

PRZEDMIAR

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	OPASKA			
d.1	Rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych na podsypce piaskowej (11,72+17,7)*2*1	m ² m ²	 58,840	
			RAZEM	58,840
d.1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm 58,84	m ² m ²	 58,84	
			RAZEM	58,84
d.1	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie ręczne grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 58,84	m ² m ²	 58,84	
			RAZEM	58,84
d.1	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem. (11,72+17,7)*2	m m	 58,840	
			RAZEM	58,840
d.1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 58,84	m ² m ²	 58,840	
			RAZEM	58,840
2	Docieplenie cokołu			
d.2	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie - cokół 29,42	m ² m ²	 29,420	
			RAZEM	29,420
d.2	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie 29,42	m ² m ²	 29,420	
			RAZEM	29,420
d.2	Ocieplenie ścian cokołu w technologii BAUMIT/MUREXIN lub równoważne okładziną z płytek klinkierowych 25x12 cm; płyty styropianowe gr. 10 cm 0,5*(11,72+17,7)*2	m ² m ²	 29,420	
			RAZEM	29,420
3	Docieplenie elewacji powyżej cokołu			
d.3	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 10 m 6,65*(11,72+17,7+17,7)+(4,5*11,72)	m ² m ²	 366,088	
			RAZEM	366,088
d.3	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 366,08	m ² m ²	 366,080	
			RAZEM	366,080
d.3	Wykucie z muru ościeżnic lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 18	szt. szt.	 18,000	
			RAZEM	18,000
d.3	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety 16,29	m ² m ²	 16,290	
			RAZEM	16,290
d.3	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie - ściany 366,08	m ² m ²	 366,080	
			RAZEM	366,080
d.3	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie 366,08	m ² m ²	 366,080	
			RAZEM	366,080
d.3	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej 58,84	m m	 58,840	
			RAZEM	58,840
d.3	Ocieplenie ścian w systemie BAUMIT SILIKON S lub równoważne (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty styropianowe gr. 15 cm na ścianach 366,08	m ² m ²	 366,080	
			RAZEM	366,080
4	Wymiana stolarki okiennej i bramy			
d.4	Wymiana bramy z ościeżnicą pełną stalowa (podnoszona do góry) 3*2,5	m ² m ²	 7,500	
			RAZEM	7,500

PRZEDMIAR

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.4	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV $(2,07*1,43)*10+(1,67*1,53)*5+(1,43*1,5)+(0,9*2,07)+(1,9*1,5)$	m ²		
		m ²	49,234	
			RAZEM	49,234
19 d.4	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - para- pety 20	m ²		
		m ²	20,000	
			RAZEM	20,000