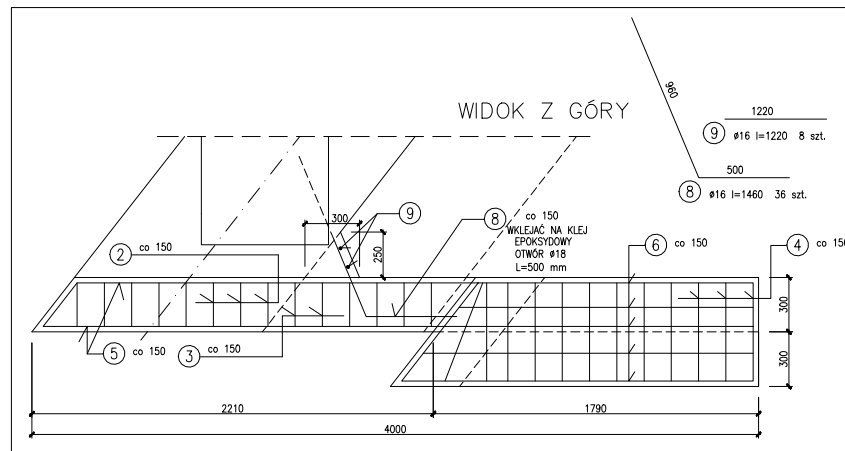
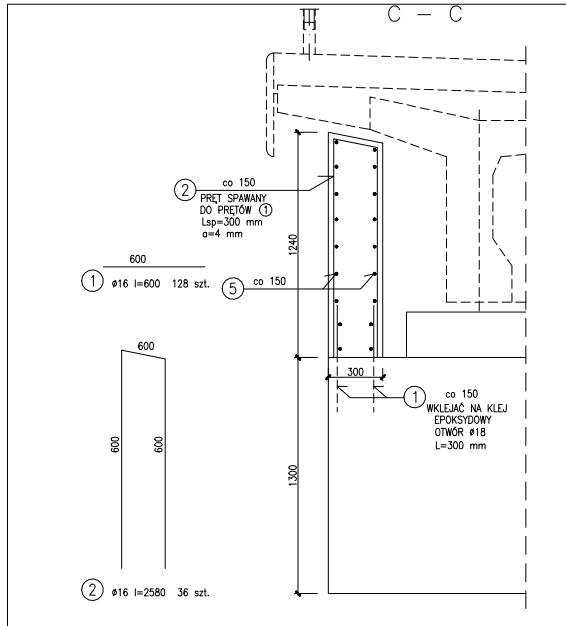
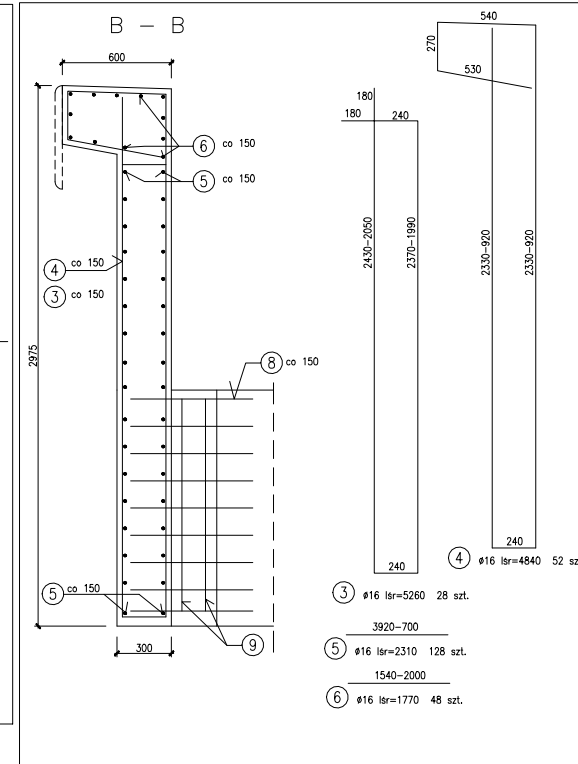
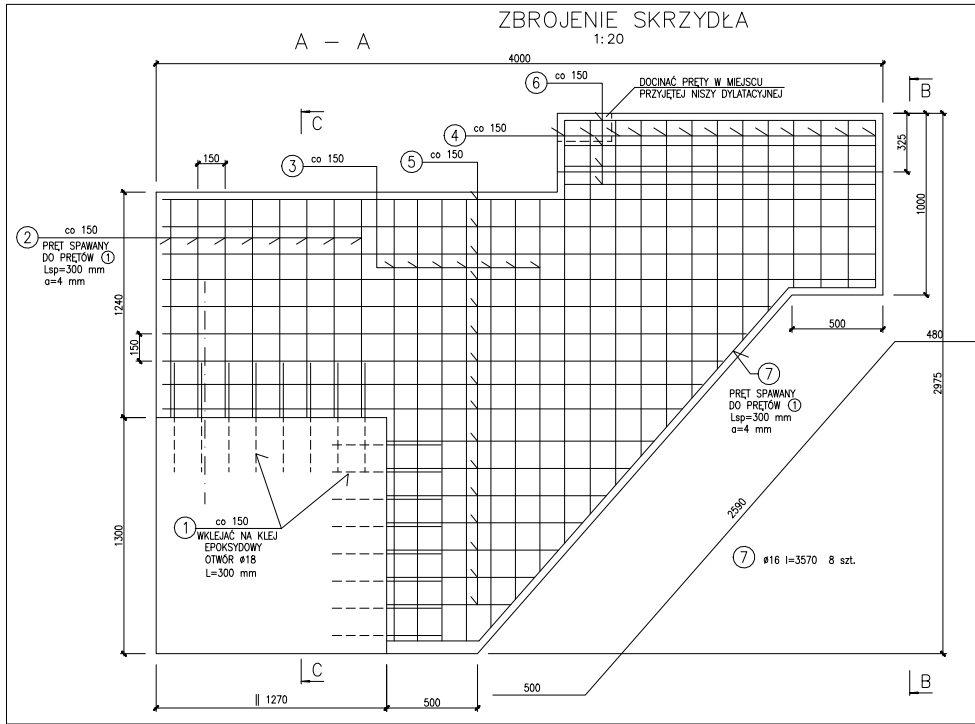


SKRZYDŁO PRZYCZÓŁKA



WYKAZ		STALI		ZBROJENIOWE	
Nr	Średnica ø	Długość m	Ilość szt.	Długość prętów m	
				A-II (18 G2-b)	
				ø16	
1	16	0.600	128	76.8	
2	16	2.580	36	92.9	
3	16	5.260	28	147.8	
4	16	4.840	52	251.7	
5	16	2.310	128	295.7	
6	16	1.770	48	85.0	
7	16	3.570	8	28.6	
8	16	1.460	36	52.7	
9	16	1.220	8	9.8	
Długość całkowita			m	1041.0	
Masa jednostkowa			kg/m	1.58	
OGÓŁEM			kg	1645	

BETON B30  
STAL ZBROJENIOWA 18G2-b  
Objętość betonu B30 V = 10.0 m3

<b>TRAB</b>	<b>M O S T Y</b>		Investor:
	Projektowanie, Nadzory Zbigniew Bartnikowski 81-595 Gdynia, ul. Mokuszynskiego 34		Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej Bydgoszcz, ul. Fordskońska 12
<b>REMONT WIADUKTU NAD TORAMI PKP W CIĄGU UL. SZUBIŃSKIEJ W BYDGOSZCZY</b>			
Projektował	mgr inż. Zbigniew Bartnikowski	upr. nr 1927/79 r. w zakresie mostów wgBC, konst. inż.	Nr arch.
Opracował	mgr inż. Zbigniew Bartnikowski	upr. nr 1927/79 r. w zakresie mostów wgBC, konst. inż.	Data: 12.2005 r.
Sprawdził	mgr inż. Małgorzata Bartnikowska	upr. nr 1927/79 r. w zakresie mostów wgBC, konst. inż. bez ograniczeń	Podziałka: 50, 1:20
<b>PRZEBUDOWA PRZYCZÓŁKÓW</b>			
			Nr rys. 7