



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 ZESPÓLONY im. STANISŁAWA RYBICKIEGO 96-100 Skieriewice ul. Stanisława Rybickiego 1			
Obiekt / adres WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPÓLONY 96-100 Skieriewice ul. Stanisława Rybickiego 1 dz. nr ew. 96/25, Obręb 4			
Temat: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY WYMIANY I PRZEBUDOWY PIONÓW KANALIZACYJNYCH WRAZ Z PIONAMI INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I CYRK., ZLOKALIZOWANYCH POD BLOKIEM OPERACYJNYM			
Projektant: mgr inż. Joanna Mikołajczyk syr. LCO/128/P03/09	Opracował: mgr inż. Mariusz Filipowicz		Podpis
Współpracę: mgr inż. Marcin Mikołajczyk mgr inż. Mariusz Filipowicz			
Data: Lipiec 2019	Skala: 1:500	Brandz: INSTALACJA SANITARNE	Faza: PB-PW
Tytuł rysunku: ROZWIINIĘCIA PIONÓW INSTALACJI KANALIZACYJNEJ - KS1-KS4			Nr rysunku: PWK-3.1