

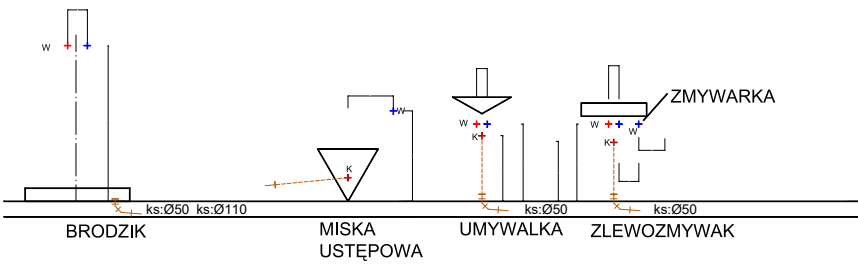
- PROJ.KANALIZACJA SANITARNA PODPOSADZKOWA
- PROJ.KANALIZACJA SANITARNA PODPOSADZKOWA
- PROJ.KANALIZACJA SANITARNA – ODPOWIEDZIOWANIE
- PROJ.KANALIZACJA TECHNOLOGICZNA
- PROJ.KANALIZACJA ODPROWADZENIE SKROPLIN
- NUMERACJA ISTN.PIONÓW KANALIZACJI SANITARNEJ
- NUMERACJA ISTN.PIONÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ 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

SCHEMAT LOKALIZACJI PODEJŚĆ SANITARNYCH

STROP

UWAGA!
1. TOLERANCJA WSKOŚCI
WYKONANIA PODEJŚĆ POD
PRZYBORY (±1,5CM)



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

Nazwa i adres obiektu: PROJEKT TECHNICZNY ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU			Nr strony
Nowosolna, obr. Byszewy, m. Byszewy, id. dz.100608_2.0003.48/1			
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 PARTERU INSTALACJA KAN. SANITARNEJ I TECHNOLOGICZNEJ		Rysunek
1:100			S01