



- LEGENDA - UWAGI OGÓLNE**
- Rysunku nie skalować.
  - Rysunki należy czytać łącznie z opisem technicznym i rysunkami architektonicznymi. Wymiary sprawdzić na budowie i potwierdzić z rysunkami innych branż.
  - Ostateczna koordynacja przeprowadzić na budowie.
  - 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.
  - Wszystkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić (również te, które służą jedynie zmianie technologii) powinny być przedstawione Nadzorowi Autorskiemu.
  - Przed przystąpieniem do wykonania konstrukcji ścian i stropów, wszystkie przebiegi porównać z projektem konstrukcji.
  - Przepusty instalacyjne przez ściany i stropy oddzielenia pożarowego należy uszczelniać ogniochronnie w klasie odporności ogniwej przegrody.
  - Przepusty instalacyjne przez ściany i stropy niebędące oddzieleniem stref pożarowych należy wykonać w standardowych tulejach ochronnych.
  - Sposób montażu urociągu winien być potwierdzony przez Wykonawcę instalacji z Konstrukctorem budynku.
  - Kolor, wygląd i ostateczną lokalizację elementów widocznych uzgodnić z Architektem.
  - Wszelkie przywołane nazwy własne produktów i materiałów służyć określeniu pożądanego standardu. Dopuszcza się zastosowanie innych materiałów i urządzeń o parametrach gorszych, niż wymienione w opracowaniu, po uzyskaniu akceptacji Projektanta i Inspektora Nadzoru.
  - Z uwagi na modernizacyjny charakter robót wszystkie wymiary i rozmieszczenie instalacji sprawdzić na budowie. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek wątpliwości, należy bezzwłocznie zawiadomić Projektanta części architektonicznej i sanitarnej.

- LEGENDA - OZNACZENIA RYSUNKOWE**
- instalacja kanalizacji sanitarnej
  - instalacja kanalizacji tłuszczonej
  - W.KS... wpust podłogowy kanalizacji sanitarnej
  - W.KT... wpust podłogowy kanalizacji tłuszczonej
  - PKS... pion instalacyjny kanalizacji sanitarnej (numer pionu / średnica pionu)
  - PKT... pion instalacyjny kanalizacji tłuszczonej (numer pionu / średnica pionu)

<b>Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO"</b>										
Marek Mastowski										
projektował	mgr inż. Lukasz Modliński	uprawnienia	LOD/2038/POOS/13	branża	nst. sanitarne	data	07.2019	podpis	skala	1:100
sprawił	mgr inż. Wojciech Nowak	SLK/3774/PWOS/14								
temat	PROJEKT PRZEDSZKOLA 8-ODDZIAŁOWEGO								stadium	Projekt budowlany
inwestor	GMINA SUSZEC 43-267 SUSZEC ul. LIPOWA 1								nr rys.	IS-03
obiekt	PRZEDSZKOLE									
adres	SUSZEC, ul. Szkolna działka nr 3885/420, 3883/420, 2188/412, 2072/420, AM-5, obręb Suszec									
tytuł rysunku	RZUT PARTERU - INSTALACJE KANALIZACYJNE, PODPOSADZKOWE									