



UWAGA:

1. Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu
2. Dokładną lokalizację przyborów i urządzeń wg. proj. architektonicznego
3. Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały
4. Przy przejściu przez ściany oddzielenia p-poż. zabudować zabezpieczenia przeciwpożarowe:
 - dla rur palnych osłonę ogniochronną
 - dla rur niepalnych masę elastyczną ogniochronną
5. Przewody prowadzone będą:
 - pod posadzką
 - w bruzdach ściennych
6. Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
7. Dokumentację projektową wszystkich branż należy traktować łącznie

- PROJ.KANALIZACJA SANITARNA PODPOSADZKOWA
- PROJ.KANALIZACJA SANITARNA PODPOSADZKOWA
- PROJ.KANALIZACJA SANITARNA – ODPIETRZENIE
- PROJ.KANALIZACJA TECHNOLOGICZNA
- PROJ.KANALIZACJA ODPROWADZENIE SKROPLIN
- NUMERACJA ISTN.PIONÓW KANALIZACJI SANITARNEJ
- NUMERACJA ISTN.PIONÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z RUR SPUSTOWYCH

*RZĘDNE WŁĄCZEŃ DO ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI SPRAWDZIĆ BEZPOŚREDNIO PODCZAS PRAC WYKONAWCZYCH
ZACHOWAĆ MINIMALNE I MAKSYMALNE SPADKI W ZALEŻNOŚCI OD RODZAJU MATERIAŁU Z JAKIEGO WYKONANA JEST RURA KS

Nazwa i adres obiektu: PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU Nowosolna, obr. Byszewy, m. Byszewy, id. dz.100608_2.0003.48/1			Nr strony
Imię i nazwisko:		Nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Kindl	LOD/0172/POOS/04	
Projektant sprawdz.:	mgr inż. Norbert Jastrzębski	LOD/0655/PWOS/06	
Opracowanie:			
specjalność i branża	Sanitarna	Data: PAŹDZIERNIK 2024	
Skala:	Treść rysunku: RZUT DACHU INSTALACJA KAN. SANITARNEJ I TECHNOLOGICZNEJ		Rysunek S02