

PRZEDMIAR ROBÓT**Przebudowa drogi powiatowej nr 1152G relacji Dobrzęcino – Komorzyn – Etap II
(Gmina Kobylnica)**

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1	SST	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi 5-10t na odległość do 1,0km – koryto pod jezdnię z betonu	m ³	690,00
2	SST	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi 5-10t na odległość do 1,0km – koryto pod mijanki z betonu	m ³	48,00
3	SST	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi 5-10t na odległość do 1,0km – koryto pod zjazdy z betonu	m ³	6,00
4	SST	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi 5-10t na odległość do 1,0km – wykonanie rowów	m ³	400,00
5	SST	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-VI – pod jezdnię z betonu	m ²	3 450,00
6	SST	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-VI – pod mijanki z betonu	m ²	240,00
7	SST	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-VI – pod zjazdy z betonu	m ²	30,00
8	SST	Warstwy odsączające w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczane mechanicznie o grubości 10cm – pod jezdnię z betonu	m ²	3 450,00
9	SST	Warstwy odsączające w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczane mechanicznie o grubości 10cm – pod mijanki z betonu	m ²	240,00
10	SST	Warstwy odsączające w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczane mechanicznie o grubości 10cm – pod zjazdy z betonu	m ²	30,00
11	SST	Nawierzchnia z betonu C25/30 gr. 15cm – jezdnie	m ²	3 450,00
12	SST	Nawierzchnia z betonu C25/30 gr. 15cm – mijanki	m ²	240,00
13	SST	Nawierzchnia z betonu C25/30 gr. 15cm – zjazdy	m ²	30,00
14	SST	Warstwa z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 10cm – pobocza	m ²	2 300,00
15	SST	Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20cm	m	220,00
16	SST	Czyszczenie przepustów o średnicy 0,4m z namułu	m	42,00
17	SST	Ława betonowa z betonu C12/15 pod ścieki	m ³	2,40
18	SST	Ścieki na podsypce cementowo-piaskowej z elementów betonowych	m	20,00