



- LEGENDA:**
- - - - - odwodnienie stopodachu górnego z rur PP, niskosumowowych o średnicy Ø110, PVCØ160-200 - inst. prowadzona pod sufitem
 - - - - - odwodnienie dachu budynku - kanalizacja podciśnieniowa z rur PP rury niskosumowowe w zakresie średnic Ø40-Ø56 - inst. prowadzona pod stropem/nad sufitem podwieszanym
 - - - - - instalacja podposadzkowa odwodnienia płyty garażu z rur PP oraz PVC, niskosumowowych w zakresie średnic Ø110-Ø200
 - - - - - odprowadzenie ścieków z separatora substancji ropopochodnych odcinek tłoczny z rur PP Ø50 prowadzony w posadzce
 - - - - - odprowadzenie ścieków z separatora substancji ropopochodnych odcinek z rur PVCØ110 prowadzony po sufitem

- UWAGA**
1. Wszystkie odcinki tłoczne po rozprężeniu powinny zostać zaszyfonowane.
 2. Kanalizację deszczową podciśnieniową należy zaizolować cieplnie otuliną 9mm.
 3. Przewodów kanalizacyjnych nie należy prowadzić nad przewodami instalacji zimnej i ciepłej wody, instalacji ogrzewczej oraz przewodami instalacji elektrycznej.
 4. Minimalna odległość przewodu kanalizacyjnego z PVC-U i PP, od prowadzonych równolegle pozostałych przewodów instalacyjnych lub od ich płaszcza izolacji, powinna wynosić 0,1m.
 5. Przy przejściach przez przełoty, ppoż. zastosować separator ogniowe.
 6. W węźle cieplowniczym zastosować studzienkę schładzającą o pojemności 1,05m³. (0,8x0,8x1,3m)
 7. Na każdym wyjściu instalacji z budynku w studzienkach zastosować klapy burzowe.
 8. W budynku zastosować separator substancji ropopochodnych.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA **ZDI**

Nazwa obiektu budowlanego: **Stadium: PW**
Zespół trzech budynków mieszkalnych wielorodzinnych z lokalami usługowymi w parterach, garażami podziemnymi, infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu
Skala: **1:100**
Nr rys.: **IS.25**

Tytuł rysunku: **Instalacja kanalizacji deszczowej - rzut I piętra Budynek B2**

Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Branża	Data	Podpis
PROJEKTANT mgr inż. Sabina Mazur	LUB/0103/PWS/21	Sanitarna	07.2022	
SPRACOWUJĄCY mgr inż. Paulina Sowa-Wajsbach	LUB/0111/PWS/21	Sanitarna	07.2022	