



Legenda:

- centrale C8 i C9 do montażu
- elementy wykonane (oddymianie)

nr	poim	rozmiar	gęść	noworzeczność
28	FANEROWA	1250x1250	10	100%
29	201	KLASYFIKACJA	45.00	M2
30	201	KLASYFIKACJA	45.00	M2

LEGENDA DO TABELI
 RODZAJE WYKOŃCZENIA ŚCIAN:
 ◆ GŁAZD GIPSOWA NA PŁYTCIE G/K
 ◆ TYNK GIPSOWY NA ŚCIANIE MURAWANEJ
 ◆ GLAZURA NA ZAPRAWIE WODOODPORNEJ

UWAGA! W POMIESZCZENIACH MOKRYCH PŁYTA G/K WODOODPORNA
 RODZAJE SUFITÓW PODWIESZONYCH SPÓD +3.30 OD POSADZKI
 SITI PODWIESZONY MODUŁ 60x60cm - PŁYTA MINERALNA
 SITI PODWIESZONY MODUŁ 1010cm - RASTROWY

LEGENDA: ŚCIANY WARSTWOWE
 WE - warstwa elewacyjna - cegła cementowa - 9,5cm, "napawa" w kolorze piaskowym, lub pokrywaną w kolorze piaskowym moczownicą na elementach systemowych
 * pasta powietrzna - 3,5cm
 * WĘGLA MINERALNA piłwarka - 18cm
 * ŚCIANA MURAWANA 24cm lub BETONOWA 20cm
 * PAROIZOLACJA - np. papa termozgrzewalna dla ścian stykających się z basenem
 * STYROPIAN ESP 100 - 12cm
 * PAPA TERMOZGRZEWALNA DO WYSOKOŚCI 1m

- UWAGI OGÓLNE:
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYM. PROWADZENIE ROBÓT W PRZYPADKU STWIERDZENIA WAD KOORDYNACJI PROJEKTU JEST ZABRONIONE. W SZCZEGÓLNOŚCI ZABRONIONE JEST PROWADZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY BEZ SPRAWOZDANIA ICH ODNIENIE DO ARCHITEKTURY I POZOSTAŁYCH BRANŻ.
 - WSZELKIE ZMIANY, KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDOWAŁ SIĘ WPROWADZIĆ, RÓWNIEŻ TE, KTÓRE SŁUŻĄ JEDYNE ZMIANIE TECHNOLOGII, WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI NADZORCWI AUTORSKIEMU.
 - WSZYSTKIE OTWORY DLA WENTYLACJI MECHANICZNEJ W ELEMENTACH KONSTRUKCYJNYCH - ZOBOWIĄZUJE SIĘ PROJEKTANTA WENTYLACJI DO UZCZYSZCZENIA Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM I KONSTRUKCYJNYM.
 - PRZY UKŁADANIU KAŻDEGO TYPU IZOLACJI NAROŻA WYPUKŁE MAJĄ BYĆ UKŁADANE, A WKŁESIE WYOLANE, BEZ TYCH ZABIEGÓW WYKONYWANE DOLĄCZAJĄC JEST NIEDOPUSZCZALNE.
 - WSZELKIE OPIERZENIA MUSZĄ BYĆ TAK WYKONANE ABY ZACHOWAŁY LINIE PROSTE ORAZ BYŁY USTYKOWANE W PŁASZCZYZNACH PIONOWEJ I POZIOMEJ. NIEDOPUSZCZALNE SĄ WODOCNE KRZYWIZNY LINII LUB FAŁOWANIE W PŁASZCZYZNIE.
 - NA PRZEJŚCIACH INSTALACJI PRZEZ ŚCIANY KONSTRUKCYJNE I STROPY NALEŻY STOSOWAĆ TULEJE OCHRONNE.
 - POWIERZCHNIA BETONU WE WNIETRZACH MUSI BYĆ PRZYTOKOWANA DO WYKOŃCZENIA JEJ TYNKIEM GIPSOWYM.
- UWAGI DOTYCZĄCE MONTAŻU OKIEN I DRZWI:
 8. PRZED PRYZYCIĄNIEM DO ZAMÓWIENIA STOLARIA OKIENNEJ I DRZWIOWEJ DOKONAĆ DOKŁADNYCH POMIARÓW OTWORÓW Z NATUREJ.
- UWAGI DOTYCZĄCE ROBÓT MURAWYCH I WZNIOSZENIA ŚCIAN DZIAŁALNYCH:
 9. WYMIARY I POŁOŻENIE WSZELKICH OTWORÓW I BRUZOŃ NA INSTALACJE SPRAWDZIĆ CO DO ZGODNOŚCI Z PROJEKTAMI INSTALACYJNYMI I UZGODNIĆ JE Z WYKONAWCĄ ROBÓT INSTALACYJNYCH.

ZAMAWIAJĄCY:	DATA:	PODPIS:
Urząd Miejski	10.07.2010	
RI. KOREKTA ODCZEPIENIE ŚCIAN	09.03.2010	
RI. OZNACZENIE DWIĄCZKI	16.03.2010	
RI. AKTUALIZACJA	05.07.2010	
I - AKTUALIZACJA	listopad 2010	

TEMAT: KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY "TERMY MALTAŃSKIE" W POZNAŃU
 FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY
 BRANŻA: ARCHITEKTURA

RYSUJEK:
RZUT II PIETRA - BUDYNEK C

PROJEKT:
 WYKONAWCA: BUREAU ARCHITECTURE
 ALSTAL BUDOWNICTWO
 AUTORZY:
 mgr inż. Andrzej Tomasz Kamiński w op. Nr. 125/10
 mgr inż. Anna Kowalska
 mgr inż. Marek Kowalski
 mgr inż. Piotr Kowalski

© WZKŁAD PRACA ZASTRZEŻONE

WYMIARY I POŁOŻENIE WSZELKICH OTWORÓW I BRUZOŃ NA INSTALACJE SPRAWDZIĆ CO DO ZGODNOŚCI Z PROJEKTAMI INSTALACYJNYMI I UZGODNIĆ JE Z WYKONAWCĄ ROBÓT INSTALACYJNYCH.

Skala: 1:100
 Data: listopad 2009
 Numer rysunku: I/5-C
 Wzrost: 1"