

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Rozbudowa i przebudowa wiaty przy Szkole w Prusinowicach:

1. rozbiórka pokrycia i konstrukcji dachu istniejącej wiaty,
2. wykonanie stóp fundamentowych z betonu B-15 w ilości 0,495 m³,
3. wykonanie konstrukcji drewnianej nadziemia i dachu w ilości 2,26 m³,
4. wykonanie deskowania pod pokrycie dachu z płyt OSB gr. 22 mm. w ilości 69,300 m².,
5. wykonanie pokrycia z papy termozgrzewalnej (dwukrotne) w ilości 69,300 m².

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0306-02	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 5*(0.9*0.9+1.3*1.3)*0.5*1.00	m ³ m ³	6.250	6.250
				RAZEM	6.250
2	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o obj.do 0.5m3 5*0.30*0.30*1.10	m ³ m ³	0.495	0.495
				RAZEM	0.495
3	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład (3.82+2.08)*7.85	m ² m ²	46.315	46.315
				RAZEM	46.315
4	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk-analogia-rozebranie deskowania z płyt OSB 46.315	m ² m ²	46.315	46.315
				RAZEM	46.315
5	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych (3.75+2.00)*6.65	m ² m ²	38.238	38.238
				RAZEM	38.238
6	NNRNKB 202 0417-05	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - słupy o dł. ponad 2 m i przekroju do 180 cm2 0.12*0.12*2.25*5	m ³ m ³	0.162	0.162
				RAZEM	0.162
7	NNRNKB 202 0417-03	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - słupy o dł. do 2 m i przekroju do 180 cm2 0.08*0.10*0.60*4	m ³ m ³	0.019	0.019
				RAZEM	0.019
8	KNR 2-02 0406-03	Ramy górne i płatwie,dł.do 3m - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.12*0.12*4.80*5+11.50*0.08*0.14	m ³ drew. m ³ drew.	0.474	0.474
				RAZEM	0.474
9	KNR 2-02 0408-01	Miecze i zastrzały przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.12*0.12*0.99*2*16	m ³ m ³	0.456	0.456
				RAZEM	0.456
10	NNRNKB 202 0418-03	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - krokwie zwykle o dł. do 4.5 m i przekroju do 180 cm2 0.14*0.07*2.92*2*17	m ³ m ³	0.973	0.973
				RAZEM	0.973
11	KNR 2-02 0408-02	Kleszcze przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 3.12*2*0.025*0.10*17	m ³ m ³	0.265	0.265
				RAZEM	0.265
12	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyc.-analogia-deskowanie połaci dachowych z płyt OSB gr 2,2 cm. 11.55*3.00*2	m ² m ²	69.300	69.300
				RAZEM	69.300
13	KNR 2-02 0409-06	Wiatrownice przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. (11.80+4.80)*2*0.025*0.20	m ³ m ³	0.166	0.166
				RAZEM	0.166
14	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 11.55*3.00*2	m ² m ²	69.300	69.300
				RAZEM	69.300
15	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm (11.80+4.80)*2*0.35	m ² m ²	11.620	11.620
				RAZEM	11.620