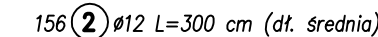
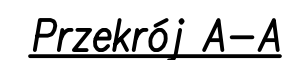


MOST w m. Krajenka km 54+537
(istniejący)
km 54+516.40
(nowoprojektowany)



$$V_B = 32,0 \text{ m}^3$$

$$F_D = 110,0 \text{ m}^2$$

Beton: B35
Stal: BSt500S

UWAGI:

1. Wymiary pręty zbrojeniowych
podano w ich osiach.
2. Krzywizny prętów zbrojenia głównego
dostosować do krzywizny powłoki.
3. Wykonać 2 razy.

 <p>LAFRENTZ LAFRENTZ-POLSKA sp. z o.o. ul. Zbąszyńska 29, 60-359 Poznań</p>	<p align="center">Rozbudowa DW 188 Człuchów - Piła na odcinku miasta Krajenka (od km 53+686 do km 55+655 długości około 2,0km)</p>							
	Stadium		Projekt wykonawczy					Skala rysunku 1:25, 1:50
	Branża		Mostowa					
	Tytuł rysunku		Most w km 54+537 - Rysunek zbrojenia wieńca przeźciomko-uszczelniającego					
Wykonawca	Numer rysunku	9	Numer arkusza	-	Data opracowania	2012-03		
<p>Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61-623 Poznań</p>	Funkcja	Imię, nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis		
	Projektant	mgr inż. Michał Bekier	Mostowa	WKP/0101/POOM/07	Uprawnienia do projektowania b.o. w specjalności mostowej	[Podpis]		
	Asystent projektanta	mgr inż. Krzysztof Łukaszewicz	Mostowa	-	-	[Podpis]		
Inwestor	Sprawdzający	mgr inż. Ewa Kmieć	Mostowa	7131/58/P/2001	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej	[Podpis]		