



posadzka z żywicy epoksydowej - kolor biały (zblizony do RAL 9003) z drobnymi platkami dekoracyjnymi typu terazzo w odcieniach: ciepłej szarości, beżu, ciepłej żółci, jasnego brązu.

posadzka z żywicy epoksydowej - kolor szary (zblizony do RAL 7030) z drobnymi platkami dekoracyjnymi typu terazzo w odcieniach bieli

posadzka z płytek gresowych, kolor żółty matowy (zblizony do NCS S 1040-Y10R), płytki 60x60cm

posadzka z żywicy epoksydowej - kolor szary (zblizony do RAL 7030), gładki.

posadzka z wykładziny dywanowej - kolor jasnoszary (zblizony do RAL 7035)

taras wentylowany - płytki gresowe 120x120, kolor jasnoszary (zblizony do RAL 7035)

kontrastowe oznaczenie krawędzi pierwszego i ostatniego stopnia w biegu schodowym – pas ostrzegawczy w kolorze żółtym szer. 10cm, zarówno na stopnicy jak i podstopnicy

oznaczenie fakturowe - faktura ostrzegawcza szerokość w zakresie 30-50cm

oznaczenie fakturowe - faktura uwagi szerokość 30cm

cokol aluminiowy - kolor żółtopomarańczowy (zblizony do RAL 200), wys. 7cm

cokolowe płytki gresowe, kolor dopasowany do posadzki, wys. 7cm

cokol aluminiowy - kolor szary (zblizony do RAL 7030), wys. 7cm

cokol z wykładziny - kolor dopasowany do posadzki, wys. min. 7cm zakończony listwą

Uwaga!  
Przed rozpoczęciem robót budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, a wszelkie niezgodności konsultować z projektantem.

±0,00 = 304,28 m npm

Wykonawca Projektu:

minout.pl

MINOUT

Marcin Janiczek  
ul. Janasa 3; 42-612 Tarnowskie Góry  
email: marcin@minout.pl  
tel. 604 301 500

Jednostka projektowa:

TMA architecture

TMA architecture Sp. z o.o.  
ul. Styczńskiego 34/1; 44-100 Gliwice  
email: biuro@tmarchitekt.pl  
tel. 786 511 200, mob. 500 163 833

Investor: Powiat Tarnogorski  
ul. Karłuszowiec 5  
42-600 Tarnowskie Góry

Nazwa Inwestycji:  
Budowa budynku warsztatów szkolnych wraz z instalacjami: wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, centralnego ogrzewania, elektroenergetyczną, teletechniczną; budowa dwóch bezodpływowych zbiorników na wody opadowe, parkingu, muru oporowego, dwóch wiat rowerowych, elementów małej architektury, schodów terenowych, przebudowa przyłącza elektroenergetycznego, rozbiórka instalacji: teletechnicznej, kanalizacji sanitarnej i wodociągowej; rozbiórka schodów terenowych i utwardzonej nawierzchni przy Zespole Szkół Budowlano-Architektonicznych w Tarnowskich Górach przy ul. Okrzei 3 na działkach ewidencyjnych numer: 5393/132, 5396/177, 5399/136, w ramach zadania pn. "Budowa laboratorium budownictwa przyszłości".

Adres Inwestycji: ul. Okrzei 3  
42-600 Tarnowskie Góry  
działki nr: 5399/136, 5393/132, 5396/177  
obręb: 0004 Tarnowskie Góry, jedn. ewid. 241304\_1 Tarnowskie Góry

ARCHITEKTURA

Projektant:  
mgr inż. arch. Marcin Gwiazda  
upr. bud. nr 13/SLOKK/2020

Podpis:

Sprawdzający:  
mgr inż. arch. Alina Kokowska-Zięba  
upr. bud. nr 13/SLOKK/2021

Podpis:

Opracowanie:  
mgr inż. arch. Ewa Wandel  
Natalia Makowska

Faza projektu:  
PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa rysunku:  
Rzut piętra - wykończenie posadzek

Data wydania:  
04.06.2024

Format arkusza:  
A2

Skala rysunku:  
1:100

Numer rysunku:  
PW\_A\_23

Rewizja:  
00

Numer projektu:  
456

Projekt chroniony prawem autorskim. Zmiany tylko za zgodą autora