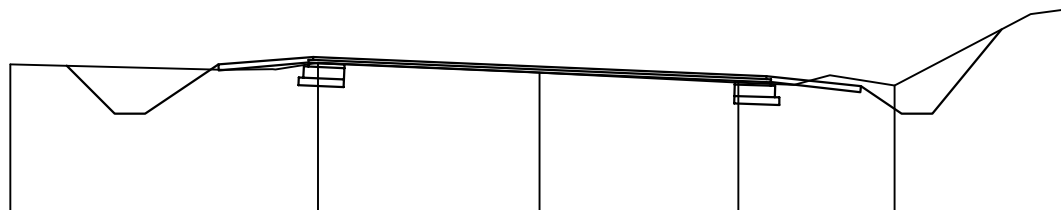


5+386

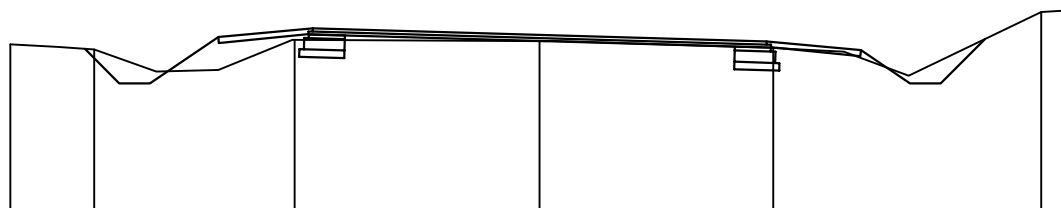
W=1,86 m² N=0,00m²




Odsunięcia od osi		4.25	3.00	0.00	3.00	4.25	
Rzędne drogi		115.04	115.12	114.97	114.82	114.74	
Rzędne terenu	114.93	114.93	115.02	114.89	114.76	114.73	115.66

5+544

W=0,84 m² N=0,36m²



Odsunięcia od osi		4.25	3.00	0.00	3.00	4.25	
Rzędne drogi		114.36	114.44	114.35	114.26	114.18	
Rzędne terenu	114.19	114.16	113.87	113.89	114.28	114.17	114.66

INWESTOR	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W PŁOŃSKU 09-100 Płońsk, ul. Płocka 101		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 "MOSTY PŁOŃSK" S.A. <i>Biuro Projektowo - Konsultingowe</i> <i>"MOSTY PŁOŃSK" Spółka Cywilna</i> 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE	BUDOWA MOSTU PRZEZ RZECĘ RACIAŹNICA WRAZ Z DOJAZDAMI W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 2994W DROBIN - KOZIEBRODY - PIJAWNIA		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKROJE POPRZECZNE		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Nr rys. 4.28	Skala: 1:100	Data: Sierpień 2016	
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
PROJEKTOWAŁ	inż. Wojciech Kluz	projektowe bez ograniczeń K-226/02	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Maciej Kormatowski	wykonawcze mostowe bez ograniczeń MAZ.0126/OWOM/05	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zdzisław Urbaniak	projektowe mostowe GDGP. 20/94	
KIEROWNIK ZESPÓŁU	mgr inż. Jan Flis	wykonawcze mostowe bez ograniczeń UAN-4224/86/75/84	