

Przedmiar robót

Obiekt: Składnica drewna w oddz. 23
Rodzaj robót: Roboty drogowe
Adres budowy: leśnictwo Olza, 43-470 Istebna

Lp	Secyfikacja techniczna	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	2		3	4	5
1.	ST-01-00-00	Wykonanie składnicy drewna w oddz. 23 leśnictwo Olza <i>Kod CPV: 45233250-6</i>			
1	ST-01-01-00	KNNR 60101-03010-050	Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 30 cm, na całej szerokości jezdni, w gruntach kat. II-IV, przy użyciu spycharki i walca statycznego samojazdnego obmiar : $32.00 \times 8.00 + 20.00 \times 1.00 = 276.00 \text{ m}^2$ krotność = 1,00	m2	276,00
2	ST-01-02-00	KNNR 60113-020-050	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm obmiar : 276.00 krotność = 1,00	m2	276,00
3	ST-01-03-00	KNNR 60113-040-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31.5 mm grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm podbudowa pod asfalt obmiar : $20.00 \times 1.00 = 20.00 \text{ m}^2$ krotność = 1,00	m2	20,00
4	ST-01-04-00	KNNR 60105-020-050	Podsypka piaskowa zagęszczana ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm pod ułożenie płyt obmiar : $30.00 \times 6.00 = 180.00 \text{ m}^2$ krotność = 1,00	m2	180,00
5	ST-01-05-00	KNR 2-250408-04-050	Budowa nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o wymiarach 300x150x15 cm powierzchni ponad 3,0 m2 obmiar : $30.00 \times 6.00 = 180.00 \text{ m}^2$ krotność = 1,00	m2	180,00
6	ST-01-06-00	KNNR 60113-010-050	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm obsypanie pobocza za płytami obmiar : $32.00 \times 2.00 + 8.00 \times 1.00 \times 2 = 80.00 \text{ m}^2$ krotność = 1,00	m2	80,00
7	ST-01-07-00	KNNR 60308-03030-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II AC 16 - W, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10t obmiar : $20.00 \times 1.00 = 20.00 \text{ m}^2$ krotność = 1,00	m2	20,00

8	ST-01-08-00	KNNR 60309-02030-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II AC 11 S, warstwa ścieralna, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10 t obmiar : 20.00 m2 krotność= 1,00	m2	20,00
---	-------------	----------------------	---	----	-------