


LEGENDA:

- 

HW-25/30

GP-6xABC

– hydranty wewnętrzne, gaśnice projektowane
- GP-6xABC

– gaśnica, projektowana
- hw

– instalacja hydrantowa, projektowana
- PH1

– pion instalacji hydrantowej

<div><div><div>Grupa</div><div>PROJCAD</div></div><div>Biuro Projektowe ul. Krzywa 12, Luboszyce k/m Opola mgr inż. Michał Malec, tel: 518 233 458, biuro@grupaprojcad.pl, www.grupaprojcad.pl</div></div>			
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: Gminna Grodków, ul. Warszawska 29, 49 – 200 Grodków			
Lokalizacja: 49 – 200 Grodków, ul. Kasztanowa 16, dz.nr 446			
Branża: Sanitarna	Nazwa rysunku: Instal. hydrantowa rzut I piętra	Nr rysunku: 6	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	