



LEGENDA:

- proj. instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona pod stropem pomieszczeń
- proj. podejścia kanalizacyjne
- proj. instalacja odprowadzenia skroplin

PK1 Ø110 - proj. pion kanalizacji sanitarnej

PK2 Ø110 - istniejący pion kanalizacji sanitarnej

PK3 Ø110 - proj. pion półpion kanalizacyjny, zakończony zaworem napowietrzającym

- UWAGI:
1. Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej włączona będzie do istniejącej instalacji podposadzkowej. Nie projektuje się ingerencji w instalację podposadzkową.
  2. W trakcie realizacji należy zweryfikować głębokość posadowienia istniejącego przyłącza i dostosować do nich rzędne instalacji.
  3. Podłączenie instalacji skroplinowej do kanalizacji należy wykonać z zastosowaniem zamknięć przeciwpachowych.
  4. Piony kanalizacyjne należy obudować płytami g-k lub prowadzić w bruzdach ściennych. W miejscach rewizji stosować maskownice z drzwiczkami rewizyjnymi.
  5. W pomieszczeniu źródła ciepła należy zabudować bezodpływową studzienkę schładzającą.

PRO-INVEST Anna Chabferko - Łuczak, 44-105 Gliwice, ul. Ogrodowa 1			
INWESTOR	Gliwice-miasto na prawach powiatu, Miejski Zarząd Usług Komunalnych, 44-109 Gliwice, ul. Strzelców Bytomskich 25c		
TEMAT	Projekt przebudowy budynku użytkowego Zarządu Cmentarzy, budowa bud. gosp. oraz proj. zagospodarowania terenu, instalacjami wewnętrznymi oraz zmianą źródła ciepła		
ADRES	44-100 Gliwice, ul. Kozielska 120	DATA 12.20 r.	
TREŚĆ RYS.	INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ - RZUT PIĘTRA	BRANŻA SANITARNA	SKALA 1:50
PROJEKTANT	mgr inż. Jolanta Filipczyk	UPR.BUD.NR SLK/4732/PWOS/13	NR RYS. IS_KS_103