

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0125-04	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczkami 138.5	m ² m ²	138.500	138.500
				RAZEM	138.500
2	KNR 2-01 0307-02 307-06	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość 30 m (kat. gruntu III) 1.20*0.9*0.9*8	m ³ m ³	7.776	7.776
				RAZEM	7.776
3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 1.20*0.9*0.1*8	m ³ m ³	0.864	0.864
				RAZEM	0.864
4	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu 1.20*0.9*0.4*8	m ³ m ³	3.456	3.456
				RAZEM	3.456
5	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 1.20*0.9*8	m ² m ²	8.640	8.640
				RAZEM	8.640
6	KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m 1.20*0.9*0.5*8	m ³ m ³	4.320	4.320
				RAZEM	4.320
7	KNR-W 2-05 0101-01	Hale typu lekkiego - słupy o masie do 1 t analogia montaż podstaw słupa komplet zgodnie z rysunkiem nr 7 0.25	t t	0.250	0.250
				RAZEM	0.250
8	kalkulacji indywidualna	Dostawa i montaż łączników ciesielskich oraz śrub 1	kpl. kpl.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-31 0114-03 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm 138.5	m ² m ²	138.500	138.500
				RAZEM	138.500
10	KNR 2-31 0407-04 0407-06	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na łukach o promieniu do 10 m 5.20*8+3	m m	44.600	44.600
				RAZEM	44.600
11	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 138.5	m ² m ²	138.500	138.500
				RAZEM	138.500
12	KNR 2-21 0602-06	Słupy pergoli i trejaży drewniane z krawędziaków osadzone na fundamentach 1.17	m ³ m ³	1.170	1.170
				RAZEM	1.170
13	KNR 2-21 0602-06	Pozostałe elementy drewniane grzybka 0.48+1.76+0.56+0.56+1.20+0.02+0.16+0.16+0.14+0.14+0.06+0.06+0.04+0.04+0.32+0.5	m ³ m ³	6.200	6.200
				RAZEM	6.200
14	NNRNKB 202 0420-01	(z.II) deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 138.5	m ² m ²	138.500	138.500
				RAZEM	138.500
15	kalkulacja indywidualna	Impregnacja drewna podkład + 2 x impregnat typu SADOLIN EXTRA 1	kpl. kpl.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
16	KNR-W 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo papa min PYE PV 250 S 40 138.5	m ² m ²	138.500	138.500
				RAZEM	138.500
17	KNR-W 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo papa typu gont kolor do wyboru przez inwestora 138.5	m ² m ²	138.500	138.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	138.500
18	KNR-W 2-02 0505-03	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną o kształcie "łuska" mocowaną na gwoździe 138.5	m ² m ²	138.500	
				RAZEM	138.500
19	KNNR 2 0504-01	Obrobki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm 44.6*0.25	m ² m ²	11.150	
				RAZEM	11.150
20	KNR-W 2-02 0519-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 44.6	m m	44.600	
				RAZEM	44.600
21	KNR-W 2-02 0526-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 2*2.5	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
22	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 100	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
23	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm 100	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
24	KNR 2-01 0510-03	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej 100	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000

mgr inż. Marcin Maciejewski

Nr upr. KUP/0138/OWOK/04