

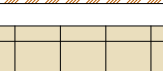







-  posadzka z żywicy epoksydowej - kolor biały (zblizony do RAL 9003) z drobnymi platkami dekoracyjnymi typu terazzo w odcieniach: ciepłej szarości, beżu, ciepłej żółci, jasnego brązu,
-  posadzka z żywicy epoksydowej - kolor szary (zblizony do RAL 7030) z drobnymi platkami dekoracyjnymi typu terazzo 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,
-  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 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 wykładzin, kolor dopasowany do posadzki, wys. min. 7cm zakończone listwą

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

$$\pm 0,00 = 304,28 \text{ m nrm}$$

Wykonawca Projektu:



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

Jednostka projektowa:



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

Inwestor: Powiat Tarnogórski  
ul. Karłuszowiec 5  
42-600 Tarnowskie Góry

**Nazwa Inwestycji:**

Budowa budynku warsztatów szkolnych wraz z instalacjami: wodociągową, kanalizacyjną, sanitarną, kanalizacją deszczową, centralnego ogrzewania, elektroenergetyczną, teletechniczną, parkingu dwóch bezpodopiecznych zbiorników na wody opadowe, budowa 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 Wande  
Natalia Makowska

## Faza projektu

## PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa rysunku:

## Rzut piwnicy - wykończenie posadzek

Data wydania: <b>04.06.2024</b>	Format arkusza: <b>A2</b>
Skala rysunku: <b>1:100</b>	Numer rysunku: <b>PW_A_21</b>
Rewizja: <b>00</b>	Numer projektu: <b>456</b>

Projekt chroniony prawem autorskim. Zmiany tylko za zgodą autora