



- Podejście kanalizacyjne z łazienki
- Rura kanalizacyjna nad posadzką ze spadkiem do istniejącego wypustu

UWAGA:  
-wszystkie wymiary należy potwierdzić na budowie  
-odległości i umiejscowienie rurociągów skonsultować każdorazowo z branżą budowlaną  
-przejścia technologiczne oraz wyjścia z posadzki należy wyznaczać zgodnie z projektem konstrukcyjno-budowlanym  
-odległości i wymiary mają charakter poglądowy i pomocniczy, należy każdorazowo sprawdzić je na budowie oraz z projektem konstrukcyjno budowlanym  
-rurociągi rozprowadzać pod posadzką (rury dn160), w posadzkach i ścianach (dn110 i dn50), a podejścia do armatury w bruzdach ściennych  
-przejścia przez przegrody pożarowe wykonać jako systemowe przejścia p.poż.

TEMAT OPRACOWANIA : PRZEBUDOWA ZESPOŁU SANITARNEGO W POZIOMIE PARTERU W ZESPOLE SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM, SZKOLE PODSTAWOWEJ – INSTALACJE SANITARNE			TYTUŁ RYSUNKU :	
INWESTOR : <b>Gmina Tworóg</b> <b>ul. Zamkowa 16</b> <b>42-690 Tworóg</b>			Rzut parteru instalacja kanalizacji	
WYKONAWCY:	IMIE I NAZWISKO:	PODPIS	DATA : czerwiec 2023r.	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Dyner SLK/4618/PDOS/12		SKALA : 1:50	
PROJEKT TECHNICZNY				RYSUNEK NR: 8