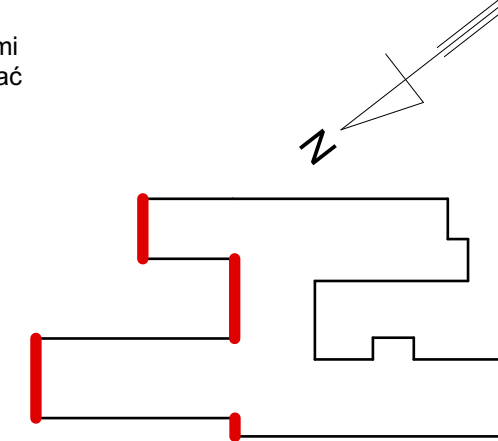
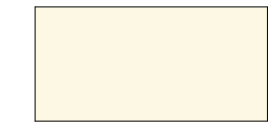


BUDYNEK SZPITALA W ŻAGANIU
ELEWACJA POŁUDNIOWO - ZACHODNIA (BOCZNA)



KOLORYSTYKA ELEWACJI:



FARBA MINERALNA KEIM 9095



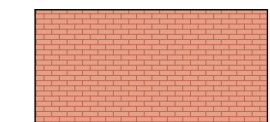
FARBA MINERALNA KEIM 9285



FARBA MINERALNA KEIM 9201

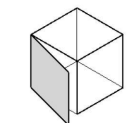


BLACHA OSŁONOWA W ISTNIEJĄCYM
ŻÓŁTYM KOLORZE



COKÓŁ Z CEGŁY ELEWACYJNEJ

Uwaga: Przed zamówieniem stolarki PCV wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.



PRACOWNIA PROJEKTOWA MARTA SUTOR
67-320 Małomice, Śliwnik 1G
e-mail: pp.martasutor@gmail.com

Inwestor:	POWIAT ŻAGAŃSKI
-----------	-----------------

	ul. Dworcowa 39, 68-100 Żagań
Temat:	Opracowanie dokumentacji technicznej zmiany projektu
Objekt:	budowlanego przebudowy budynku w Żaganiu, ul. Żelazna 1, dz. nr 1022; 1028/1

Nazwa rysunku: ELEWACJA PD.-ZACH. - Projekt kolorystyki elewacji

Stadium:	PRZEFECT BUDOWLANY
----------	--------------------

	PROJEKT BUDOWLANY
--	-------------------

Branża: ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA

Imię, Nazwisko, uprawnienia:		Data:	Podpis:
------------------------------	--	-------	---------

Projektant:	mgr inż. MARTA SUTOR umowa na do projektowania hasi	2021.04
-------------	--	---------

uprawniona do projektowania bez ograniczen w spec. konstrukcyjnej nr LBS/0007/PBKb/19	2021.04	
--	---------	--

Rewizja:	Skala:	Nr rysunku:

-	1:100	AB 03
---	-------	-------

Rozpowrzedzanie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Dz. U. 24/2004, poz. 82, z późn. zm.

jest zabronione, Dz.U.24/1994, poz 83, art. 115-116.

Projekt wykonano za pomocą programu ArchiCad 2010 nr seryjny 10-6051807

Blachę trapezową osłonową
wyczyścić środkami chemicznymi
pod ciśnieniem i zaimpregnować

— Blachę trapezową osłonową
wyczyścić środkami chemicznymi
pod ciśnieniem i zaimpregnować

Farba mineralna KEIM
9285

Farba mineralna KEIM
9285

Parapety z blachy stalowej
w kolorze blachy trapezowej

Blachę trapezową osłonową
wyczyścić środkami chemicznymi
pod ciśnieniem i zaimpregnować

Farba mineralna KEIM
9201

Okladzina podestu
z granitu płomieniowanego
w kolorze szarym, gr. 2 cm

Szklana balustrada,
poręczę ze stali nierdzewnej

— Szklana balustrada,
poręcze ze stali nierdzewnej

— Cokół istniejący z cegły elewacyjnej

Okladzina podestu
z granitu płomieniowanego
w kolorze szarym, gr. 2 cm