

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 ELEMENT			
1.1 KNNR 1/0111-0100 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym	0,150		km
1.2 KNNR 6/0103-0300 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	650		m2
1.3 KNNR 6/0113-0400 Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	650		m2
1.4 KNNR 6/0307-0500 Nawierzchnie z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 12 cm, spoiny wypełnione piaskiem W ANALOGII PŁYTY OTWOROWE GĘSTOŻEBROWANE TYPU "DUNAJEC" GR. 10cm LUB PODOBNE, ZASYPKA TŁUCZNIOWA (Z WJAZDAMI)	550		m2
1.5 KNNR 6/1305-0201 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych betonem B-20, objętość betonu w jednym miejscu od 0,1 do 0,2 m3	0,5		m3
1.6 KNNR 1/0112-0200 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych	0,1		ha