betonowych	12.2007	
		Projektant	mgr inż. Robert Palicki	7131/23P/2000	Projektowanie i wykonanie zbrojeń w opaskach i w opaskach- zbrojeniach	12.2007	
		Opracował	mgr inż. Michał Włodarczyk	WKOP/0072/POOM/05	Projektowanie i wykonanie zbrojeń w opaskach i w opaskach- zbrojeniach	12.2007	
		Opracował	mgr inż. Błażej Godec	WKOP/0072/POOM/05	Projektowanie i wykonanie zbrojeń w opaskach i w opaskach- zbrojeniach	12.2007	
Wykonawca	LAFRENTZ-POLSKA sp. z o. o. ul. Zbączyńska 29 60-359 POZNAŃ	Opracował	mgr inż. Błażej Godec	WKOP/0072/POOM/05			
		Sprawił	mgr inż. Janusz Stoczek	KBU 16-21285/86	Projektowanie i wykonanie zbrojeń w opaskach i w opaskach- zbrojeniach	12.2007	