

SP-3

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	kalkulacja zakładowa	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		93,5	m2	93,500	
				RAZEM	93,500
2	kalk. zakł.	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2		
		93,5	m2	93,500	
				RAZEM	93,500
3	kalk. zakł.	Dwukrotne malowanie farbami zewnętrznymi, elewacyjnymi, silikonowymi, egalizacyjnymi o dobrej paroprzepuszczalności, odpornymi na promienie UV, o dobrej przyczepności do podłoża i trwałych kolorach. Odporność termiczna farby: -25st.C - 70st.C. Kolorystyka wg. palety barw KABE - 10% - 11930, 30% - 12940, 60% - 10290. Przy przejęciu Placu Budowy, Wykonawca winien przedstawić Inwestorowi wzorec kolorów wykonany na powierzchni 1,0 x 0,5 m (styropian) celem ostatecznej akceptacji.	m2		
		93,5	m2	93,500	
				RAZEM	93,500
4	kalkulacja zakładowa	Wykonanie logo Szkoły wg. załączonego rysunku.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR-W 2-02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000


INSPEKTOR NADZORU INWESTORSKIEGO
Andrzej Adler
Nr upr. KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANYCH 149/86
CZŁONEK ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Nr ewid. S.L.K./B.O./7573/02