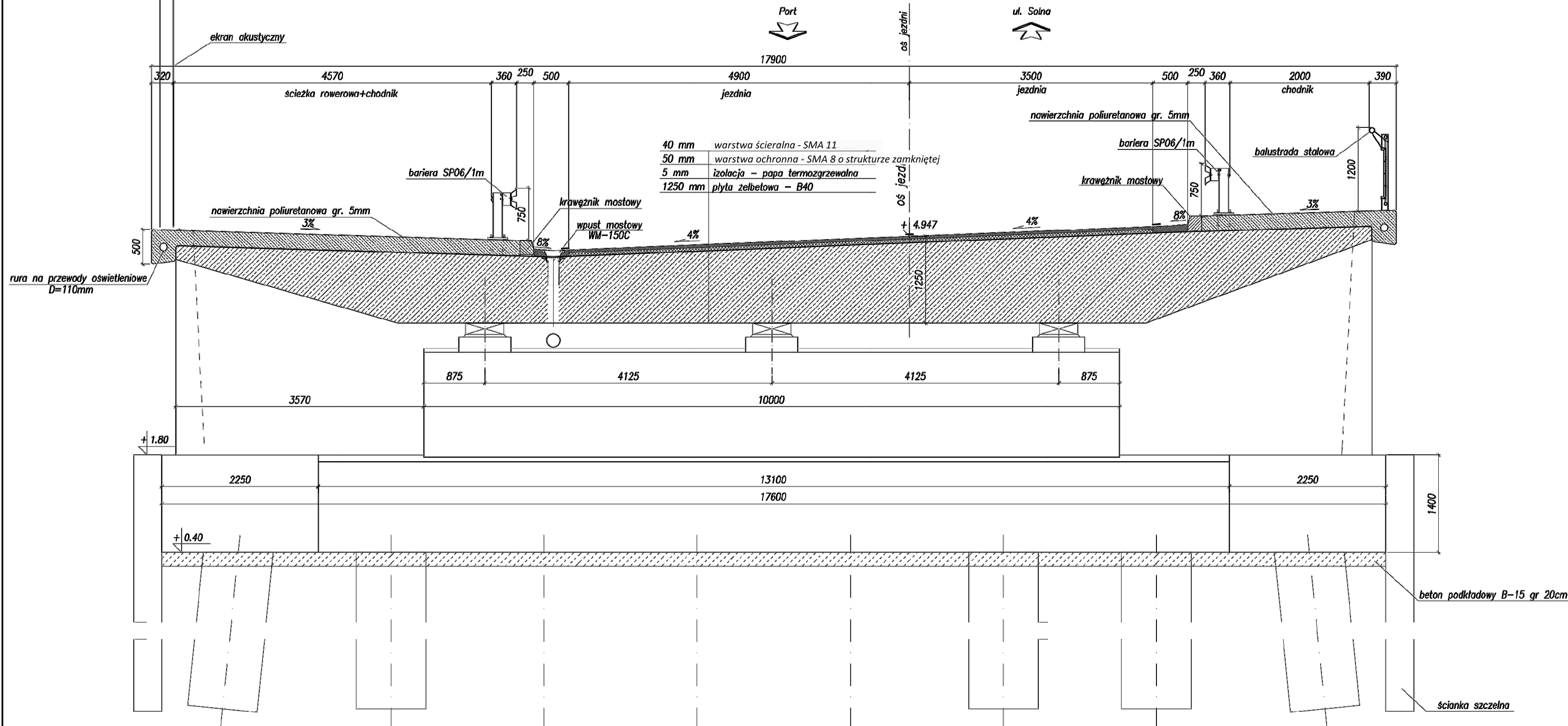


Przekrój poprzeczny w km 104.019  
skala 1:50



RYSUNEK ZAMIENNY

Zmiany w zakresie rodzaju mas bitumicznych wprowadzone w ramach nadzoru autorskiego przez Pracownię Projektową DIM - w dniu 09.05.2013

Zmiany w zakresie rodzaju mas bitumicznych dotyczą rysunków przekrojów poprzecznych od rysunku nr 7.1 do 7.17

Inwestor / Zamawiający <b>Gmina Miasto Kołobrzeg</b> <b>ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg</b>					
Jednostka projektowa <b>Scott Wilson Sp. z o.o.</b> <b>ul. Chłapowskiego 29 60-965 Poznań</b> <b>Biuro Gdańsk ul. Noakowskiego 3, 80-305 Gdańsk</b>					
Stadium Projekt wykonawczy /PW/	Zadanie / Obiekt <b>Wielobranżowa dokumentacja projektowa w ramach zadania inwestycyjnego: "Poprawa dostępności do portu Kołobrzeg od strony lądu (drogi i koleje)" Etap I</b>				
Nr tomu I / 3/1	Temat opracowania <b>Projekt estakad i mostu na rzece Parsęta</b>				
Branża Obiekty Inżynierskie /OI/	Tytuł rysunku <b>Estakada E1</b> <b>Przekrój poprzeczny w km 104,019</b>				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		
Projektant	mgr inż. Andrzej Łukasiewicz	POM/0188/POOM/06 POM/BM/0053/07			
Opracował	mgr inż. Przemysław Słomka				
	mgr inż. Michał Wymysłowski				
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Rendzonek	237/Gd/01 POM/BM/4095/01			
Nr projektu <b>PL_1194</b>	Skala <b>1:50</b>	Data <b>02.2009r.</b>	Nr egz.	Nr rys. <b>7.1</b>	
Stadium <b>PW</b>	Branża <b>OI</b>	Km <b>0+104,019</b>	Nr obiektu <b>E1</b>	Nr tomu <b>I / 3/1</b>	Rewizja <b>01</b>