

ELEWACJA ZACHODNIA



- 1 tynk biały
- 2 tynk szary
- 3 tynk blacha na rąbek stojący

Płyty balkonowe w kolorze szarości.

ELEWACJA WSCHODNIA



- UWAGA!
- Rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami, opisami i projektami branżowymi.
 - Projekt stanowi opracowanie łączne i należy go rozpatrywać całościowo.
 - Elementy nie ujęte na rysunkach, a ujęte w opisie lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
 - Wszystkie podane wymiary, poziomy i specyfikacje należy zweryfikować na budowie i przed dokonaniem zamówień.
 - Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów należy sprawdzić na budowie.
 - Do wykorzystania należy stosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie na terenie RP i EU, posiadające odpowiednie atesty.
 - Całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, BHP i PPOŻ, obowiązującymi polskimi normami, normami branżowymi, strukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
 - Elementy drewniane należy zabezpieczyć środkiem owadobójczym i grzybobójczym, a także zabezpieczyć przeciwogniowemu preparatem ogniochronnym.
 - Drzwi do pomieszczeń higienizacji - sanitarnych z otworami wentylacyjnymi dołem o przekroju 0,022m²
 - Wszystkie wątpliwości i rozbieżności należy konsultować z projektantem.

PSJPROJECT®

PSJ PROJECT
ul. Kadziwola 27
35-400 Tarnobrzeg
tel. 504-494-788
e-mail: biuro@psjproject.com.pl
www.psjproject.com.pl

TEMAT INWESTYCJI:

Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wod-kan., gazową, c.o., elektryczną, telekomunikacyjną, fotowoltaiką wraz z odcinkami zewnętrznymi instalacji wewnętrznych kanalizacji sanitarnej, elektryki z oświetleniem terenu, fotowoltaiką, kanalizacją deszczową ze zbiornikiem retencyjnym oraz z zagospodarowaniem terenu: drogami wewnętrznymi, chodnikami, miejscami postojowymi dla samochodów osobowych, murami oporowymi i wiatłami śmieciowymi oraz przebudową sieci elektroenergetycznej średniego napięcia na działkach nr 316/2, 309/22, 321/2, 309/32, 321/1 w miejscowości Wieliczka przy ulicy Jasnej

ADRES INWESTYCJI:

Wieliczka, dz. nr 316/2, 309/22, 321/2, 309/32, 321/1 obręb 0001 Wieliczka, jedn. ewid. 121905_4

PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Gmerek
branża architektoniczna	nr upr. w spec. architektonicznej: AU-F 2/9/81
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. Witold Pytko
branża architektoniczna	nr upr. w spec. architektonicznej: 299/90/LW
FAZA:	projekt budowlany
BRANŻA:	architektura
DATA:	11.2022
SKALA:	1:100
RYS. NR:	A12