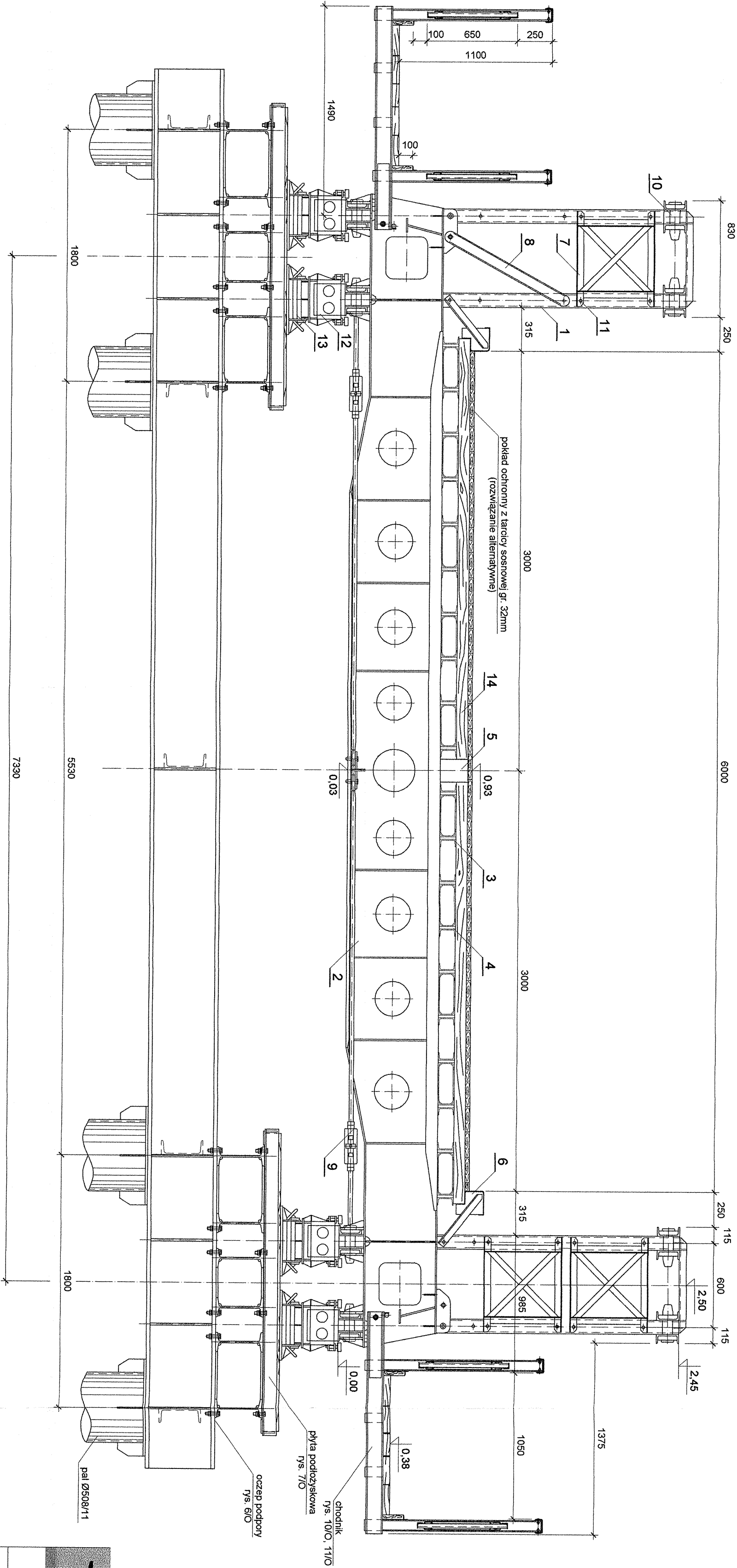





PRZEKRÓJ POPRZECZNY MOSTU OBJAZDOWEGO
1:25



ELEMENTY MS-54

- 1 KRATOWNICA PRZESŁOWA
- 2 BELKA POPRZECZNA NOWA - rys. 8/O, 9/O
- 3 BELKA PODŁOŻNA Z OPORNIKAMI
- 4 BELKA PODŁOŻNA GŁADKA
- 5 BELKA ŚRODKOWA JEZDNI
- 6 KRAWĘŻNIK ZE ŚRUBAMI
- 7 TĘŻNIK
- 8 ZASTRZAŁ
- 9 WIATROWNICA PRZESŁOWA
- 10 BOLEC Ø79
- 11 ŚRUBA Ø20/ M16
- 12 WAHAŁ ZŁOŻYSKA
- 13 PODSTAWA ZŁOŻYSKA
- 14 DYL DREWNIANY

1

<div>TRAB</div>			<div>MOSTY</div>		<div>Inwestor: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy ul. Fordońska 6</div>	
<div>Projektowanie, Nadzory Zbigniew Bartnikowski 81-595 Gdynia, ul. Mekuszyńskiego 34</div>						
<div>REMONT I WZMOCNIENIE MOSTU PRZEZ RZ. DRWECĘ W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 10 W KM 318+232 W/M. LUBICZ</div>						
Projektował	mgr inż. Zbigniew Bartnikowski	upr. nr 1827/E/94 w spec. konst.-inż. w zakresie mostów				
Opracował	mgr inż. Zbigniew Bartnikowski	upr. nr 1827/E/94 w spec. konst.-inż. w zakresie mostów				
Sprawdził	inż. Bernard Głapiak	upr. nr 52/T/O-60 w spec. konst.-inż. w zakresie mostów				
BUDOWA I ROZBIÓRKA MOSTU OBJAZD. WRAZ Z DOJAZDAMI PRZEKROJ POPRZECZNY MOSTU OBJAZDOWEGO			Nr arch.			
			Data: 08.2007 r.			
			Podziałka: 1:25			
			Nr rys. 3/O			