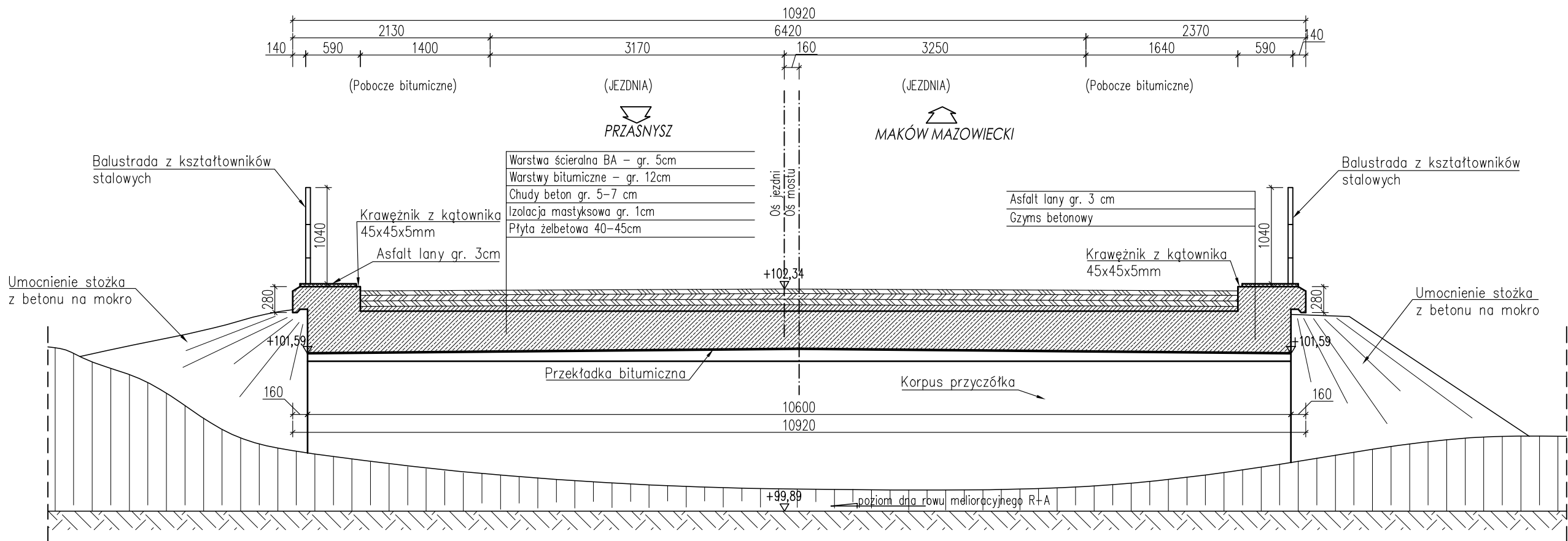


PRZEKRÓJ POPRZECZNY - STAN ISTNIEJĄCY - Skala 1:50



PRZEKRÓJ POPRZECZNY
STAN ISTNIEJĄCY
skala 1:50

PARAMETRY TECHNICZNE	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA PRZĘSŁA	10,80m
KĄT SKRZYŻOWANIA Z PRZESZKODĄ	90°
KĄT SKOSU PODPÓR	90°
SZEROKOŚĆ JEZDNI	6,42m
SZEROKOŚĆ POBOCZA PRAWEGO	1,64m
SZEROKOŚĆ POBOCZA LEWEGO	1,40m
SZER. CAŁKOWITA PRZĘSŁA	10,92m
KLASA OBCIĄŻENIA	C wg PN-85/S-10030

	PRACOWNIA PROJEKTOWA MID dr inż. Marcin Dudek ul. Czesława Miłosza 17 80-126 Gdańsk tel. 609227943 marcin@cad.pl NIP: 9570715344 Regon: 221899765			Umowa nr: Z.4/8/2015 z dnia 26.11.2015 Zamawiający: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie
	Nazwa projektu: Aktualizacja dokumentacji wykonawczej "Most w ciągu drogi krajowej nr 57 na odcinku Przasnysz-Maków Maz. w km 162+017 w m. Krasiniec"			
Nazwa rysunku:	Przekrój poprzeczny Stan istniejący	Data: XI 2015	Skala: 1:50	Nr rys. 1.3
	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Numer uprawnień:	Podpis
Projektant:	dr inż. Marcin Dudek	mostowa b/o	POM/0283/POOM/09	
Opracował:	mgr inż. Tomasz Deruba			
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Kozakiewicz	konstr.-bud. b/o	177/Gd/2002	
Plik:	Krasiniec_ZMIANA_v5.dwg			