

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1			Szkoła		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
2			DOCIEPLENIE DACHU		
1	<b>KNRw 0202 0612-0300</b>		Izolacje cieplne dachu z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	1 967,7000	m2
			Obmiar: 1967,7 = 1 967,7000 Razem = 1 967,7000		
2	<b>KNR 0014 2012-0200</b>		Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, mocowanym do podłoża, metalowym z kształtowników CD i UD	1 967,7000	m2
			Obmiar: 1967,7 = 1 967,7000 Razem = 1 967,7000		
3	<b>KNRw 0202 1510-0300</b>		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	1 967,7000	m2
			Obmiar: 1967,7 = 1 967,7000 Razem = 1 967,7000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
3			ROBOTY MALARSKIE		
1	KNRw 0401 1204-0800		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	2 795,0000	m2
			Obmiar: 2795 = 2 795,0000 Razem = 2 795,0000		
2	KNRw 0401 1204-0100		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	2 795,0000	m2
			Obmiar: 2795 = 2 795,0000 Razem = 2 795,0000		
3	KNRw 0401 1204-0800		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	6 295,0000	m2
			Obmiar: 6295 = 6 295,0000 Razem = 6 295,0000		
4	KNRw 0401 1204-0200		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	6 295,0000	m2
			Obmiar: 6295 = 6 295,0000 Razem = 6 295,0000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
4			MONTAŻ ROLET NA OKNACH		
1	KNRw 0202 1410-0400		Montaż rolet przeciwsłonecznych w oknach	41,0000	szt.
			Obmiar: 41 = 41,0000 Razem = 41,0000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
5			Hala Sportowa		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
6			DOCIEPLENIE ŚCIAN		
1	KNR 0017 2610-0200		Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki	933,0000	m2
			Obmiar: 933 = 933,0000 Razem = 933,0000		

Termomodernizacja Szkoła i Hala Sportowa  
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
7			WYMIANA OKIEN		
1	KNR 0202 1005-0100		Wymiana okien na plastikowe 3-szybowe fabrycznie wykończone	316,4000	m2
			Obmiar: 316,4 = 316,4000 Razem = 316,4000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
8			WYMIANA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH		
1	<b>KNR 0403 0310-0100</b>		Wymiana lamp na LEDO-we 150W/120lum	64,0000	szt.
			Obmiar: 64 = 64,0000 Razem = 64,0000		
2	<b>KNR 0403 0310-0200</b>		Wymiana lamp LED 36W	60,0000	szt.
			Obmiar: 60 = 60,0000 Razem = 60,0000		



L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
9			MONTAQ DŹWIGU DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH		
1	<b>KNR 0733 0106-0100</b>		Montaż dźwigów osobowych o wys.kondyg. 3.22 m - do 2 przystanków	1,0000	kpl
			Obmiar: 1 = 1,0000 Razem = 1,0000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
10			ROBOTY MALARSKIE		
1	<b>KNR 0401 1204-0800</b>		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	557,0000	m2
			Obmiar: 557 = 557,0000 Razem = 557,0000		
2	<b>KNR 0401 1204-0500</b>		Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	557,0000	m2
			Obmiar: 557 = 557,0000 Razem = 557,0000		
3	<b>KNR 0401 1204-0800</b>		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	1 280,0000	m2
			Obmiar: 1280 = 1 280,0000 Razem = 1 280,0000		
4	<b>KNR 0401 1204-0500</b>		Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	1 280,0000	m2
			Obmiar: 1280 = 1 280,0000 Razem = 1 280,0000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
1			Szkoła					
			Ilość: 1,0000					