

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi nr 490218S droga do p.Gil -sołectwo Wieszcza.

Odcinek długości 72,00m i szer. 2,60m od posesji nr 84/początek lasu/.

Podstawa wyceny	SST nr	Opis robót , przedmiar robót	Jednostka przedmiaru	Razem
NAWIERZCHNIA , POBOCZE ,ODWODNIENIE				
1/KNNR-1 0201-0400	D-02 01.01	Korytowanie w gr. kat.3 na głębokość średnio 30cm zozwozem urobku w miejscu /72x3x0,3/ = 64,8m3	m3	64,80
2/KNNR-6 0807-0200 kalk.własna	D-01 02.04	Rozebranie ciek z elementów prefabrykowanych szer.30cm i kanału z rur stalowych 25cm/15m+14m/= 29,00m	mb	29,00
3/KNR 9-11 0101-0100	D-04 02.01	Wzmocnienie podłoża geowłókniną TS jednowarstwową. /72x2,6/ = 187,20m2	m2	187,20
4/KNNR-6 0104-0310	D-04 02.01	Warstwa odsączająca gr. 10cm z pospółki żwirowej . 187,20m2	m2	187,20
5/ KNNR-6 113-0600	D-04 04.04	Podbudowa warstwa górna z kruszywa łamanego /mieszanka do 315mm/grub. 20cm . 187,20m2	m2	187,20
6/KNNR-6 1005-0700	D-04 03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfalt. 187,20m2	m2	187,20
7/ KNNR-4 1424-0200	D-03 02.01	Montaż studzienki ściekowej z rur betonowych Fi-500mm z osadnikiem oraz z wpustem ulicznym żeliwnym /doliczyć roboty ziemne i obsypkę/ 2,00szt	szt	2,00
8/KNNR-11 0505-0100 analogia.	D-03 02.01	Ułożenie przykanalika z rur PVC o średnicy 100mm wraz z robotami ziemnymi ,obsypką piaskiem. 8,00m	mb	8,00
9/ KNNR-6 0606-0300	D-08 05.00	Ułożenie ciek liniowego betonowego prefabrykowanego szerokości 30cm na ławie z betonu B-25 w ilości 0,09m3/m i na podsypce cementowo-piaskowej. 15,00m	mb	15,00
10KNNR-6 0308-0103 0308-0108	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa wiążąca gr.4cm z transportem mieszanki bitumicznej. 187,20m2	m2	187,20
11KNNR-6 0309-0203 0309-0208	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 4cm z transportem mieszanki bitumicznej. 187,20m2	m2	187,20

12KNR2-01 0505-01	D-06 03.01	Plantowanie powierzchni skarpy w początkowym odcinku. $/30 \times 1,5/ =$ 45,00m²	m ²	45,00
13KNNR-1 0407-0200	D-02 01.01	Formowanie nasypu skarpy na długości 30m ,początek trasy -strona prawa z gruntu uprzednio odspojonego. $/30 \times 1,5 \times 1/ =$ 45,00m³	m ³	45,00
14KNNR-6 0104-0300	D-04 02.01	Warstwa odsączająca gr. 10cm z piasku lub pospółki żwirowej w poboczu. $/72 + 15/x0,3 =$ 26,10m²	m ²	26,10
15 KNNR-6 113-101	D-04 04.04	Utwardzenie poboczy mieszanką tłucz. kłińca gr. 15cm warstwa dolna. 26,10m²	m ²	26,10
16KNNR-6 113-0401	D-04 04.04	Utwardzenie poboczy mieszanką tłucz. kłińca gr.5cm warstwa górna. 26,10m²	m ²	26,10
17KNNR-6 1002-0200	D-05 03.10	Powierzchniowe utwardzenie poboczy grysami kamiennymi 5-8mm i emulsją asfaltową. 26,10m²	m ²	26,10