



## LEGENDA

- Przewód tłoczny kanalizacji sanitarnej
- Przewód zbiorczy kanalizacji sanitarnej
- K1 - K9 Pion kanalizacji sanitarnej wyprowadzony na dach i zakończony rurą wywiewną
- RO-K Rura osłonowa przewodu kanalizacji sanitarnej Ø 315 mm
- SS Studnia schładzająca DN 400 mm wyposażony w pompę

### Uwaga

- Instalację zbiorczą kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PCV - U, Ø 110, 160 mm, SN 4, prowadzić ze spadkiem 2,0 % w kierunku wyjścia z budynku.
- Odćinki kanalizacji sanitarnej od pionów do przyborów prowadzić w warstwach posadzki i bruzdach ściennych ze spadkiem 2% w kierunku pionów.
- Piony K1 - K9 Ø 110 wyprowadzić 0,5 m ponad dach i zakończyć rurą wywiewną.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "KONSTRUKTOR"			
ul. Grochowskiego 18/1, 77-400 ZŁOTÓW tel. 509364949 www.konstruktor-zlotow.pl			
NAZWA OBIEKTU	BUDYNEK MIESZKALNY WIELKODZIENNY		
ADRES OBIEKTU	Złotów, dz. nr. 198/7 i 198/8, obręb 0089 Złotów		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIWNICY - Instalacja kanalizacji sanitarnej		
SKALA 1:100	DATA 24.05.2021	RYS. NR 2	
PROJEKTOVAŁ: mgr inż. Monika Kowalczyk	UPR. BUD. NR ZAWOZ28/PWOS/13 W SPEC. INST. W ZAKRESIE INSTALACJI W ZAKRESIE PRACOWNICZOSTWYCH WODOCIEGOWYCH I KANALIZACYJNYCH DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ORGANIZACJI	PODPIS	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Elżbieta Jarczyszczak	UPR. BUD. NR UAN-4345/1380/89 W SPEC. INST. W ZAKRESIE SPRZĄDZANIA PROJEKTOW SIECI SANITARNYCH I UDRZĄDZAN TERENU	PODPIS	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Michał Dubicki		PODPIS	