

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jed.
1 Bieżnia 4 torowa - 100m			
1.1 KNR 231/401/1 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20·cm, grunt kategorii I-II rowki pod obrzeże trawnikowe 100 = 100,00	100,00		m
1.2 KNR 231/402/3 Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła 100*0,20*0,15 = 3,00	3,00		m3
1.3 KNR 231/407/5 Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - uzupełnienie od strony boiska Obrzeże trawnikowe 30x8 100 = 100,00	100,00		m
1.4 KNR 231/105/3 Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie mechaniczne grubość warstwy po zagęszczeniu 3·cm wyrównanie istniejącej podbuowy do poziomu na długości rozbiegu i bieżni 130*4,40 = 572,00	572,000		m2
1.5 KNR 231/105/4 Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie mechaniczne dodatek za każdy następny 1·cm grubości warstwy potrącenie o 1 cm do grubości warstwy podsypki 4 cm 572 = 572,00	572,00		m2
1.6 KNR 223/105/3 Podbudowa betonowa zagęszczona mechanicznie warstwa grubości 15·cm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 572 = 572,00	572,00		m2
1.7 KNR 223/105/4 Podbudowa betonowa zagęszczona mechanicznie dodatek lub potrącenie za każdy 1·cm różnicy grubości R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 -572 = -572,00	-572,00		5 m2
1.8 Kalkulacja indywidualna Nawierzchnia bieżni tartanowa 13 mm (ELTAN N) Nawierzchnia tartanowa 13 mm (ELTAN N) 572 = 572,00	572,00		m2
1.9 KNR 231/706/1 Oznakowanie poziome jezdni farbą poliuteranową, linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane ręcznie - linie szer. 5 cm x 3 linie linie oznakowań torów szer. 5 cm białe 3*0,05*100 = 15,00	15,00		m2
1.10 KNR 231/706/4 Oznakowanie poziome jezdni farbą poliuteranową, linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane ręcznie linie torów bieżni szer. 5 cm na rozbiegu i zakończeniu torów 30*0,05*3 = 4,50	4,50		m2

mgr inż. arch. Jan Krawczyk
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
w ogr zakresie w specj konstrukcji i robót budowlanych