

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT PRZEPUSTU DROGA POWIATOWA NR2032W
OLSZANKA - KORCZÓWKA W MIEJSCOWOŚCI KORCZÓWKA

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 REMONT PRZEPUSTU					
1	kalkulacja własna	Rozbiórka uszkodzonej ścianki czołowej przepustu betonowego o średnicy 2 x 80 cm Obmiar: 1.00 szt.	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
2	kalkulacja własna	Zabezpieczenie złączy kręgów na istniejącym przepuście betonowym o średnicy 2x 80 cm Obmiar: 2.00 m ²	m ²	2.00	
				RAZEM	2.00
3	kalkulacja własna	Wykonanie fundamentu pod ściankę czołową istniejącego przepustu betonowego o średnicy 2 x 80 cm (5.00x0.60x1.00) wraz ze zbrojeniem Obmiar: 3.00 m ³	m ³	3.00	
				RAZEM	3.00
4	kalkulacja własna	Wykonanie ścianki czołowej dla istniejącego przepustu betonowego o średnicy 2 x 80 cm (5.00x0.30x2.00) wraz ze zbrojeniem Obmiar: 3.00 m ²	m ³	3.00	
				RAZEM	3.00
5	kalkulacja własna	Brukowanie kamieniem polnym wlotu i wylotu przepustu na podbudowie betonowej grubości 15 cm Obmiar: 60.00 m ²	m ²	60.00	
				RAZEM	60.00
6	kalkulacja własna	Odmulenie istniejącego przepustu betonowego o średnicy 2 x 80 cm (zamulenie 35%) Obmiar: 12.00 m	m	12.00	
				RAZEM	12.00

[Signature]
Przewodnik Działu
Budowy i Utrzymania Dróg
inż. Szczepan Miroński

DYREKTOR
[Signature]
Leszek Budrewicz

Łosice, dn. 26.02.2016r.