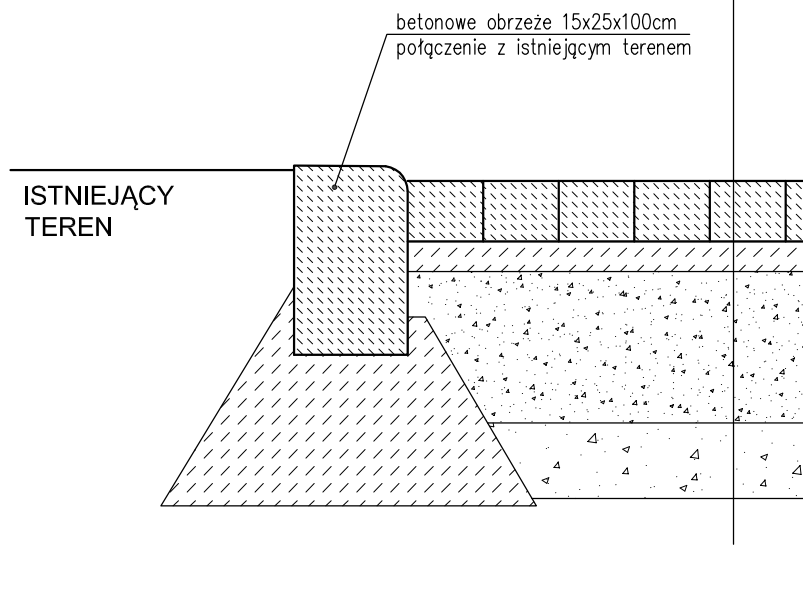


WARSTWY POWIERZCHNI UTWARDZONYCH

dotyczy: wymiany nawierzchni i podbudowy
ciągów pieszo - jezdnych

CH.1 – CIĄG PIESZO JEZDNY

- nawierzchnia z płyt betonowych typu TRELINKA, grubości 8cm;
- podspłka cementowo – piaskowa gr. 4cm;
- warstwa kruszywa frakcji 5–35mm, zagęszczona, grubości 30cm;
- warstwa odsączająca ze żwiru frakcji 0–5mm, grubości 15cm;
- zagęszczone podłoże gruntowe do wskaźnika $I_s=0,98$;



UWAGI:

1. POWYŻSZY RYSUNEK JEST RYSUNKIEM POMOCNICZYM I NIE ODDAJE RZECZYWISTYCH WYMIARÓW ELEMENTÓW SYSTEMOWYCH.
2. SPADKI I NACHYLENIA CIĄGÓW PIESZO – JEZDNYCH, CHODNIKÓW ITD. WG RYSUNKU ODRĘBNEGO;
3. POWYŻSZE ROZWIĄZANIE ZASTOSOWAĆ DLA WSZYSTKICH MIEJSC NA TERENIE INWESTYCJI, GDZIE WYSTĘPUJE WSKAZANY MATERIAŁ / POWIERZCHNIA
4. DOPUSZCZA SIĘ ROZWIĄZANIA ZAMIENNE PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM

UWAGA - PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY

Wobec pierwotnego projektu budowlanego, który uzyskał pozwolenie na budowę nr 455/2018 z dnia 16 maja 2018 r. projekt budowlany zamienny wprowadza następujące zmiany do projektu:

- wydłuża się mur nr 1 południowo-zachodni;
- projektuje się mur nr 3 południowy;
- likwiduje się bramę zlokalizowaną między Istniejącym budynkiem a murem nr 1 południowo-zachodnim;
- projektuje się bramę między Istniejącym budynkiem a murem nr 3 południowym.

Pozostałe elementy budynku będą realizowane w oparciu o już uzyskane pozwolenie na budowę.

UWAGI:

1. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH;
2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI WRAZ Z OPISAMI TECHNICZNYMI;
3. OBIEKT NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI W POLSCE NORMAMI BUDOWLANymi I WYKONAWCZYMI ORAZ WIEDZĄ BUDOWLANĄ;
4. WSZYSTKIE MATERIAŁY UŻYTE DO REALIZACJI OBIEKTU MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESYTY STWIERDZAJĄCE ICH PRZYDATNOŚĆ W BUDOWNICTWIE;
5. KAŻDA ZMIANA W STOSUNKU DO PROJEKTU MUSI ZOSTAĆ ZAACEPTOWANA PRZEZ AUTORA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ORAZ INWESTORA;
6. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ LUB POBRAĆ NA BUDOWIE;

© PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ
AUTORA. KOPIOWANIE
I NAŚLADOWNICTWO ZABRONIONE.

NAZWA PROJEKTU:

ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCYCH
I BUDOWA NOWYCH
MURÓW OPOROWYCH PRZY BUDYNKU
STAROSTWA POWIATOWEGO
w Pruszczu Gdańskim
w ramach zadania inwestycyjnego pn.:
„Wykonanie dokumentacji technicznej
zabezpieczenia murów oporowych
przy budynku Starostwa przy
ul. Wojska Polskiego 16”.

ADRES INWESTYCJI:

PRUSZCZ GDAŃSKI
jednostka ewidencyjna: 221401_1
obręb ewidencyjny: 0013
działki budowlane:
93/38, 93/39, 93/45, 93/46, 93/47

INWESTOR:

Starostwo Powiatowe w Pruszczu Gdańskim

ARCHIRUM
PRACOWNIA PROJEKTOWA

Milena Radzimierska
ul. Swarzewska 52b/14
81-059 Gdynia
NIP: 5871701168
archirum.pl

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

AUTOR PROJEKTU:

mgr inż. arch. Maria Chmielewska
nr upr. 548/POOKK/2013 w specjalności
architektonicznej bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Michał Radzimierski
nr upr. 270/POOKK/IV/2017 w specjalności
architektonicznej bez ograniczeń

PRZEDMIOT RYSUNKU:

DETAL WYMIANY POWIERZCHNI
UTWARDZONEJ I PODBUDOWY

DATA:

wrzesień 2020

SKALA:

1:10

SERIA:

BUD_2

NR RYSUNKU:

A_3.3