



- LEGENDA
- PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ PCV LUB PPHT Dn50-110mm
  - PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY ZIMNEJ z rur PP
  - PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY CIEPLEJ PP STABIGLASS
  - PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY CIEPLEJ (CYRKULACJA) PP STABIGLASS
  - INSTALACJA HYDRANTOWA Z RUR OCYNKOWANYCH TYPU SPINKLER

Lp.	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa [m2]
1	Widownia	Posadzka betonowa	202,05
2	Hol	Posadzka betonowa	60,42
3	Gabinet	Panele podłogowe	30,68
4	Sekretariat	Panele podłogowe	14,82
5	Sekretariat	Panele podłogowe	30,9
6	Gabinet	Panele podłogowe	18,22
7	Pokój nauczycielski	Płytki gresowe	15,07
8	Magazyn	Płytki gresowe	15,92
9	Klatka schodowa	Płytki gresowe	16,07
		RAZEM	404,15

DP-BUD Piotr Matysiak ul. Zofii Rybickiej-Cichotkiej 8b/4 63-900 Rawicz	Arkuszy: 420/570	Faza projektu: PT	Inwestor:  Powiat Rawicki ul. Rynek 17 63-900 Rawicz	
	Skala: 1:100	Data: 03.2022	Adres inwestycji: ul. Józefa Hallera 12 obręb: Rawicz działka nr 2987;	
	Nazwa projektu/Objekt: PRZEBUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ ZESPOŁU SZKÓŁ ZAWODOWYCH W RAWICZU		Nazwa rysunku: RZUT PIĘTRA – INSTALACJA WOD–KAN	
	Branża: SANITARNA		Nr rysunku: S2	Nr arkusza: C.
	Autor projektu: mgr inż. Dawid Olejnik		Nr uprawnień: Upr.nr WKP/0163/PWOS/16 spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	