

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1.0			ROBOTY ZIEMNE		
1	Analiza własna:		Obsługa geodezyjna i geotechniczna Obmiar: 1,0000	1,0000	kpl
2	KNR 0201 0307-0200		Ręczne roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10 m - grunt kategorii III. Kopanie dołów pod stopy fundamentowe Obmiar: 10,1250	10,1250	m3
3	KNR 0201 0314-0200		Ręczne rozplantowanie ziemi z wykopów, leżącej na okładzie - grunt kategorii III, IV. Obmiar: 10,1250	10,1250	m3
2.0			ROBOTY FUNDAMENTOWE		
4	KNR 0202 1101-0100		Podkłady na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego i kruszywa naturalnego. Podkład z betonu B7,5 pod stopy fundamentowe. Obmiar: 1,0890	1,0890	m3
5	KNR 0202 0290-0201		Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8 do 14 mm. Zbrojenie stóp fundamentowych. Obmiar: 0,9720	0,9720	t
6	KNR 0202 0204-0300		Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, o objętości do 2,5 m3. Betonowanie stóp fundamentowych. Beton B25 Obmiar: 8,1000	8,1000	m3
3.0			KONSTRUKCJA WIATY		
7	KNR 0231 0702-0200		Obsadzenie słupków metalowych fi 65 dł. 4,40m w stopie fundamentowej. Obmiar: 18,0000	18,0000	szt.
8	KNR 0231 0702-0200		Obsadzenie słupków metalowych fi 65 dł. 2,53m w stopie fundamentowej. Obmiar: 18,0000	18,0000	szt.
9	KNRw 0202 0203-0200		Obetonowanie słupków metalowych w stopach fundamentowych. Beton B20 Obmiar: 0,3312	0,3312	m3
10	KNR 0205 0101-0100		Montaż mieczy metalowych z ceownika C40x20 Obmiar: 0,2385 Mnożniki: R = 0,9550 - Mnożnik dla R	0,2385	t
11	KNR 0205 0101-0100		Montaż płatwi metalowych z dwuteownika I 80 Obmiar: 0,8006 Mnożniki: R = 0,9550 - Mnożnik dla R	0,8006	t
4.0			LEKKA OBUDOWA DACHU BLACHĄ TRAPEZOWĄ		
12	KNRw 0205 1008-0100		Montaż lekkiej obudowy dachów płaskich o nachyleniu do 10% z blach stalowych faldowych bez ocieplenia metodą tradycyjną. Pokrycie wiaty blachą trapezową TR50 Obmiar:	271,5504	m2

BUDOWA ZADASZENIA TRYBUN NA STADIONIE W DAMNIE.
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
			271,5504		