

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Element: REMONT COKOŁU BUDYNKU		
1. 1.	KNR K-08 01-01-0600-00	Bezspoinowy system ocieplania ścian budynku w technologii BOLIX. Przygotowanie podłoża - gruntowanie jednokrotne preparatem BOLIXm	
		ściana wschodnia (5.95+11.84*2+5.95)*0.90	32.02
		ściana północna 11.15*0.90	10.04
		ściana zachodnia i południowa (4.80+6.24+0.39+4.25+0.30+5.95+1.16+2.76+1.16+5.95+0.30+4.25+0.32+6.24+1.87+5.86+11.75+0.94)*0.90	58.04
		Jm. m2	Razem: 100.100
1. 2.	KNR K-08 01-02-0100-00	Bezspoinowy system ocieplania ścian budynku z gazobetonu w technologii BOLIX. Przyklejenie płyt styropianowym EPS 040 FASADA gr 8 cm z zastosowaniem kleju do styropianu BOLIX Z	
		obmiar poz. 1.1 100.1	100.10
		Jm. m2	Razem: 100.100
1. 3.	K-08 01-02-0400-00	Bezspoinowy system ocieplania ścian budynku z gazobetonu w technologii BOLIX. Przymocowanie płyt styropianowych do ściany kołkami do styropianu z dł 14 cm w ilości 4szt na 1 m2 400	400.00
		Jm. szt.	Razem: 400.000
1. 4.	K-08 01-02-0500-00	Bezspoinowy system ocieplania ścian budynku z gazobetonu w technologii BOLIX. Przyklejenie jednej warstwy siatki z włóknem szklanym systemowej BOLIX HD 158/S na ścianach z zastosowaniem kleju BOLIX U	
		obmiar poz. 1.1 100.1	100.10
		Jm. m2	Razem: 100.100
1. 5.	K-08 01-07-0000-00	Bezspoinowy system ocieplania ścian budynku w technologii BOLIX. Zagruntowanie podłoża pod wyprawę tynkarską preparatem gruntującym BOLIX SG kolor.	
		obmiar poz.1.1 100.1	100.10
		Jm. m2	Razem: 100.100
1. 6.	K-08 00-10-7030-000	Bezspoinowy system ocieplania ścian budynku w systemie BOLIX. Ułożenie cienkowarstwowej wyprawy tynkarskiej z tynku mozaikowego BOLIX TM gr. 1.5 mm na ścianach cokołu	
		obmiar poz. 4.5 100.1	100.10
		Jm. m2	Razem: 100.100
2.	Element: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA		
2. 1.	KNR 00-19-1023-0200	Demontaz istniejących okien piwnicznych oraz montaż nowych okien piwnicznych o wym 48x87 cm .z profili PCV jednodzielných wraz z obróbką obsadzenia 0.48*0.87*13	5.43
		Jm. m2	Razem: 5.430
2. 2.	KNR 00-19-0931-0603	Wymiana drzwi wejściowych do klatki nr 3 na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe kompletne wraz z obróbką obsadzenia 1.0*2.0	2.00
		Jm. m2	Razem: 2.000
2. 3.	KNR 00-19-0929-0100	Wymiana naświetli drewnianych na maświetla z profili PCV pow. do 0.4 m2 w wiatrolapach przy drzwiach wejściowych do klatek schodowych wraz z obróbką obsadzenia 1.0*0.32*3	0.96

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis		Suma
		Jm. m2	Razem:	0.960