

629-06-100 : PRZEDMIAR ROBÓT**bud:** Świętojańska 18 - kolorystyka ściany południowej i północnej**ob:** Budynek mieszkalny**rob:** Budowlane

Poz	Symbol	Nazwa	Jedn	Ilość
DZIAŁ 1		Kolorystyka elewacji ściany od strony południowej.		
10.	KNR 202-26-11-01-60 1)	Oczyszczenie mechaniczne podłoża za pomocą myjki ciśnieniowej. 11,05*11,45	m2	126,523 126,523
20.	KNR 202-26-11-02-60 1)	Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - zagruntowanie 1-krotnie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 126,523	m2	126,523 126,523
30.	KNR 202-26-30-05-00 2)	Malowanie farbą silikonową Atlas Arkol S - kolor 0204 z uprzednim gruntowaniem powierzchni ściany 9,95*11,45	m2	113,928 113,928
40.	KNR 202-09-31-04-51 1)	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych - tynk mozaikowy np. Atlas kompozycja nr 517 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr 3 mm wyk.ręczniena podłożu ściany płaskiej cokołu 11,45*1,10	m2	12,595 12,595
50.	KNR 401-12-12-02-00 1)	Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych - opirzenia blacharskie 11,45*0,25+0,80*0,70	m2	3,423 3,423
60.	KNR 202-16-10-02-00 1)	Rusztowania ramowe przyściennie wys do 16 m 11,45*12,0	m2	137,400 137,400
70.	RUSZ 48315	Czas pracy rusztowania	m-godz	23,000
80.	KNR 202-16-22-01-10 1)	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 137,40	m2	137,400 137,400
90.	KNNR N002-15-06-03-01 1)	Instalacja odgromowa do rusztowań zewnętrznych przyściennych wys 40 m nowy uziom 137,4	m2	137,400 137,400
100.	KNR 403-12-05-03-00	Badania instalacji odgromowej - pomiar pierwszy	szt	2,000
110.	KNR 403-12-05-04-00 1)	Badania instalacji odgromowej - pomiar następny 4	szt	4,000 4,000
DZIAŁ 2		Kolorystyka elewacji ściany od strony północnej.		
10.	KNR 202-26-11-01-60 1)	Oczyszczenie mechaniczne podłoża za pomocą myjki ciśnieniowej. 11,05*11,45	m2	126,523 126,523
20.	KNR 202-09-26-03-50 1)	Wyprawa elewacyjna ATLAS na ścianach i powierzchniach poziomych 5	m2	5,000 5,000
30.	KNR 202-26-08-06-00 1) Ościeża	Przyklejenie do ościeży płyty Botament gr.4 mm. Należy przyjąć R= 1,37r-godz/m2. W nakładach materiałowych nie należy uwzględniać wartości siatki z włókna szklanego, oraz należy przyjąć normę zużycia kleju w ilości 4,41 kg/m2 (1,50*0,25)*2*3+(0,55*0,25)*3	m2	2,663 2,663
40.	KNR 202-26-12-08-60 2) Ościeża	Ochrona narożników kątownikiem 1,50*2*3+0,55*3	metr	10,650 10,650
50.	KNR 202-08-15-04-00 2) Ościeża	Gładz z zaprawy klejowej 2-warstwowa na ścianie po obwodzie otworów okiennych i w ościeżach na ścianach betonowych (1,50*0,25)*2*3+(0,55*0,25)*3+(1,50*0,10*6)+(0,66*0,10)*3	m2	3,761 3,761
60.	KNR 202-26-11-02-60 1)	Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - zagruntowanie 1-krotnie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 126,523	m2	126,523 126,523
70.	KNR 202-26-30-05-00 2)	Malowanie farbą silikonową Atlas Arkol S - kolor 0204 z uprzednim gruntowaniem powierzchni ściany 9,95*11,45	m2	113,928 113,928

80. KNR 202-09-31-04-51	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych - tynk mozaikowy np. Atlas kompozycja nr 517 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr 3 mm wyk.ręczniena podłożu ściany płaskiej cokołu	m2	12,595
1)	11,45*1,10		12,595
90. KNR 401-12-12-02-00	Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych - opirzenia blacharskie	m2	0,525
1)	0,70*0,25*3		0,525
100. KNR 202-16-10-02-00	Rusztowania ramowe przyścienne wys do 16 m	m2	137,400
1)	11,45*12,0		137,400
110. RUSZ 48315	Czas pracy rusztowania	m-godz	25,000
120. KNR 202-16-22-01-10	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	137,400
1)	137,40		137,400
130. KNNR N002-15-06-03-01	Instalacja odgromowa do rusztowań zewnętrznych przyściennych wys 40 m nowy uziom	m2	137,400
1)	137,4		137,400
140. KNR 403-12-05-03-00	Badania instalacji odgromowej - pomiar pierwszy	szt	2,000
150. KNR 403-12-05-04-00	Badania instalacji odgromowej - pomiar następny	szt	4,000
1)	4		4,000