
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie i montaż pergoli na boisku
ADRES INWESTYCJI : ul. Wojska Polskiego 2, 11-010 Barczewo
INWESTOR : Zakład Poprawczy w Barczewie
ADRES INWESTORA : ul. Wojska Polskiego 2, 11-010 Barczewo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bauer Robert (Budowlana)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Bauer Robert (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 4.04.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
4.04.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wykonanie i montaż pergoli na boisku			
1	KNR 2-31 d.1 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 8*1,2*1,2	m ² m ²	11,520	
				RAZEM	11,520
2	KNR 2-31 d.1 0802-01	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm 8*1,2*1,2	m ² m ²	11,520	
				RAZEM	11,520
3	KNR 2-31 d.1 0802-02	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 10 8*1,2*1,2	m ² m ²	11,520	
				RAZEM	11,520
4	KNR 2-01 d.1 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III) 8*0,5*0,5*0,8	m ³ m ³	1,600	
				RAZEM	1,600
5	KNR 2-02 d.1 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu 8*0,5*0,5*0,8	m ³ m ³	1,600	
				RAZEM	1,600
6	KNR 2-02 d.1 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm 0,028	t t	0,028	
				RAZEM	0,028
7	KNR 2-02 d.1 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm 0,1	t t	0,100	
				RAZEM	0,100
8	kalk. własna d.1	Montaż wsporników słupów w stopach do montażu słupów drewnianych 8	kpl. kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
9	KNR 2-02 d.1 0406-03	Ramy górne i płatwie, długość do 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej 1,372	m ³ drew. m ³ drew. m ³ drew.	1,372	
				RAZEM	1,372
10	KNR 2-02 d.1 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej 0,672	m ³ m ³	0,672	
				RAZEM	0,672
11	KNR 2-02 d.1 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej 36	m ² m ²	36,000	
				RAZEM	36,000
12	KNR 2-02 d.1 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo 36	m ² m ²	36,000	
				RAZEM	36,000
13	KNR 2-02 d.1 0410-03	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyconej 36	m ² m ²	36,000	
				RAZEM	36,000
14	KNR 2-02 d.1 0504-02	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną 36	m ² m ²	36,000	
				RAZEM	36,000
15	KNR 2-02 d.1 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej 0,25*4*6	m ² m ²	6,000	
				RAZEM	6,000
16	NNRNKB d.1 202 0546-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloroku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż rynien 2*6	m m	12,000	
				RAZEM	12,000
17	NNRNKB d.1 202 0546-02	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloroku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
18	NNRNKB d.1 202 0546-04	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloroku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	NNRNKB d.1 202 0550-03	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 100 mm 2*3	m m	6,000	
				RAZEM	6,000
20	NNRNKB d.1 202 0550-07	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu - kolanka o śr. 100 mm 2*3	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
21	KNR 0-11 d.1 0316-01 analogia	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na pod- sypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - odtworzenie nawierzchni z istniejącej kostki oraz wykonanie dwóch odpływów wody 8*1,2*1,2+0,5*2	m ² m ²	12,520	
				RAZEM	12,520
22	d.1 analiza indy- widualna	Dostawa i montaż stołu z drewna długości 3,5 mb oraz dwóch law drewnianych długości 3,5 mb 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000