





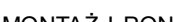
- człotoliki oraz przysiępnoli
- stypion EPS 70-600 $\rho = 0,034-0,040 \text{ Wt.}$ 17 cm
- mocowanie także kółkami (min. 5 kółkowa na m², zaś przy narożnikach budynku 8 kółkowa)
- siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie klejowej, klej o zmieszaniu: woda i mrozoodporny-3mm
- spieral gruntu,acy hydrofobizujący
- zaprawa z ciętkowatostnowego tytu akrylowego strukturalnego barwionego w masie (ZARMS102C 2mm), w obrotie cokołu tytu żył czarny, zawieszona substancja stałych min. 80%


Hydrofobowy cienkowarstwowy tynk akrylowy
barwiony w masie. Spoiwo z żywic
syntetycznych, wypełniacze mineralne, odporny
na warunki atmosferyczne, wytrzymały mechani-
cznie, o właściwościach antygrzybiczych,
kładziony w technologii lekkiej-mokrej. Ziarnistość
2,00 mm, struktura "baranek".
Kolor S 3024 Sampe impression


Tynk żywiczny o
wielkości ziarna 2mm, zawartości substancji
stałych min. 80%Kolor
S 3036 Sempre impression
(cokół, przyziemie)

RENOWACJA KRAT OKIENNYCH WG ZESTAWIENIA KRAT
(WG ZESTAWIENIA KRAT)



	<p>m PIAKOWANIE I MALOWANIE (ISTIEJĄCEJ) BALUSTRAZY/POCHYTU PRZEWIDZIANO DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ WSZYSTKICH KRAT OKIENNYCH DETALE ZAŁĄCZONE DO OPRACOWANIA</p>		<p>W</p>	<p>DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ SKRZYNEK PRZYŁĄCZOWYCH MALOWANIE SKRZYNEK PROSZKOWO NA KOLOR RAL 9006</p>
	<p>K  WYMIANA KRATKI WENTYLACYJNEJ KRATKA STALOWA MALOWANA PROSZKOWO-KOLOR RAL 9006</p>		<p>L</p>	<p>WYMIANA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO-DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ</p>
<p>Uwaga : w cenie programu nie pokrywa robocizny, koszty transportu, koszty realizacji robót dodatkowych.</p>				
<p>DEMONTAŻ I MONTAŻ WENTYLATORÓW PRZEWIDZIANO DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ WSZYSTKICH KRAT NA POZIOME PARTER</p>				

 W MALOWANIE SKRZYNEK PROSZKOWO NA KOLOR RAL 9006

 L WYMIANA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO-DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ

DEMONTAŻ I MONTAŻ WENTYLATORÓW

PRZEWIDZIANO DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ WSZYSTKICH KRAT NA POZIOME PARTER

Uwagi:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałą dokumentacją techniczną szczególnie projektami branżowymi, pomiarami, kosztorysami, specyfikacją wykonania i odbioru robót.
3. Inwentaryzacja została wykonana specyficznie dla przedmiotowego projektu
4. Wszelkie rozwiązania zamienne konsultować z inwestorem oraz autorem projektu
5. W razie wykrycia niezgodności w dokumentacji kontaktować się z autorem projektu

BARBARA PIŁSKEWA BYK SP. JEDNOOSOBOWA z siedzibą w Krakowie					B.V. F.K STUDIO
Inwestor	Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie, ul. Bolesława Chrobatego 16, 31-319, Kraków				
Objekt i adres	Pracownia zdrowia, ul. Świdawska 27, 31-319, Kraków				
Temat	Projekt termomodernizacji i zaopilekowania budynku przy ul. Świdawskiej 27 obejmujący ocieplenie ścianek zewnętrznych, wymianę okien i drzwi zewnętrznych, remont dachu pokrytego blachą trapezową, wykonanie prac ziemnych i wykopów pod instalację ogrzewania wodnego, wykonanie robót elektrycznych i sanitarnych.				
Treść rysunku	PROJEKT WYKONANIA I ZAGRODZENIA NIE UPRZEJMIWIONO				
Autor opracowania	mgr inż. arch Barbara Piłsewa	MPOZA/201/2011	Branża	ARCHITEKTURA	
			Podpis	Data	01.2016
				Skala	1:100
				Nrys	12