

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

na wybudowanie trasy pieszo - rowerowej na odc. od m. Lichnówki do m. Dąbrowa,
od km 8+015 do km 8+998, dł. odc. 0,983 km .
Gmina Lichnowy, pow. Malbork.

/Miejsce postojowe w km 8+888 w Dąbrowie/

CPV – 45 000 000 – 7

PRZEDMIAR ROBÓT

Kwiecień - Wrzesień 2016 r.

PROJEKTOWANIE, WYKONANIE I
Egzekucja
82-200 Malbork, ul. Gen. Maczka 21/3
tel. (55) 272-40 50 k.o. 603-620-450
Fax: (55) 272-40 50 k.o. 579-110-000
www.projektowalnia.com.pl

3.3.TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

PRZEDMIAR ROBÓT

/miejsce postojowe w km 8+888/

na wybudowanie trasy pieszo - rowerowej na odc. od m. Lichnowki do m. Dąbrowa,

od km 8+015 do km 8+998, dł. odc. 0,983 km .

Gmina Lichnowy, pow. Malbork.

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość
1.	Karta katalogowa nr 3 01.01.01 04.01.01 04.02.01 04.06.01	<u>Ławostół</u> . Wykonanie mechaniczne wykopu fundamentowego o wym. 3,00 x 3,00 x 0,30 m w gr. III kat. Wywiezienie gruntu na odl. 1 km .Rozplantowanie gruntu i zagęszczenie w miejscu odkładu. Zagęszczenie dna wykopu. Wykonanie podsypki z piasku. Warstwa gr. 10 cm. Zagęszczenie podsypki. Wykonanie płyty fundamentowej z betonu (w deskowaniu) C 12/15. Zamocowanie do płyty fundamentowej stalowej i pomalowanej proszkowo konstrukcji nóg i ramy blatu. Wykonanie blatu z desek bukowych impregnowanych gr. 38 mm, przymocowanych do ramy. Karty pomocnicze: 3.1 i 3.2	szt.	2
2.	Karta katalogowa nr 1 01.01.01 04.01.01 04.02.01 04.06.01	<u>Ławka pojedyncza</u> . Zamontowanie do płyty żelbetowej (jw.) stalowej konstrukcji nóg i ramy siedzenia pomalowanych proszkowo, wykonanie siedziska z desek bukowych impregnowanych gr. 38 mm przymocowanych do ramy. Karty pomocnicze: 1.1 i 1.2	szt.	4
3.	Karta katalogowa nr 601.01.01 04.01.01 04.02.01 04.06.01	<u>Stojak rowerowy</u> . Wykonanie mechaniczne wykopu fundamentowego o wym. 2,00 x 2,00 x 0,30 m w gr. III kat. Wywiezienie gruntu na odl. 1,0 km. Rozplantowanie gruntu i zagęszczenie w miejscu odkładu. Zagęszczenie dna wykopu. Wykonanie podsypki z piasku - warstwa gr. 10 cm. Zagęszczenie podsypki. Wykonanie płyty fundamentowej z betonu (w deskowaniu) C 12/15. Zamocowanie do płyty fundamentowej, stalowej konstrukcji wsporników pomalowanych proszkowo. Karty pomocnicze: 6.1 i 6.2	szt.	2
4.	Karta katalogowa nr 7 01.01.01 04.01.01 04.02.01 04.06.01	<u>Tablica informacyjna</u> . Wykonanie mechaniczne wykopu fundamentowego o wym. 1,50 x 1,00 x 0,40 m w gruncie III kat. Wywiezienie gruntu na odl. 1,0 km. Rozplantowanie gruntu i zagęszczenie w miejscu odkładu. Zagęszczenie dna wykopu i zagęszczenie w miejscu odkładu. Zagęszczenie dna wykopu. Wykonanie podsypki z piasku - warstwa gr. 10 cm. Zagęszczenie podsypki. Wykonanie płyty fundamentowej gr. 30 cm z betonu (w deskowaniu) C 12/15. Zamocowanie do płyty fundamentowej stelażu ze stali nierdzewnej, wg karty pomocniczej 7.1. Wypełnienie pełne stelażu od góry płytą z drewna bukowego impregnowanego. Karty pomocnicze: 7.1 i 7.2	szt.	1
5.	Karta katalogowa nr 8 01.01.01 04.01.01 04.02.01 04.06.01	<u>Śmietnik</u> . Wykonanie mechaniczne wykopu fundamentowego o wym. (1,50 x 1,00 x 0,40)x2 w gruncie III kat. Wywiezienie gruntu na odl. 1,0 km. Rozplantowanie gruntu i zagęszczenie w miejscu odkładu. Zagęszczenie dna wykopu. Wykonanie podsypki z piasku - warstwa gr. 10 cm. Zagęszczenie podsypki. Wykonanie płyty fundamentowej z betonu (w deskowaniu) C 12/15. Zamocowanie do płyty fundamentowej wsporników ze stali pomalowanej proszkowo z wieszakami do zawieszania pojemników Wieszaki muszą być dostosowane do pojemników ogólnodostępnych z tworzywa sztucznego lub tkaniny wodoodpornej i zapewnić ich sztywne zawieszaniez obu stron pojemnika. Karty pomocnicze: 8.1 i 8.2	szt.	4
6.	KNR 2- 02, 1110- 04 /analogia/ 01.01.01 04.01.01 04.02.01 04.06.01	<u>Nawierzchnia z drewnianych desek na legarach</u> . Wykonanie mechaniczne wykopu w gruncie III kat. głębokość wykopu 30 cm . Powierzchnia wykopu 21 m ² . Wywiezienie gruntu na odl. 1,0 km. Rozplantowanie gruntu i zagęszczenie w miejscu odkładu. Zagęszczenie dna wykopu. Wykonanie podsypki z piasku - warstwa gr. 10 cm. Zagęszczenie podsypki. Ułożenie legarów krzyżowo, wypoziomowanie - dla nawierzchni (podłogi) o wym. 3,00 x 7,00 m. Ułożenie nawierzchni (podłogi) z desek struganych o gr. 32 mm.	m ²	21
7.	KSNR 6, 0204- 01 01.01.01 04.01.01 04.02.01 04.06.01 05.02.01	<u>Nawierzchnia z luźnego kruszywa</u> . Wykonanie mechaniczne wykopu (koryta) w gruncie III kat. głębokość wykopu 20 cm . Powierzchnia wykopu 23 m ² . Wywiezienie gruntu na odl. 1,0 km. Rozplantowanie gruntu i zagęszczenie w miejscu odkładu. Zagęszczenie dna wykopu. Wykonanie warstwy odcinającej gr. 10 cm. z piasku i jej zagęszczenie. Ułożenie nawierzchni z kamienia łupczego warstwa gr. 10 cm i jej zagęszczenie.	m ²	23

8.	KNR 2-25, 0407- 03 /analogia/ 01.01.01 04.01.01 04.02.01 04.06.01 06.01.01 10.03.01a	<u>Nawierzchnia trawiasta utwardzona.</u> Wykonanie mechaniczne wykopu (koryta) w gruncie III kat. głębokość wykopu 35 cm . Wywiezienie gruntu na odl. 1,0 km. Rozplantowanie gruntu i zagęszczenie w miejscu odkładu. Zagęszczenie dna wykopu. Wykonanie warstwy odsączającej gr. 10 cm. z piasku i jej zagęszczenie. Wykonanie podbudowy gr. 12 cm z tłucznia kamiennego i jej zagęszczenie. Wykonanie podsypki piaskowej gr. 3 cm. Ułożenie nawierzchni z eko kratki parkingowej polietylenowej GEOSYSTEM G 5 max, 500 x 500 x 50 mm z wypełnieniem ziemią ogrodową i obsianiem trawą - grubość warstwy - 5 cm .	m ²	23
----	--	---	----------------	----