

PRZEDMIAR ROBÓT - zamienny

Przebudowa drogi gminnej w ciągu ulic Sapiehy, Zamkowa,
Mickiewicza
w miejscowości Oleszyce

Lp.	Wyszczególnienie robót	Jednostka	Ilość jednostek
1.	Frezowanie nawierzchni mechanicznie gr.4 cm z nadaniem spadku nawierzchni Destrukt do wbudowania na uzupełnienie poboczy pozostały do zagospodarowania przez wykonawcę km 31+600 - 31+750: 150 mbx7,0m= 1050m ² + 60m ²	m ²	2050,00
2.	Uzupełnienie poboczy kruszywem gr 6,0 cm szer 1,0 m 430mbx1,0x2=860m ² 800 mbx1,0x2=1600 m ²	m ²	2800,00
3.	Wykonanie warstwy profilowej z betonu asfaltowego odpornego na koleinowanie KR 3 śr. grubość 4,0 cm z transportem 150mbx7,0=1050m ² 100mbx7,0=700m ² 430mbx6,0=2580m ² 900mbx6,0=5400m ²	m ²	11660,00
4.	Regulacja krat ściekowych oraz studzienek	szt.	3
5.	Regulacja studzienek teletechnicznych	szt.	11
6.	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego odpornego na koleinowanie KR 3 grubości 4,0 cm z transportem	m ²	11100,00
7.	Regulacja pionowa chodnika, rozebranie ponowne ułożenie kostki wibroprasowanej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (materiał z rozbiórki)	m ²	1355,00
8.	Rozebranie krawężników betonowych wraz z utylizacją	mb	235,00
9.	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 na ławie betonowej	mb	235,00
10.	Rozebranie i ponowne ułożenie obrzeża na ławie z oporem obrzeże z rozbiórki	mb	1020,00
11.	Rozebranie przepustu rurowego o śr. 60cm pod zjazdami	mb	19,00
12.	Ułożenie przepustu rurowego o śr. 60cm pod zjazdami	mb	19,00
13.	Odmulenie rowu - śr. gł. 40cm	m ³	45,00
14.	Ustawienie znaków pionowych	szt.	97,00
15.	Wykonanie oznakowania poziomego cienkowieńcowe	m ²	830

słownie: