



LEGENDA:

- Instalacja wody zimnej
- Instalacja wody ciepłej
- Projekтовana kanalizacja sanitarna
- Istniejąca kanalizacja sanitarna
- Pion kanalizacji sanitarnej

Instalację wody zimnej wykonać z rur PP, instalację wody ciepłej wykonać z rur PP w systemie Stabi.
Instalację wody zimnej i ciepłej - podtynkową prowadzić w izolacji gr. 13mm.
Instalację wody zimnej i ciepłej - natynkową prowadzić w izolacji gr.20mm
- dla przewodów o średnicy wewnętrznej do 22mm, przewody o śr. 22 do 35 o gr.30mm, przewody o śr. wewnętrznej powyżej 35mm - grubość izolacji równa średnicy wewnętrznej rury.
PRZEBIEG INSTALACJI WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ KOORDYNOWAĆ Z INSTALACJĄ C.O., ELEKTRYCZNĄ I KONSTRUKCJĄ BUDYNKU.
Przejścia przez ściany i stropy prowadzić w tulejach ochronnych.

		nazwa i adres jednostki projektowej ARCHILON BIURO PROJEKTOWE arch.Zbigniew Lenczak Piłkowiec 38 39-308 Wawowice Górne tel. 606-911-549	rys. nr : S-1
nazwa rysunku INSTALACJA WOD-KAN. – RZUT PARTER			
nazwa obiektu i adres BUDOWA BUDYNKU WARSZTATÓW SZKOLNYCH - ZESPÓŁ SZKÓŁ CKR W POTOCZKU, NR.DZIAŁKI 284/3, GMINA POTOK WIELKI			skala 1:100
inwestor ZESPÓŁ SZKÓŁ CKR W POTOCZKU, POTOCZEK 43, 23-313 POTOK WIELKI			data: MARZEC 2018
rodzaj i stadium dokumentacji: PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY			
projektant mgr inż. Anna Szostak		nr uprawnień PDK/0165/P00S/06	podpis
NINIEJSZE OPRACOWANIE CHRONI USTAWA O PRAWIE AUTORSKIM . KOPIOWANIE I POWIELANIE BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE (DZ.U.NR 24 . poz. 83, art.1p.2 z dnia 23,02,1994)			