

LAMPY
PROJEKTOWANE

DRZWI DO
RENOWACJI WG
PROGRAMU PRAC
KONSERWATORSKICH,
KOLOR FARB DO
UZGODNIENIA Z
KONSERWATOREM
ZABYTKÓW

DONICA - URNA,
ŻELIWNĄ,
Z FORMOWANYM
KULISCIEM
BUKSZPANEM

ABAKUS COKOŁU
REMONTOWANY -
ODŚLONIĘTY KAMIEŃ
GRANITOWY

TRZON COKOŁU
REMONTOWANY
WYKOŃCZENIE -
TYNK WTA

PORĘCZ Z PŁASKOWNIKÓW
STALOWYCH 20x50 mm
MALOWANYCH W KOLORZE
RAL 7043

WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI
TARASU - PŁYTY GRANITOWE
PŁOMIENIOWANE 120X60X3 CM

NOWOPROJEKTOWANA
BALUSTRA
STALOWA,
MALOWANA W KOLORZE
RAL 7043

NOWOPROJEKTOWANA
PORĘCZ
Z PŁASKOWNIKÓW
STALOWYCH 20x50mm
MALOWANA W KOLORZE
RAL 7043

ABAKUS COKOŁU
REMONTOWANY -
ODŚLONIĘTY KAMIEŃ
GRANITOWY
ZAIMPREGNOWANY

DONICA - URNA, ŻELIWNĄ
Z FORMOWANYM KULISCIEM
BUKSZPANEM

WYKOŃCZENIE STOPNI
SCHODÓW PŁYTY GRANITOWE
PŁOMIENIOWANE 20X30X3CM

WYKOŃCZENIE TARASU - PŁYTY
GRANITOWE 120X60X3 CM
PŁOMIENIOWANE NP.
STRZEGOM

DYLATACJA OD BUDYNKU

COKÓŁ GRANITOWY 10 CM

ISTNIEJĄCA WYCIERACZKA
WPUSZCZANA W
POWIERZCHNIĘ SPOCZNIKA
ODNOWIC

NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW -
PŁYTA BETONOWA 35X35X5 CM
UŁOŻONA W "KARO"

RZUT STREFY WEJŚCIOWEJ

WIDOK 1-1

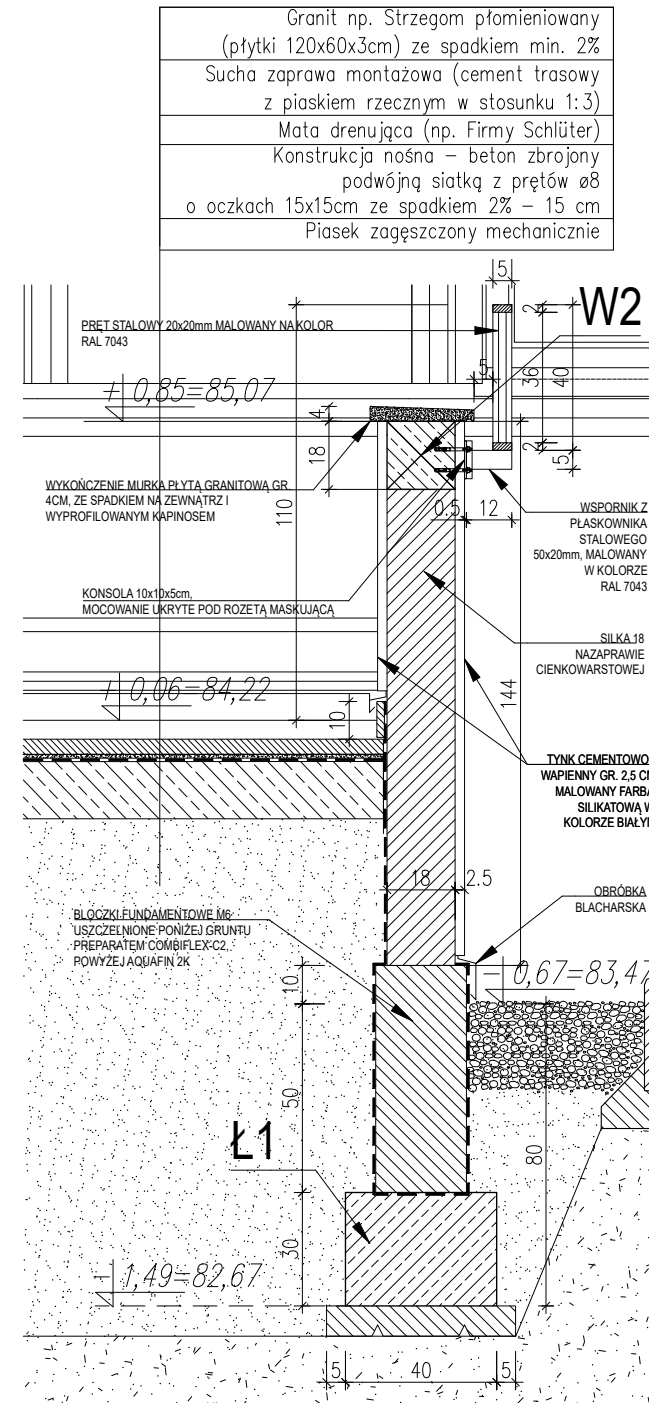
WIDOK 2-2

WIDOK 1-1

WSTĘPNA KOLORYSTYKA LEGENDA:

- 9354 z wzornika Keim Exclusive
- 9870 z wzornika Keim Exclusive
- Kamień granit
- Elementy drewniane - 2266 hemlok
Remmers HK-Lasur
- Obróbki blacharskie - jasnoszary cynk
wstępnie patynowany
- RAL 7043

Ostateczna kolorystyka zostanie ustalona na
etapie wykonawstwa w uzgodnieniu z
Konservatorem Zabytków



PRZEKRÓJ D-D SKALA 1:20

UWAGI:

- Projekt w rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz opracowaniami branżowymi. W przypadku zauważenia niezgodności należy kontaktować się z jednostką projektową.
- W każdym przypadku zagadnień z zakresu konserwacji zabytków należy uzyskać zgodę Powiatowego Konserwatora Zabytków w Poznaniu.
- Przed wykonaniem fundamentów pochylni i schodów należy dokładnie zinventaryzować istniejące instalacje zewnętrzne w tych rejonach i dostosować projekt do wymogów bezpiecznego ich przebiegu lub sieci przełożyc.
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. W razie stwierdzenia niezgodności z dokumentacją projektową, należy poinformować głównego projektanta.
- Elementy stalowe malować proszkowo do docięciu i spawaniu na kolor ral 7043.
- Szczegółowe rozwiązania wg projektu warsztatowego wykonawcy.
- Poziom parteru przyjęto w oparciu o rzędnę terenu podane na mapie do celów projektowych. Przyjętą wartość należy zweryfikować i dostosować wraz z poziomem przed głównym wejściem do budynku do sytuacji zastanej na budowie.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych,
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych.

A.N.I. PRACOWNIA PROJEKTOWA

60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875

TEMAT OPRACOWANIA: REMONT ELEWACJI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ
IM. KAZIMIERZA NOWAKA, ZESPOŁU PAŁACOWO PARKOWEGO W DĄBRÓWCE

LOKALIZACJA: DZIAŁKA NR EWID. 76
ul. PARKOWA 1, 62-070 DĄBRÓWKA

INWESTOR: GMINA DOPIEWO
ul. LEŚNA 1c, 62-070 DOPIEWO

TEMAT RYSUNKU: **WEJŚCIE OD STRONY PARKU.
RZUT, WIDOK 1-1 I PRZEKRÓJ D-D.**

BRANŻA: ARCHITEKTURA

FAZA: PROJEKT TECHNICZNY

Główny projektant:
mgr inż. arch. Anna Smólska
nr upr. WP-OIA/OKK/UpB/19/2010
w specjalności architektonicznej do projektowania
bez ograniczeń

Opracowanie:
mgr inż. arch. Dorota Brudło

DATA: 12.2021

SKALA: 1:20, 1:50

NR RYS.: A_09