



- LEGENDA - UWAGI OGÓLNE**
1. Rysunku nie skalować.
 2. Rysunki należy czytać łącznie z opisem technicznym i rysunkami architektonicznymi. Wymiary sprawdzić na budowie i potwierdzić z rysunkami innych branż.
 3. Ostateczną koordynację przeprowadzić na budowie.
 4. Przed przystąpieniem do prac sprawdzić w odpowiednich projektach prace powiązane. Ewentualne wady koordynacyjne przedstawić Nadzorowi Autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Niewskazane jest prowadzenie robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do architektury i pozostałych branż.
 5. Wszystkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić (również te, które służą jedynie zmianie technologii) powinny być przedstawione Nadzorowi Autorskiemu.
 6. Przed przystąpieniem do wykonania konstrukcji ścian i stropów, wszystkie przebiegi porównać z projektem konstrukcji.
 7. Przepusty instalacyjne przez ściany i stropy oddzielenia pożarowego należy uszczelniać ogniochronnie w klasie odporności ogniowej przegrody.
 8. Przepusty instalacyjne przez ściany i stropy niebędące oddzieleniem stref pożarowych należy wykonać w standardowych tulejach ochronnych.
 9. Sposób montażu rurociągów winien być potwierdzony przez Wykonawcę instalacji z Konstrukctorem budynku.
 10. Kolor, wygląd i ostateczną lokalizację elementów widocznych uzgodnić z Architektem.
 11. Wszelkie przywołane nazwy własne produktów i materiałów służą określeniu pożądanego standardu. Dopuszcza się zastosowanie innych materiałów i urządzeń o parametrach niegorszych, niż wymienione w opracowaniu, po uzyskaniu akceptacji Projektanta i Inspektora Nadzoru.

- LEGENDA - OZNACZENIA RYSUNKOWE**
- instalacja kanalizacji sanitarnej
 - instalacja skroplin z klimatyzacji
 - instalacja kanalizacji tłuszczowej
 - instalacja odpowietrzająca
 - instalacja podstropowa
 - instalacja na wysokości podłączeniowej
 - W.KS... wpust podłogowy kanalizacji sanitarnej
 - W.KT... wpust podłogowy kanalizacji tłuszczowej
 - P.KS... Ø... pion instalacyjny kanalizacji sanitarnej (numer pionu / średnica pionu)
 - P.KT... Ø... pion instalacyjny kanalizacji tłuszczowej (numer pionu / średnica pionu)
 - P.OT... Ø... pion instalacyjny odpowietrzania (numer pionu / średnica pionu)

Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO"						
Marek Masłowski						
	nazwisko	uprawnienia	branża	data	podpis	skala
projektował	mgr inż. Łukasz Modliński	LOD/2038/POOS/13	inst. sanitarne	02.12.2019		1:100
sprawił	mgr inż. Wojciech Nowak	SLK/3774/PWOS/11				
temat	Dom Opieki nad Matką i Dzieckiem - ofiarami przemocy w Legnicy					stadium
inwestor	URZĄD MIASTA LEGNICA PL. SŁOWIAŃSKI 8 59-220 LEGNICA					Projekt budowlany
obiekt	BUDYNEK ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO					
adres	LEGNICA, UL. PRZEMYSŁOWA 5, OBRĘB FABRYCZNA DZ.690/1					
tytuł rysunku	INSTALACJE KANALIZACYJNE. RZUT PIĘTRA +2					nr rys. ISW.07