



LEGENDA

- INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
- INSTALACJA WODY ZIMNEJ
- PION INSTALACJI KANALIZACYJNEJ
- PION INSTALACJI C.O.
- PION INSTALACJI WODY ZIMNEJ

UWAGI OGÓLNE:

- Projekt architektoniczny rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcyjnym i projektami instalacji oraz oświetlenia. Wszystkie elementy ujęte w opisach technicznych, zestawieniach, specyfikacjach technicznych itp., a nie ujęte na rysunkach lub ujęte na rysunkach a nie przedstawione w w/w, należy traktować jako obowiązujące elementy projektu.
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z Warunkami Technicznym i Wykonywania i Odbioru Robot Budowlano-Montażowych, zgodnie z obowiązującymi przepisami Polskimi Normami oraz zasadami sztuki budowlanej, instrukcji producentów poszczególnych materiałów i przepisami BHP przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym. Wszelkie zmiany należy uzgodnić z projektantem. Materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane powinny odpowiadać atestom technicznym i higienicznym, certyfikatami oraz ustaleniom odnosnych norm i przepisów.
- Przed wbudowaniem w obiekt stosowane w projekcie wyroby muszą posiadać: aprobatę techniczną, obowiązkowy certyfikat zgodności i oznaczenie znakiem bezpieczeństwa „B” lub świadectwo dopuszczenia Urzędu Dozoru Technicznego dla urządzeń poddanych albo: dobrowolny certyfikat zgodności i oznaczenie nadany znakami zgodności („PN”, „E”, „O”) lub deklarację zgodności z obowiązującymi przepisami oraz Polskimi Normami i aprobatą techniczną.
- Wszystkie wymiary przed zamówieniem sprawdzić na budowie.
- W razie jakichkolwiek wątpliwości na budowie skontaktować się z projektantem.
- W trakcie wykonywania ścian fundamentowych wykonać przepusty kanalizacyjne i wodociągowe. Przed zalaniem posadzek wykonać orurowanie instalacyjne.
- Przed montażem płytek ceramicznych pokryć ściany środkami wodochronnymi np. folią w płynie, systemowymi taśmami uszczelniającymi naroża.
- Prace budowlano - montażowe prowadzić pod stałym nadzorem osoby posiadające uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie.

GOLDMAN & WHITE LINE ARCHITECTS
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa
61-552 Poznań, ul. Dolna Wilda 26/26, tel. 608323512
arkadiusz.szczerek@gmail.com

OBIEKT:

Budowa budynku socjalnego wielorodzinnego na terenie działek nr 181/6, 181/8, 182/3, 182/2, 182/1 i części działki 181/4 przy ul. Kościelnej w Starachowicach

INWESTOR:

**Gmina Satrachowice
ul. Radomska 45
27-200 Starachowice**

BRANŻA :	SANITARNA
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANY
PRZEDMIOT:	RZUT KONDYGNACJI POWTARZALNYCH INSTALACJE WOD-KAN, C.O
PROJEKTOWAŁ: Autor projektu:	PODPIS
mgr inż. Leszek Kołodziej nr WKP/0348/POOS/12	
SPRAWDZIŁ:	
mgr inż. Łukasz Fiszer nr WKP/0344/POOS/09	
DATA:	20 czerwca 2016
SKALA:	1: 100

S4