

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 WYKONANIE BIEŻNI TARTANOWEJ WOKÓŁ BOISKA						
1	Warstwa wyrównawcza z pospółki 0-4, grubość 2 cm (kalkulacja własna Wykonawcy)					
	prostki	$2 \cdot (81,0 \cdot 2,5)$	=	405,0		
	łuki	$2 \cdot ((3,14 \cdot 32,0 \cdot 32,0) - (3,14 \cdot 29,5 \cdot 29,5)) / 2$	=	482,775		
	bieżnia do biegu na 100 m	$(125,0 \cdot 2,5) + (19,0 \cdot 2,5) + (7,0 \cdot 2,5)$	=	377,5		
				1 265,275		m2
2	Warstwa stabilizująca ET, grubość 2,5 cm (kalkulacja własna Wykonawcy)			1 265,28		m2
3	Warstwa poliuretanowa kolorowa (czerwona, linie białe), grubość 5 mm (kalkulacja własna Wykonawcy)			1 265,28		m2