



- LEGENDA
- kanalizacja sanitarna podposadzkowa
 - kanalizacja deszczowa podposadzkowa
 - kanalizacja sanitarna nadposadzkowa
 - instalacja odprowadzenia skroplin
 - kanalizacja deszczowa nadposadzkowa
 - PS/04 pion kanalizacji sanitarnej
 - RS/01 pion kanalizacji deszczowej – system podstawowy
 - WP01 wpust kanalizacji deszczowej

Uwagi :

- rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałymi opracowaniami,
- wymiary weryfikować w trakcie prac budowlanych,
- otwory w ścianach murowanych nie zostały pokazane, wykonać zgodnie z projektami branżowymi,
- otwory poniżej 20 cm średnicy nie zostały pokazane
- brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika z powszechnych przyjętych rozwiązań należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną
- elementy typowe oraz warsztatowe wykonać zgodnie z technologią dostawcy wybranego systemu

sscarchitekci

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez zgody biura projektowego SSCARCHITEKCI sp. z o.o. (Dz. U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118).

nazwa inwestycji :
**BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO
ZAKŁADU INFORMATYKI LASÓW
PAŃSTWOWYCH WRAZ Z INSTALACJAMI
WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI W
SĘKOCINIE STARYM**

lokalizacja inwestycji :
jedn. ew. 142106_2 RASZYN
obręb ew.: 0018 SĘKOCIN STARY, ul. Leśników, Sękocin Stary
działka ew.: 358/7, 358/8, 358/15, 358/16, 358/17, 358/18,
358/19, 358/24

branża: **wewnętrzne instalacje wod-kan**

jednostka projektowa :
SSCARCHITEKCI sp. z o.o.
31-519 Kraków, ul. Ks. I. J. Skorupki 11/4
biuro@sscarchitekci.pl

główny projektant :
mgr inż. Jacek Prystaj
uprawnienia budowlane nr ewid. MAP/0444/POOS/10
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych

sprawdzający :
inż. Robert Czamara
uprawnienia budowlane nr ewid. MAP/0554/PWBS/17
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych

współpraca:

faza projektu : data opracowania :

PROJEKT TECHNICZNY **grudzień 2023**

nazwa rysunku : skala rysunku :

**INSTALACJA
KANALIZACJI - RZUT
PARTERU** **1 : 100**
numer rysunku : **WK-03**