



- LEGENDA:**
- P2 - projektowany pion kanalizacji sanitarnej
 - Ps3i - istniejący pion kanalizacji sanitarnej
 - instalacja kanalizacji sanitarnej
 - Kr4 - wpust podłogowy 50mm

UWAGA:

- Pion Ps7.1 Ps15.1 prowadzić w kanale płyty stropowej, nie naruszając jej zbrojenia
- Przewody skropalinowe należy podłączyć do najbliższej umywalki powyżej syfonu
- Podłączenie przedwódt skropalinowych z pomieszczeń serwerowni wg projektu c.o. i wentylacji.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA MIASTOPROJEKT BYDGOSZCZ Sp. z o.o. BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE BUDOWNICTWA OGÓLNEGO 65-027 Bydgoszcz, ul. Jagiellońska 12a tel. centrala (052) 322 12 33, tel. fax (052) 322 14 34 www.miasstoprojekt-bydgoszcz.pl			
INWESTYCJA Modernizacja polegająca na przebudowie i remoncie kapitalnym Domu Studenckiego nr 12 PG zlokalizowanego w Gdańsku - Wrzeszczu przy ul. Traugutta 115			
INWESTOR Politechnika Gdańska 80-233 Gdańsk - Wrzeszcz ul. G. Narutowicza 11/12			
PROJEKTANT inż. Józef Małecki	DATA 2022/07/Bg 1383/75/Bg	NR UPRZĄDZENIA	PODS
OPRACOWAŁA mgr inż. Natalia Magierowska			
SPRAWDZIŁ mgr inż. Wojciech Pałyk			
STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
BRANŻA WOD-KAN			
TYTUŁ RYSUNKU RZUT PARTERU - INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ			
DATA 31.12.2010 r.	SKALA 1:100	NR RYSUNKU	WK-8