


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...	wpuszcznik podłogowy kanalizacji sanitarnej
W.KT...	wpuszcznik podłogowy kanalizacji tłuszczowej
	pion instalacyjny kanalizacji sanitarnej (numer pionu / średnica pionu)
	pion instalacyjny kanalizacji tłuszczowej (numer pionu / średnica pionu)
	pion instalacyjny odpowietrzający (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		1:50
opracował	mgr inż. Paweł Piłża					
temat	Dom Opieki nad Matką i Dzieckiem - ofiarami przemocy w Legnicy					stadium
inwestor	URZĄD MIASTA LEGNICA PL. SŁOWIAŃSKI 8 59-220 LEGNICA					Projekt wykonawczy
obiekt	BUDYNEK ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO					nr rys. ISW-113
adres	LEGNICA, UL. PRZEMYSŁOWA 5, OBRĘB FABRYCZNA DZ.690/1					
tytuł rysunku	INSTALACJE KANALIZACYJNE. RZUT PIĘTRA +2					