


----- istniejące płytki ścienne do usunięcia
projektowane płytki ścienne 20x20cm w kolorze białym do wys. 2,0m
fuga elastyczna gr. 15mm w kolorze jasnoszarym

----- płytki ceramiczne do odwrócenia po wykonaniu instalacji

 wykładzina winylowa homogeniczna, antypoślizgowa z rełki, cokoł 8
kolorystyka do uzgodnienia z zamawiającym na etapie realizacji

Istniejące warstwy do skucia (na podstawie dokum. archiwalnej)

- płytki ceramiczne
- jastrych cementowy 4,0cm
- papa
- płyta pilśniowa 1,25cm

ANALIZA	<p>1. Wyszczególnienie należy zwrócić uwagę na planu budowy, w przypadku rozbieżności przekazać informacje do jednostki projektowej.</p> <p>2. Wynikane należy rozprawić, często częścią opisywają oraz projektami branżowymi.</p> <p>3. Wyszczególnienie należy stosować zgodnie z wyliczonymi podpunktami.</p> <p>4. Wyszczególnienie stanowi wyliczenie, które powinno spełniać niezbędne wymagania.</p> <p>5. Należy zapisać całkowitą ilość przewidzianych.</p> <p>6. Użyte materiały i urządzenia przewidziane do zastosowania muszą posiadać niezbędne atesty, aprobaty, certyfikaty zgodności z normami i dopuszczenia itp.</p> <p>7. W sprawach nieokreślonych w dokumentacjach obowiązujących:</p> <ul style="list-style-type: none"> - warunki wykonawstwa i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Normy PNK) - instrukcje wykonawcze i instrukcje doposażenia, atesty ITB - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót <p>8. Dokonywanie zmian w projekcie bez zgody jednostki projektowej jest zabronione.</p> <p>9. W przypadku rozbieżności w projekcie należy niezwłocznie zwrócić się do jednostki projektowej.</p> <p>10. Przejścia instalacyjne przechodzące przez elementy oddzielenia przeciwpożarowego (przez ściany oddzielenia przeciwpożarowego lub stop odizolowania przeciwpożarowego) muszą zostać zabezpieczone w klasie odpowiadającej klasie odporności ogniowej.</p> <p>11. Rozwiązanie zabezpieczeń przed instalacjami przez elementy oddzielenia przeciwpożarowego wg projektu technologicznego branży instalacji.</p> <p>12. Ze względu na charakter obiektu, wyszczególnienie w rzędzie należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe nieporozumienia pominąć projektem architektonicznym - budowlany a staram się wyeliminować.</p> <p>13. Wyszczególnienie należy uzgodnić z głównym projektantem.</p>	
---------	--	--


Rysunki opracowane na podstawie projektu "Modernizacja elewacji budynków DPS Ugory [budynki B1 i B2]" autorstwa *Archimedeo Architekti i Inżynierowie*.

Modernizacja instalacji sanitarnych i elektrycznych
w budynku B1
61-623 Poznań, ul. Ugory 18/20

Miasto Poznań, Dom Pomocy Społecznej
ul. Ugory 18/20, 61-623 Poznań

inwestor zastępczy
Poznańskie Inwestycje Miejskie sp. z o.o.
Plac Wiosny Ludów 2, 61-831 Poznań

rysunek:	RZUT POZIOMU 0,00
----------	-------------------

 ul. Katowicka 45/29 61-131 Poznań	projektował mgr inż. arch. Adam Spazałyński upr. WP-OIA/DKK/upB/9/2007		podpis	
	branża ARCHITEKTURA	skala 1:100	data 11.2023	nr rysunku A03