



	<p>Płyta ceramiczna wysokospieczona 60x60cm, podłogowa, jasnoszara mat, rektyfikowana; antypoślizgowość R9/A, klasa ścieralności PEI 5;</p> <p>np. Rako Cemento DAK63660 lub równoważna</p> <p>Cokół - płyta ceramiczna wysokospieczona 60x9,5cm, cokolowa, jasnoszara szara mat, np. Rako Cemento DSAS4660 lub równoważna</p> <p>Zaprawa do spoinowania szczelin epoksydowa szer. 1,5 mm, np. MAPEI kolor 113 lub równoważna</p>
--	---

Heterogeniczna wykładzina PCV, gr. warstwy użytkowej 1,02mm, grubość całkowita 2,20mm
kolorze szarym; antypoślizgowość R10;
np. Tarkett Record Plus - Kiruma SOFT GREY lub równoważna
Wykładzina wywinięta na ścianę na wys. 10cm

[illegible]

Wykładzina dywanowa flokowana w płytkach 50x50, ciemnoczerwony,
np. Forbo Flotex Calgary Red 290003 lub równoważna
Listwa przypodłogowa cokolowa MDF 100x12mm, laminat HPL imitujący drewno w kolorze drzwi -
dąb kanadyjski

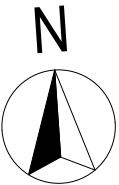
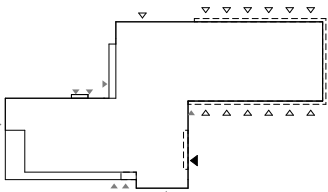
listwa progowa np. Schlüter - Schiene AE 100 lub równoważna

Uwagi:

- Wyskazuje roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami. "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robot budowlanych - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyły od projektu należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej drzwiowej, szklen, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. W wykonaniu otworów okiennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20 mm. Każdorazowo zweryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla uniknięcia niezgodności.
5. Przy wykonaniu otworów drzwiowych skonfrontować wymiary z zestawieniem stolarki oraz z faktycznym zamawianym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.
6. Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach zweryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji pracowań granicznych (przebiegi instalacji).
7. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
8. Wszelkie elementy konstrukcyjne przyjmować wg pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – części konstrukcyjnej - projektu budowlanego.
9. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
10. Brak wykonania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
11. Należy uwzględnić przejścia przez stropy otworów instalacyjnych rozstrząpując i opierając się o rysunki graniczne oraz koordynacyjne.
12. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
13. Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz. U. z 2003 roku Nr 200 poz 1966 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.
14. Wszelkie otwory w ścianach, ścianach, szachtach instalacyjne wg projektów instalacyjnych.

SCHEMAT:

KIERUNEK PÓŁNOCY:



INVESTOR:

ADRES:

Komenda Powiatowa PSP w Kłodzku

ul. Traugutta 7, 57-300 Kłodzko

TEMAT OPRACOWANIA

Zmiana w obrębie sali ognik dla zadania pn.:

"Budowa budynku Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Kłodzku wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce o nr ewid. 1/10, AM-33 obreń Leszczyna, 57-300 Kłodzko"

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. DANIEL NIEDBAŁA

mgr inż. arch. JOANNA ZIELIŃSKA

mgr inż. arch. JOANNA ZIELIŃSKA

BRANŽA:

ARCHITEKTURA

ARCHITECT

TYTUŁ RYSUNKU:
SCHEMAT KOLORYSTYKI I WYKOŃCZENIA
POSADZEK PIĘTRA I W ZAKRESIE OPRACOWANIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

FORMY7NORMY

FURMY LNURMY

Formy z normy Joanna Zielińska

ul. Katowicka 65B/12,
61-131 Poznań

NR RYSUNKU:

PW-A-06-02

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUżyć WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ.