

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 21,9*3,59*2 1,8*3,59	m ² m ² m ²	157,242 6,462	
				RAZEM	163,704
2	KNR AT-25 0113-02	Wstępna iniekcja wypełniająca pustki w ścianie i suficie o grubości 38 cm - otwory dla iniekcji grawitacyjnej jednorzędowej jednostronnej 3,59+1,8+3,59+1,8+1,8+0,9	m m	13,480	
				RAZEM	13,480
3	KNR AT-25 0110-01 z.sz. 2.1	Iniekcja wielostopniowa jednorzędowa jednostronna w ścianie o grubości 25 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95%, wariant mikroemulsja silikonowa + aktywator; ściany z cegły o podwyższonej twardości poz.2	m m	13,480	
				RAZEM	13,480
4	KNR AT-31 0101-01	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 10 cm na ścianach tynk zewnętrzny 8*0,5*0,9 8*0,5*2,5	m ² m ² m ²	3,600 10,000	
				RAZEM	13,600
5	KNR AT-31 0504-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy Baumit SilikonPutz -wykonany ręcznie na ścianach poz.4	m ² m ²	13,600	
				RAZEM	13,600
6	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze 0,015*poz.1	m ³ m ³	2,456	
				RAZEM	2,456
7	KNR 4-04 0301-02	Demontaż kostki brukowej betonowej. 1,8*21,9	m ³ m ³	39,420	
				RAZEM	39,420
8	KNR 2-31 0101-01	Wyrównanie podłoża pod płytki chodnikowe. 1,8*21,95	m ² m ²	39,510	
				RAZEM	39,510
9	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 1,8*21,95	m ² m ²	39,510	
				RAZEM	39,510
10	KNR 2-31 0502-01	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1,8*21,95	m ² m ²	39,510	
				RAZEM	39,510
11	KNR 4-01 0522-05	Wymiana obróbki blacharskiej po dociepleniu ściany zewnętrznej 8*0,75	m ² m ²	6,000	
				RAZEM	6,000
12		Wentylacja mechaniczna 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000