

PRZEDMIAR ROBÓT

PRZEDMIOT
OPRACOWANIA:

**REMONT DROGI POŻAROWEJ NR 6
„GRANICZNA” – ODC. 1
DZ. O NR EW. 180/1 OBRĘB WAŁOWICE
DZ. O NR EW. 204 OBRĘB KANIÓW**

BRANŻA:


DROGOWA

ZAMAWIAJĄCY:

**NADLEŚNICTWO GUBIN
UL. DOLNA 19
66-620 GUBIN**

OPRACOWAŁ:

mgr inż. ROBERT SKULSKI

<div><div>DELTA BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW ROBERT SKULSKI</div></div> <div>DELTA Biuro Projektów i Nadzorów Robert Skulski ul. Stary Kisielin – Sadowa 4E 66-002 Zielona Góra tel. 695 053 898 e-mail: delta@biuroprojektow.net NIP 973-103-51-18</div>			
	Imię i Nazwisko	Data i Podpis	Nr egzemplarza
Opracował:	<i>mgr inż. Robert Skulski</i>	<i>05.2021</i>	

PRZEDMIAR ROBÓT

**Remont drogi pożarowej nr 6 "Graniczna" - odc. 1, dz. o nr ew. 180/1 obręb
Wałowice, dz. o nr ew. 204 obręb Kaniów**

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	jedn. obm.	Ilość
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych- trasa drogi w terenie równinnym	km	0,513
2	D-01.02.01	Karczowanie pni Ø16-25 wraz z wywozem na plac składowy Wykonawcy	szt.	5,00
3	D-01.02.01	Karczowanie pni Ø36-45 wraz z wywozem na plac składowy Wykonawcy	szt.	4,00
4	D-01.02.01	Karczowanie pni Ø56-65 wraz z wywozem na plac składowy Wykonawcy	szt.	2,00
5	D-01.02.01	Karczowanie pni Ø76-100 wraz z wywozem na plac składowy Wykonawcy	szt.	1,00
6	D-02.01.01	Mechaniczne wykonanie wykopów w gruntach kat. I-V wraz z wywozem urobku na plac składowy Wykonawcy ciąg A-A' km 0+180 - 0+240 -> skarpa po prawej stronie 3,00m x 1,00m x 60m x 0,5 = 90,0m3	m3	90,000
7	D-04.01.01	Korytowanie mechaniczne na gł. 10cm (bez względu na konstrukcję jezdni) wraz z wywozem materiału na plac składowy Wykonawcy oraz profilowaniem i zagęszczeniem podłoża , wykonanym mechanicznie w gr.kat.II-IV pod warstwv konstrukcyjne ciąg A-A' km 0+000 - 0+228, km 0+288 - 0+455 ciąg B-B' km 0+030 - 0+058	m2	2 326,00
8	D-04.01.01	Korytowanie mechaniczne na gł. 30cm (bez względu na konstrukcję jezdni) wraz z wywozem materiału na plac składowy Wykonawcy oraz profilowaniem i zagęszczeniem podłoża , wykonanym mechanicznie w gr.kat.II-IV pod warstwv konstrukcyjne ciąg A-A' km 0+228 - 0+288 ciąg B-B' km 0+000 - 0+030	m2	597,00
9	D-04.02.01	Warstwa odcinająca wykonana z piasku o wskaźniku różnoziarnistości min. 3,00 (wraz z zakupem,dowozem, wbudowaniem i zagęszczeniem mechanicznym do Is >=1,00) o gr.10cm ciąg A-A' km 0+000 - 0+180	m2	996,00
10	D-04.02.01	Warstwa odcinająca wykonana z piasku o wskaźniku różnoziarnistości min. 3,00 (wraz z zakupem,dowozem, wbudowaniem i zagęszczeniem mechanicznym do Is >=1,00) o gr.20cm ciąg A-A' km 0+180 - 0+228, km 0+288 - 0+455 ciąg B-B' km 0+030 - 0+058	m2	1 330,00
11	D-04.02.01	Warstwa odcinająca wykonana z piasku o wskaźniku różnoziarnistości min. 3,00 (wraz z zakupem,dowozem, wbudowaniem i zagęszczeniem mechanicznym do Is >=1,00) o gr.30cm ciąg A-A' km 0+228 - 0+288 ciąg B-B' km 0+000 - 0+030	m2	597,00

12	D-05.02.01	Nawierzchnia tłuczniowa o gr.20cm po zagęszczeniu, wykonana z kruszywa łamanego o uziarnieniu ciągłym frakcji 0/63mm i 0/31,5mm wraz z zakupem, dowozem i wbudowaniem i zagęszczeniu ciąg A-A' km 0+228 - 0+288 ciąg B-B' km 0+000 - 0+030 przedmiar jak w pkt. 15 + odsadzki	m2	434,90
13	D-05.02.01	Nawierzchnia tłuczniowa o gr.20cm po zagęszczeniu, wykonana z kruszywa łamanego o uziarnieniu ciągłym frakcji 0/63mm i 0/31,5mm wraz z zaklinowaniem mieszkanką drobnogranulowaną frakcji 0,075/4mm wraz z zakupem, dowozem i wbudowaniem i zagęszczeniu ciąg A-A' km 0+000 - 0+228, km 0+288 - 0+455 ciąg B-B' km 0+030 - 0+058	m2	1 728,00
14	D-04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych emulsją asfaltową przedmiar jak w pkt. 12	m2	434,90
15	D-05.03.05	Wykonanie zaklinowania nawierzchni tłuczniowej masą mineralno-bitumiczną AC11S w ilości śr. 125 kg/m2	m2	418,00
16	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy o gr. 20 cm piaskiem o wskaźniku różnoziarnistości min. 3.00, wraz z zakupem, dowozem, wbudowaniem i zagęszczeniu. (przedmiar w pkt 7 + przedmiar w pkt 8) - (przedmiar w pkt 13 + przedmiar w pkt 15) + przedmiar w pkt 17) = (2326,00m2 + 597,00m2) - (1728,00m2 + 418,00m2 + 102,00m2) = 675,00m2	m2	675,00
17	D-06.03.01a	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5mm o gr. 25 cm wraz z zakupem, dowozem, wbudowaniem i zagęszczeniu.	m2	102,00

Sporządził:
mgr inż. Robert Skulski