



- UWAGI:
- Przed przystąpieniem do realizacji zapoznać się pozostałymi projektami instalacyjnymi oraz sprawdzić wymiary z natury. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi celem dokonania korekty rozwiązania projektowego.
  - Przejęcia przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać w klasie odporności ogniowej zgodnie z przegrodą. Otwory wypełnić ogniochronną masą uszczelniającą. Dla instalacji łatwopalnych (PVC, PE, PP) dodatkowo uszczelnić obejmą ogniochronną.
  - Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej EI wymaganej dla tych elementów. Dopuszcza się nieinstalowanie przepustów dla pojedynczych rur instalacji wodnych, kanalizacyjnych i ogrzewczych, wprowadzanych przez ściany i stropy do pomieszczeń higienicznosanitarnych. Przepusty instalacyjne o średnicy większej niż 0,04 m w ścianach i stropach pomieszczenia zamkniętego, dla których wymagana klasa odporności ogniowej jest nie niższa niż EI60 lub REI60, a niebędących elementami oddzielenia przeciwpożarowego, powinny mieć klasę odporności ogniowej EI ścian i stropów tego pomieszczenia.
  - Przewody instalacji należy wykonać:
    - kanalizacja sanitarna – rury PVC kielichowe,

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA

ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2  
W ŚWIERADOWIE ZDRÓJ

ADRES

59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ  
UL. SANATORYJNA 2

INWESTOR

GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ  
59-850 Świeradów Zdrój  
ul. 11-go listopada 35

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

isba GRUPA PROJEKTOWA  
ul. Artura Grottgera 16a, 51-630 Wrocław  
t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23  
www.isba.com.pl    biuro@isba.com.pl

INST. SANITARNE

PROJEKTANT

mgr inż. ELZBIETA BESTER  
mgr inż. AGATA PODGÓRNI

NR PROJEKTU

310

NR DZIAŁEK

dz. nr 24

RYSUNEK

KANALIZACJA SANITARNA  
PROFIL PODPOSADZKÓWKI

DATA

02.2016

SKALA

1:100

NR RYSUNKU

310PWISWK05A

BRANŻA

IS

STADIUM

PW

NR PROJEKTU

STADIUM

BRANŻA

RODZ. RYS.

NR RYS.

REWIZJA