

R75,00

R75,00

przełożenie istniejącej skrzynki teletechnicznej
projektowana zewnętrzna trójbiegowa klatka
schodowa w konstrukcji stalowej
demontaż istniejącego słupa oświetleniowego
projektowane przełożenie istniejących kabli
instalacji elektroenergetycznej oraz teletechnicznej
w ziemi ze względu na lokalizację projektowanej
zewnętrznej klatki schodowej

fragmenty instalacji elektroenergetycznej
i teletechnicznej w ziemi do przełożenia

należy zweryfikować położenie istniejącej
studzienki kanalizacyjnej ze względu na
projektowany fundament klatki schodowej
projektowane przełożenie istniejących kabli
instalacji elektroenergetycznej w ziemi ze
względem na lokalizację projektowanej
zewnętrznej klatki schodowej
projektowana zewnętrzna trójbiegowa klatka
schodowa w konstrukcji stalowej
fragment instalacji elektroenergetycznej w
ziemi do przełożenia
istniejący spocznik w konstrukcji stalowej

LEGENDA

	Granica działki Inwestora
	Zakres opracowania
	Przebudowywany budynek
	Elementy do demontażu/usunięcia
	Projektowany układ brukarski - kostka betonowa
	Istniejący układ brukarski - kostka betonowa
	Projektowana powierzchnia biologicznie czynna
	Wejście do budynku
	Ilość kondygnacji przedmiotowego budynku
	Projektowane punkty świetlne na ścianie
	Projektowana ławka z oparciem
	Projektowany kosz na odpadki

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

19 615 m ²	Powierzchnia działki
1 225,00 m ²	Zakres opracowania
430,00 m ²	Powierzchnia zabudowy objęmująca zakres opracowania
265,00 m ²	Powierzchnia nawierzchni jezdnej w granicach opracowania
240,00 m ²	Projektowana powierzchnia utwardzona
12,00 m ²	Istniejąca powierzchnia utwardzona
26,00 m ²	Projektowana powierzchnia dobudowanych klatek schodowych
263,00 m ²	Projektowana powierzchnia biologicznie czynna
518,00 m ²	Istniejąca powierzchnia biologicznie czynna

- Uwagi:
- Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej.
 - Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji oraz projektami branżowymi.

ABM ARCHITEKTURA NIERUCHOMOŚCI
SP. Z O.O.
UL. CZARNIECKIEGO 22A | 44-100 GLIWICE
tel. 32 331 80 43
www.abm.gliwice.pl
facebook.com/abm.gliwice

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH KONDYGNACJI PIERWSZEJ W HALI STAŁEJ NR 2 NA SZATNIE DLA STU DWUDZIESTU MĘŻCZYZN WRAZ Z ŁAŹNIĄ I SANITARIATAMI

Adres obiektu:
ul. Obroki 140
40-833 Katowice

Zleconiodawca:

Stadium:
**PROGRAM
FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY**

Faza:
PFU

Branża:
ARCHITEKTURA

Rysunek:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nr tomu:
I.A

Skala:
1:500

Nr rysunku:
PZT-01

Wersja:
W.1

Data:
05/2024

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje
unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Imię i nazwisko: Nr uprawnień: Podpis:

Projektant:
mgr inż. arch.
Bartosz Michalski

upr. bud. do proj. nr
33/SŁOKK/2017/111
w spec. architektonicznej

Współpraca:

mgr inż. arch.
Marta Szydłowska-Duda

Sprawdzający:

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje
opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom
autorskim firmy.
Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie
oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.

