



1. Wszystkie przejścia przez przegrody budowlane należy wykonać w odporności ogniowej danej przegrody.
2. Instalacje wykonać wg wytycznych producenta.
3. Piony instalacji kanalizacyjnej wykonać z rur PE-HD do instalacji wewnętrznych wyprodukowanych wg. PN-EN 1519-1:2002

— Odcinki przebudowywane
— Odcinki pozostawione na bloku operacyjnym

Projektant Przedsiębiorstwo Projektowo Wykonawcze IGLOHOME Budowlane Energooszczędne adres: ul. Sprinterów 7/21, 94-002 Łódź			
Inwestor: WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY im. STANISŁAWA RYBICKIEGO 96-100 Skiernewice ul. Stanisława Rybickiego 1			
Obiekt / adres: WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY 96-100 Skiernewice ul. Stanisława Rybickiego 1 dz. nr ew. 96/25, Obręb 4			
Temat: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY WYMIANY I PRZEBUDOWY PIONÓW KANALIZACYJNYCH WRAZ Z PIONAMI INSTALACJI WODOCIAGOWEJ WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I CYRK. ZŁOKALIZOWANYCH POD BLOKIEM OPERACYJNYM			
Projektant: mgr inż. Joanna Mikolajczyk sfr. 1.001/1289/PODS99	Podpis		
Opracował: mgr inż. Mariusz Filipowicz			
Współpraca: mgr inż. Marcin Mikolajczyk mgr inż. Mariusz Filipowicz			
Data: Lipiec 2019	Skala: 1:500	Bransza: INSTALACJA SANITARNE	Faza: PB-PW
Tytuł rysunku: ROZWIINIĘCIA PIONÓW INSTALACJI KANALIZACYJNEJ - KS5-KS8			Nr rysunku: PWK-3.2