



WYKŁADZINA OBIEKTOWA np.GERFLOR
W KOMUNIKACJI
SERIA: TARALAY ELEMENT COMPACT CITY

- SYDNEY (4115)
- SHANGHAI (8252)
- RIO (4523)
- BERLIN (4487)
- TOKYO (3739)
- PALERMO (4490)

WYKŁADZINA OBIEKTOWA np.GERFLOR
SERIA: TARALAY IMPRESSION COMFORT WOOD

- BLADE CLEAR (0367)

PODŁOGA SPORTOWA
WYKŁADZINA SPORTOWA np.GERFLOR
SERIA: TARAFLEX SPORT PERFORMANCE

- 6559 SPRING
- 6570 MINT GREEN

PODŁOGA CERAMICZNA
np.PLYTKI OPCZNO I CERSANIT

- HYPERION H3 grey (Opoczno)
- HYPERION H9 grey (Opoczno)
- DIANTUS white (Cersanit)

UWAGA:

KOLORYSTYKA NA WYDRUKU I NA MONITORZE KOMPUTERA RÓŻNI SIĘ OD ZAPROJEKTOWANEJ. ZASTOSOWANE W PROJEKCIE MATERIAŁY, URZĄDZENIA I TECHNOLOGIA SĄ PRZYKŁADOWYMI, PRZYJĘTYMI DO OBLICZEŃ I WYCENY. WYKONAWCA MOŻE ZASTOSOWAĆ INNE. O TYCH SAMYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH, ESTETYCZNYCH I UŻYTKOWYCH, JAK TE, KTÓRE ZOSTAŁY ZASTOSOWANE W PROJEKCIE. PROJEKT NIE NARZUCA KONKRETNIEGO DOSTAWCY I PRODUCENTA MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ. WSZELKI NAZWY WŁASNE PRODUKÓW I MATERIAŁÓW PRZYWOŁANE W DOKUMENTACJI, SŁUŻĄ OKREŚLENIU POŻĄDANEGO STANDARDU WYKONANIA, OKREŚLENIU WŁAŚCIWOŚCI I WYMOGÓW TECHNICZNYCH ORAZ OKREŚLENIU KONKRETNEJ ESTETYKI WYKOŃCZENIA.

PRZEDSIĘBIORSTWO
PROJEKTOWO-WYKONAWCZE
"deem" Anna Dziuba-Jaglińska
Wiktorów 50, 98-350 Biała

Projektant:
mgr inż.arch.
Anna Dziuba-Jaglińska
spec.architektura

Sprawdzający:

upr
26/ LOOKK/ 2012
LO - 0769

data:
06.2017r

PROJEKT WYKONAWCZY
Temat: BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA GMINNEGO ZE ŚWIETLICĄ WIEJSKĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: PARKING, DROGI WEWNĘTRZNE, HYDRANT ZEWNĘTRZNY, OŚWIETLENIE TERENU Z WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILAJĄCĄ ORAZ KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ. PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ MELIORACJI WODNYCH SZCZEGÓŁOWYCH KOLIDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANYM BUDYNKIEM PRZEDSZKOLA
Lokalizacja: Wólka Kosowska, dz.nr ew. 121/3, 121/2,, ul.Nadrzeczna, gm. Lesznowola 05-506 obręb: 0031 Wólka Kosowska, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola
Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznowola
Tytuł rys.: Kolorystyka podłóg - rzut parteru
BRANŻA - ARCHITEKTURA

nr rysunku:

Ak-1

skala:

1:250