

Przedmiar robót

Obiekt	„Przebudowa drogi powiatowej nr 3527Z Kotłowo - Laski Koszalińskie" - ETAP III
Lokalizacja	Gmina Biesiekierz: dz. nr 17/3, obręb Kotłowo
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Koszalinie, ul. Cisowa 21, 76-015 Manowo

Sporządził	technik drogowy Julita Dwornik-Tytanicz
Sprawdził	mgr inż. Danuta Zubrzycka

sierpień 2022r.

Tabela przedmiaru robót

„Przebudowa drogi powiatowej nr 3527Z Kotłowo - Łaski Koszalińskie" - ETAP III

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	D-01.01.01A	Roboty pomiarowe	km	0,42
2	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu grubości 20cm pod pobocza	m2	260,04
		II . ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
3	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej grubości 3cm z transportem na odległość 1km	m2	2 616,4
		III. NAWIERZCHNIA DROGI		
4	D-04.03.01A	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej	m2	2 616,4
5	D-04.03.01A	Skropienie asfaltem nawierzchni ulepszonej	m2	2 616,4
6	D-05.03.05a	Warstwa ściernala z betonu asfaltowego AC 11S wytwarzanego i układanego na gorąco o grubości 4cm dla KR3	m2	2 616,4
		IV. POBOCZE UTWARDZONE		
7	D-04.01.01	Koryta wykonywane na całej szerokości pobocza utwardzonego na głębokość 40cm w gruncie kategorii III-IV	m2	260,04
8	D-02.01.01	Wywóz nadmiaru gruntu z koryta na odległość 3km	m3	119,62
9	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne pobocza utwardzonego grunt kategorii I-IV	m2	260,04
10	D-04.05.01	Stabilizacja gruntu cementem na głębokość 18cm, Rm=2,5MPa	m2	260,04
11	D-04.04.02	Podbudowa grubości 15cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie	m2	260,04
12	D-02.01.01	Wykonanie rowków 0,3 x 0,3m pod ławy krawężnikowe w gruncie kategorii III-IV	m	241,7
13	D-02.01.01	Wywóz nadmiaru gruntu z koryta na odległość 3km	m3	22,51
14	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod ławy krawężnikowe	m2	65,26
15	D-04.05.01	Stabilizacja gruntu cementem na głębokość 10cm, Rm=2,5MPa pod ławy krawężnikowe	m2	65,26
16	D-08.01.01	Ława betonowa z oporem pod oporniki betonowe z betonu C 12/15	m3	4,11
17	D-08.01.01	Oporniki betonowe 12x20cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej	m	241,7
18	D-05.03.23a	Nawierzchnia pobocza utwardzonego z kostki betonowej, szarej grubości 8cm typu 140	m2	260,04
		V. ZIELEŃ		
19	D-06.01.01	Obsianie skarpy trawą	m2	135
		VI. WYNIESIONY PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH		
20	D-01.02.04	Mechaniczne cięcie nawierzchni bitumicznej na głębokość 4cm po prawej stronie jezdni	m	11
21	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z brukowca 16-20cm	m2	33
22	D-02.01.01	Transport gruzu na odległość 3km	m3	7,92
23	D-04.01.01	Wykonanie koryta na głębokość 35cm w gruncie kategorii III-IV	m2	33
24	D-02.01.01	Wywóz nadmiaru gruntu z koryta na odległość 3km	m3	13,28
25	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni przejścia	m2	33
26	D-04.05.01	Stabilizacja gruntu cementem średnio na głębokość 20cm, Rm=2,5MPa	m2	33
27	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy grubości 12cm z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie	m2	33
28	D-04.04.02	Podbudowa grubości 20cm z betonu cementowego C12/15	m2	33
29	D-02.01.01	Wykonanie rowków 30x30cm pod ławy krawężnikowe i oporniki betonowych w gruncie kategorii III-IV	m	11
30	D-02.01.01	Wywóz nadmiaru gruntu na odległość 3km	m3	1,14
31	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod ławy opornikowe	m2	2,97
32	D-04.05.01	Stabilizacja gruntu cementem na głębokość 20cm, Rm=2,5MPa pod ławy opornikowe	m2	2,97
33	D-08.01.01	Ława betonowa z oporem pod oporniki z betonu C 12/15	m3	3,75
34	D-08.01.01	Oporniki betonowe 12x22cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej	m	11
35	D-05.03.23a	Nawierzchnia przejścia z kostki betonowej wibroprasowanej, niefazowanej, szarej grubości 8cm typu 80/140 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3cm	m2	33
		VII. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
36	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe	szt	10
37		Słupki do znaków	szt	6
38	D-07.01.01	Oznakowanie poziome	m2	45,53
39	D-07.05.01	Punktowe elementy odbłaskowe	szt	10
		XVIII. Doświetlenie przejścia dla pieszych		
40	D-07.07.01	Montaż słupów oświetleniowych	szt.	2
		XIX. RADAROWY WYŚWIETLACZ PRĘDKOŚCI		
41	D-07.02.01	Montaż sygnalizatorów drogowych	szt.	2
		X. REGULACJA PIONOWA WŁAZÓW I ZAWORÓW WODOCIĄGOWYCH		
42	D-03.02.01a	Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt	17