



LEGENDA:

- Proj. pion zimnej wody
- Proj. pion hydrantowy
- Proj. instalacja zimnej wody
- Proj. instalacja ppoż
- Proj. instalacja ciepłej wody użytkowej
- Istn. instalacja ciepłej wody użytkowej
- Istn. instalacja cyrkulacyjna
- Proj. instalacja kan. san. grawitacyjna

UWAGA:

- Dokładną lokalizację włączenia urządzeń sanitarnych ustalić na montażu
- Dokładną lokalizację przyborów i urządzeń sanitarnych wg. proj. architektonicznego
- Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
- Na rysunku opisano:
  - średnicę zewnętrzną dla rur z tworzywa (Dz) – woda zimna i ciepła
  - średnicę nominalną dla rur stalowych (Dn) – woda ppoż i zimna
  - średnicę zewnętrzną dla rur PVC-HT (Dz) – kan. san. grawitacyjna
- Instalacje prowadzone będą:
  - natynkowo na ścianie,
  - w brzdach ściennych,
  - pod stropie



Tytuł rysunku	RZUT SANITARIATÓW - INSTALACJA WOD-KAN		
Obiekt	"REMONT TOALET W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 42 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI (M. MICKOŁAJA KOPERNIKA" w ramach Zabrzańskieg		
Rodzaj opracow.	PROJEKT ROBÓT BUDOWLANYCH		IV. 2020
Prawa autorskie zastrzeżone	Zespół projektowy	Podpis	Skala
	mgr inż. Ł. Stachoń		1:100
	mgr inż. K. Migal		Il.rys. 10
			Nr rys. S-5