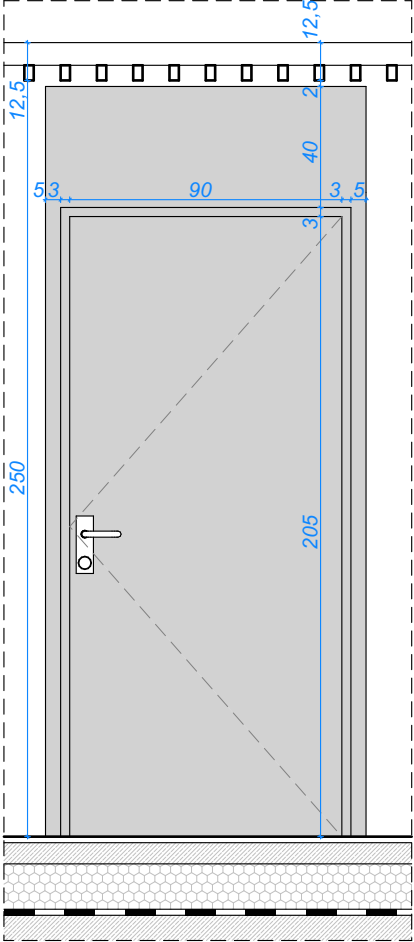
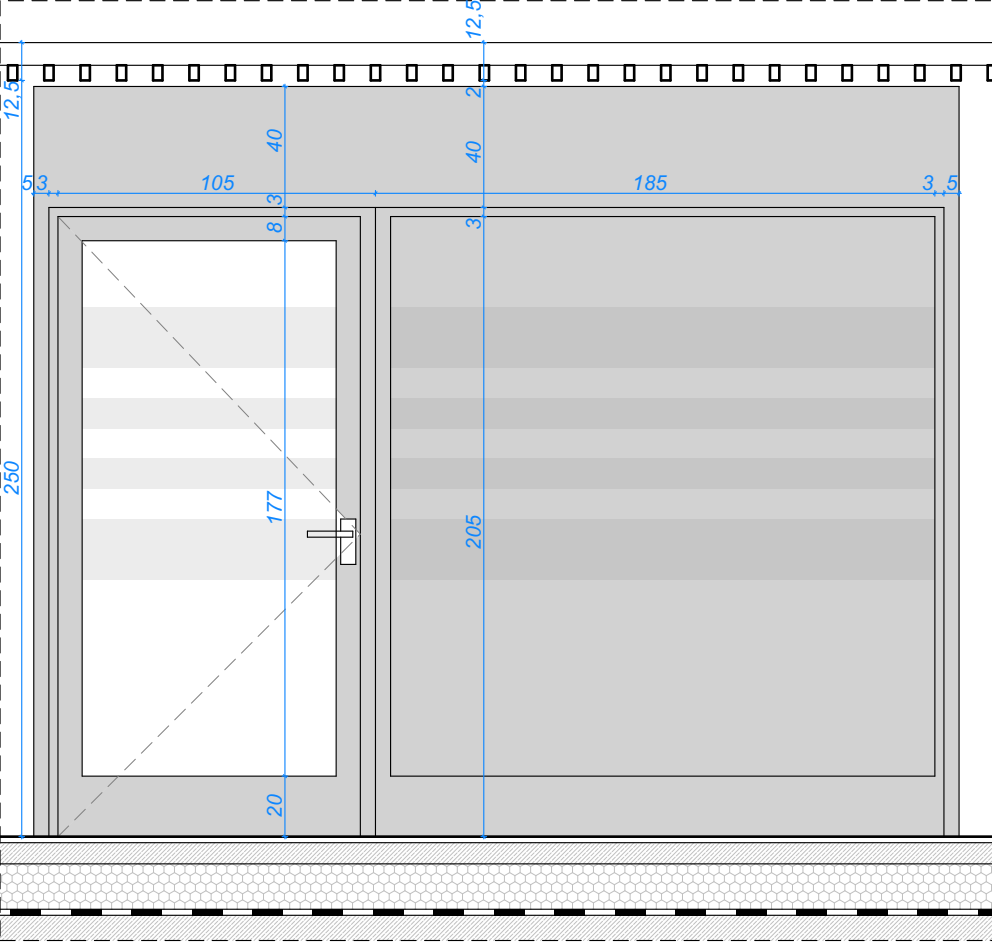


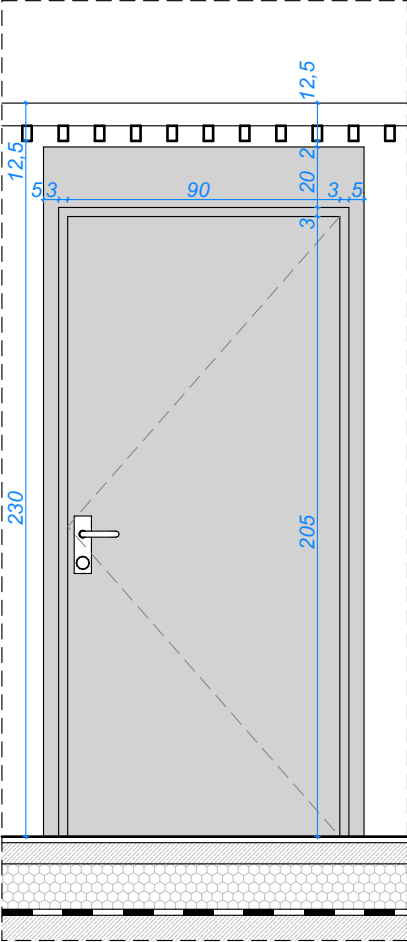
Schemat opaski parter



Schemat opaski parter



Schemat opaski 1 piętro



UWAGA

- NA RYSUNKU PRZEDSTAWIONO SCHEMAT OPASEK DRZWIOWYCH WEWNĘTRZNYCH OD STRONY POM. 001 [KOMUNIKACJA] I POM. 102 [KOMUNIKACJA], OPASKI OBWODOWE O WYSOKOŚCI ZGODNEJ ZE SCHEMATEM
- OPASKI PODWYŻSZONE WYŁĄCZNIE OD STRONY KOMUNIKACJI [POM. 001 I 102]
- KOLORYSTYKA SZARY, ODPOWIADAJĄCA KOLORYSTYCE DRZWI

- Uwagi :
- rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałymi opracowaniami
 - wymiary weryfikować w trakcie prac budowlanych
 - 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
 - otwory w ścianach murowanych nie zostały pokazane, wykonać zgodnie z projektami branżowymi,
 - otwory poniżej 20 cm średnicy nie zostały pokazane

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 :
jeden. 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: architektura

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

główny projektant :
dr inż. arch. Paweł Szumielewicz
uprawnienia budowlane nr ewid. 377/2000
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

sprawdzający :
mgr inż. arch. Marcin Łapiński
uprawnienia budowlane MPOIA/040/2011
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

współpraca:
dr inż. arch. Ingeborga Cygankiewicz
mgr inż. arch. Patryk Lenik
inż. arch. Kacper Pelc

faza projektu :
PROJEKT WYKONAWCZY
data opracowania :
maj 2024

nazwa rysunku :
DETAL OPASKI
DRZWIOWEJ
PODWYŻSZONEJ
skala rysunku :
1:25
numer rysunku :
Aw_42