



LEGENDA:

PI – zawór do wc
R – czyszczak kanalizacyjny 0,11 PP
Zc – zawór czerpalny
Zn – zawór napowierzający



PION KANALIZACJI SANITARNEJ

Ø160PP-C-U – Kanalizacja sanitarna podposadzkowa
Ø110PP – Kanalizacja sanitarna nadposadzkowa

PROJEKT - ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ KONDYGNACJI PARTERU			
L.p.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW.
K1	KLATKA SCHODOWA	PŁYTKI GRESOWE	17,58m²
1.1	WIATROŁAP	PŁYTKI GRESOWE	9,32m²
1.2	KORYTARZ	PŁYTKI GRESOWE	30,42m²
1.3	WARSZTAT	PŁYTKI GRESOWE	16,80m²
1.4	POM. POMOCNICZE	PŁYTKI GRESOWE	35,42m²
1.5	SCENA	DESKI	97,39m²
1.6	MAGAZYN REKWIZYTÓW	DESKI	23,71m²
	RAZEM		230,64m²
	RAMPA	PŁYTKI GRESOWE	22,51m²

Grupa PROJCAD		Biuro Projektowe ul. Krzywa 12, Luboszyce k/m Opola mgr inż. Michał Malec, tel: 518 233 458, biuro@grupaprojcad.pl, www.grupaprojcad.pl	
Temat opracowania: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ORAZ CZĘŚCIOWA ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OKIR W GRODKOWIE NA DZ. NR 446 WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WOD.-KAN., C.O., ELEKTRYCZNEJ I WENTYLACJI MECHANICZNEJ (ETAP II)			
Inwestor: Gmina Grodków, ul. Warszawska 29, 49 – 200 Grodków			
Lokalizacja: 49 – 200 Grodków, ul. Kasztanowa 16, dz.nr 446			
Branża: Sanitarna	Nazwa rysunku: Kanalizacja sanit – rzut parteru	Nr rysunku: 2	S
Projektant: mgr inż. P. Piotrowski up. OPL/1619/PBS/18	Podpis:	Skala: 1:100	
Sprawdzający: mgr inż. L. Preisnar up. DOŚ/IS/4752/01	Podpis:	Data opracowania: 07.2019	