


OZNACZENIA:

- kanalizacja sanitarna, PVC w posadzkach
- kanalizacja sanitarna, PVC pod sufitem
- pion kanalizacji sanitarnej

- UWAGI:
- Kanały kanalizacji sanitarnej wykonać z rur kanalizacyjnych niskoszumowych PVC.
  - Wszystkie piony kanalizacyjne zaopatrzyć w dolnej części w rewizję w zależności od średnicy pionu.
  - Piony prowadzić przy ścianach w obudowach z płyt karton-gips a wolną przestrzeń wypełnić wełną mineralną. W obudowach pionów wykonać drzwiczki instalacyjne 30x30 cm na wysokości rewizji.
  - Piony kanalizacyjne wyprowadzić ponad dach budynku na wysokość 1,5 m i zakończyć wywiewkami Ø150.
  - Pion prowadzony w przestrzeni między poddaszem a dachem zaizolować termiczne otulinami o gr. 50 mm.
  - Kanały w piwnicy prowadzić w posadzkach.
  - Przejścia przez przegrody wydzielone p.poż. wykonać w systemowych zabezpieczeniach o ognioodporności jak przegrody.
  - Całość instalacji kanalizacyjnej wykonać jako krytą, wkutą w ściany i posadzki lub obudować płytą gips - kartonową.
  - Kratki ściekowe z rusztem ze stali nierdzewnej.
  - podejścia pod umywalki jak i pisuary rurą średnicy Ø50PCV

	<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA "B&amp;W"</b>			tel. : 512-298-707
	<b>Wojciech Nanek</b>			REGON: 930222324 NIP : 867-103-54-03 e-mail: w.nanek@gmail.com
Inwestor:	Powiat Opatowski 27-500 Opatów, ul. Sienkiewicza 17			Nr Rys. <b>Ks1</b>
Temat:	Przebudowa budynku internatu przy ZS nr 1 w Opatowie w zakresie dostosowania do aktualnych przepisów p.poż., wymiany instalacji wodociągowej oraz instalacji sanitarnej			
Nazwa rysunku:	RZUT PIWNIC - Instalacje Kanalizacji Sanitarnej			
	Faza: Projekt budowlany		Data: VI. 2019 r.	Skala 1:50
Branża	Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr:	Podpis:
SANITARNA	Projektant	mgr inż. Anna MALINOWSKA	PKD/0175/PWOS/05	