



- LEGENDA:
- kanalizacja sanitarna
- Instalacja kanalizacji podposadzkowej
- minimum Ø110mm.
- Ø110 - średnica przewodu  
i=2,0% - spadek przewodu
- PK-1 Numer porządkowy pionu kanalizacyjnego
- UWAGA
1. Przewody kanalizacyjne wewnątrz budynku wykonać z rur kanalizacyjnych typu HT.
  2. Przewody układane w ziemi wykonać z rur PVC-U klasy "S" ze ścianką litą o sztywności obwodowej SN8.
  3. Piony kanalizacyjne wyprowadzić ponad dach oraz zakończyć wywiewką dachową.
  4. Podejścia kanalizacyjne pod przybory wykonać ze spadkiem minimum 2,0%.
  5. Wszystkie piony wyposażać w rewizje (czyszczak) umieszczone nad podłogą. Do rewizji należy zapewnić dostęp.
  6. Wszystkie przybory sanitarne należy łączyć z instalacją z użyciem syfonów.
  7. Przewody kanalizacyjne należy mocować do konstrukcji budynku za pomocą typowych zawiesi i obejm z uszczelką gumową wg. wytycznych producenta .

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		JOTBE inż. Jacek Błaszczuk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7					
INWESTOR		GMINA PARADYŻ					
OBIEKT		BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ					
ADRES BUDOWY		SOLEC DZ. NR 248/2, 249/2, 250/2, 251/2, 252/2					
TYTUŁ RYSUNKU		INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ					
BRANŻA PROJEKTU	SANITARNA	DATA WYKONANIA	04.2024	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	S1
AUTOR PROJEKTU							
PROJEKTANT		PROJEKTANT		ASYSTENT PROJEKTANTA			
mgr inż. Dariusz Ziamek Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr uprawnień: WKP01668/PVC/S/16							