


UWAGA! 3) Długość przeła to: rzeczywista. * - oznacza długość średnią.

1. Na rysunku przedstawiono zbrojenie oczepu poz. OCZ-P1.
 2. W tabeli zestawieniowej podano ilość dla 1szt. oczepu.
 3. Założono, że długość handlowa przeła wynosi max. 14m. W przypadku zakupu przełw o długości handlowej mniejszej niż założona, Wykonawca uwzględni dodatkowe zakłady wynoszące min 40%. Wykonawca przewidzi lokalizację zakładów w taki sposób aby były one zgodne z PN-EN 1992.
 4. Dla przeła nr 3.1 uwzględnia długość zakładu 40m.
 5. Ustulina min. 6,0cm

Biuro Projektowe: MostRES Biuro Inżynierskie "MostRES" Damian Kaleta 35-317 Rzeszów, ul. Tarnopolska 38 www.mostres.pl , e-mail: biuro@mostres.pl	Inwestor: POMIAT BRZÓZOWSKI – STAROSTWO POWIATOWE W BRZÓZOWIE UL. ARMII KRAJOWEJ 1 36-200 BRZÓZÓW	
Nazwa zadania: Budowa mostu w ciągu drogi powiatowej wraz z drogami dojazdowymi łączącymi Niewieśkie z Jabłonką Ruską		
Tytuł rysunku: Rysunek konstrukcyjny oczepu OCZ-P1		
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Branża: BM	
Projektant: mgr inż. Damian KALETA	PDK/0155/POM/07	Data: 02.2023
Projektant: mgr inż. Marcin KOKOSZA	PDK/0391/PNOM/17	Data: 1.50, 1.100
Sprawdził: mgr inż. Dominik MACHETA	PDK/0361/PNOM/21	Nr rysa: 6.2.1

ZESTAWIENIE DLA 1 SZT.:
 BETON: 213.6m³
 STAL A-IIIIN: 37577.82kg
 WYKONAĆ 1 SZT.