



UWAGA
Przechodząc przez ściany wydzielen p.poż.(wg projektu architektury) przejścia instalacyjne dostosować do odporności p.poż przegrody stosując certyfikowane rozwiązania dla rur stalowych.
Ze względu na to, że przyłącze podłączone jest do sieci gazowej wykoananej z przewodów metalowych należy instalację zabezpieczyć przed wpływem prądów błędzących przez zainstalowanie wstawki izolacyjnej na wprowadzeniu metalowej rury do budynku

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:

S I E R G I E J
s t u d i o
a r c h i t e k t u r y

tel/fax
mobile
email
siedziba

+48.71.332.62.30
+48. 604.539.771
studio@siergiejstudio.pl
ul. Puszczykowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław

inwestor:
GMINA SULEJÓW
Ul. Konecka 42
97-330 Sulejów

temat:
Budowa Przedszkola Miejskiego w standardzie pasywnym
wraz z zagospodarowaniem terenu
Dz nr 81, ul. Opoczyńska, 97-330 Sulejów

główny projektant / numer uprawnień:
MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA

BRANŻA SANITARNA
projektant:
MGR INŻ. MARIUSZ ZIELIŃSKI LOD/0058/POOS/03

sprawdzający:
MGR INŻ. GRZEGORZ WIECZOREK LOD/2377/POOS/14

branża:
SANITARNA

format:
297x420

skala:
1 : 100

data:
09.2021

nazwa rysunku:
Aksonometria instalacji gazowej

numer projektu	stadium	branża	numer rysunku	wersja
2007	PW	IS	28	A