

Książka przedmiarów/obmiarów

1. Remont elewacji		
1	KNR 00-25 0101-01-050 Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem krotność= 1,00	593,22 m2
1. 18,30*9,40+26,00*8,10*2		593,22
2	KNR 00-25 0103-01-050 Odtłuszczenie rozpuszczalnikami konstrukcji pełnościennych krotność= 1,00	593,22 m2
1. 593,22		593,22
3	KNR 00-25 0102-01-050 Usuwanie grubej warstwy rdzy i całkowicie przekorodowanej powłoki przed właściwym czyszczeniem konstrukcji pełnościennych krotność= 1,00	237,29 m2
1. 593,22*0,40		237,29
4	KNR 00-25 0104-01-050 Czyszczenie konstrukcji pełnościennych do stopnia St 2, stan wyjściowy powierzchni B krotność= 1,00	88,98 m2
1. 593,22*0,15		88,98
5	KNR 4-011 1212-02-050 Dwukrotne malowanie farbą przeciwkorozyjną jednoskładnikową do blachy powlekanej krotność= 1,00	593,22 m2
1. 593,22		593,22
6	KNR 4-011 0701-01-050 Usunięcie zdegradowanej cienkowarstwowej wyprawy z tynku żywicznego krotność= 1,00	24,18 m2
1. 18,30*0,25+26,00*(0,70+0,30)-4,00*0,70-4,00*0,30*3		24,18
7	KNR 00-17 2608-04-050 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - moką poprzez gruntowanie preparatem wzmacniającym dwukrotnie krotność= 1,00	24,18 m2
1. 24,18		24,18
8	KNR 00-17 0930-03-050 Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy cokołów z tynku żywicznego o fakturze strukturalnej grubości ok.2,0 mm na ścianach płaskich i ościeżach krotność= 1,00	24,18 m2
1. 24,18		24,18
9	KNR 2-021 1610-01-050 Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 10 m krotność= 1,00	593,22 m2
1. 593,22		593,22
10	KNR 2-02U -1622a-01-050 Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych krotność= 1,00	593,22 m2
1. 593,22		593,22
11	AW01-148 Czas pracy rusztowania krotność= 1,00	322,73 m-g
1. 677,73/(0,7*3)		322,73