

Uwagi:

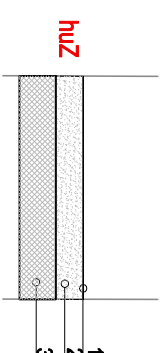
WSZYTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
W RAZIE WYSTĄPIENIA RÓŻNIC W STOSUNKU DO PROJEKTU -
WPROWADZIĆ STOSOWNE POPRAWKI LUB WEZWAĆ PROJEKTANTA.

huc

NAWIERZCHNIA STREFY SIŁOWNI
- maczka ceglana zgodnie z opisem technicznym

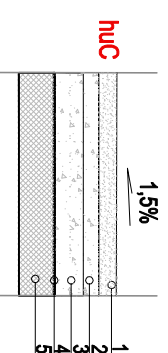
powierzchnia
= 92,00 m²

TRAWNIK ISTNIEJĄCY
(REKULTYWACJA TRAWNIKA ZNISZCZONEGO NA ETAPIE REALIZACJI INWESTYCJI)



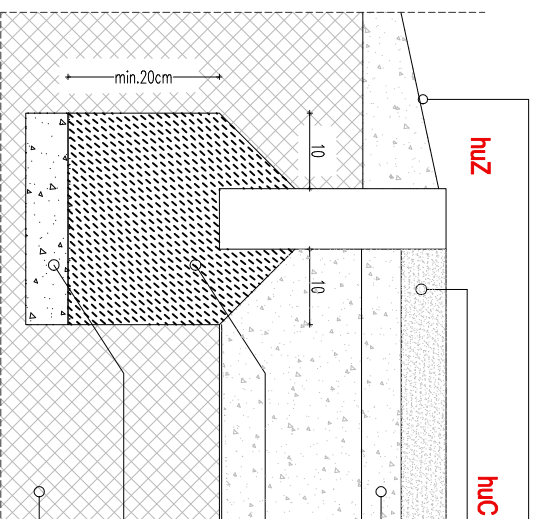
1. TRAWA (siew)
2. WYRÓWANIE, PLANTOWANIE, ODCZYSZCZENIE GRUNTU
RODZIMEGO; UZUPEŁNIENIE UBITYTKÓW, UZUPEŁNIENIE WARSTWĄ
HUMUSU 50% TRAWNIKA DO ŚREDNIEJ GRUBOŚCI 3cm
3. ISTNIEJĄCY GRUNT RODZIMY

ZALECANA KONSTRUKCJA PODŁOŻA Z MACZKI CEGLANEJ
(NAWIERZCHNIA POD URZĄDZENIAMI REKREACYJNYMI - SIŁOWNIA)



1. MACZKA CEGLANA GRUBA ZMIESZANA Z GLINKĄ
MIELONĄ W STOSUNKU 2/1 - GRUBOŚĆ WARSTWY 3CM
2. KRUSZYWO MINERALNE ŁAMANE DROBNE (KLINIEC)
3. KRUSZYWO MINERALNE ŁAMANE GRUBE (TLUCZEK) STABILIZOWANE
MECHANICZNIE FRAKCJI 4-63 GRUBOŚĆ WARSTWY 15 CM
4. ZALECANA: GEOWŁÓKNINA FILTRACYJNO-SEPARACYJNA
5. GRUNT RODZIMY ODDZIELONY OD KRUSZYWA WARSTWĄ
GEOWŁÓKNINY FILTRACYJNO-SEPARACYJNEJ

PRZEKRÓJ SCHEMATYCZNY POMIĘDZY NAWIERZCHNIĄ TRAWIASTĄ
A NAWIERZCHNIĄ Z MACZKI GRUBEJ CEGLANEJ - MOCOWANIE KRAWĘŻNIKA



- TEREN ZIELONY - TRAWNIK
- MACZKA CEGLANA GRUBA ZMIESZANA Z GLINKĄ
MIELONĄ W STOSUNKU 2/1 - GRUBOŚĆ WARSTWY MIN 3CM
- KRUSZYWO MINERALNE ŁAMANE STABILIZOWANE
MECHANICZNIE DROBNE (5cm) I GRUBE (15cm)
GRUBOŚĆ SUMARYCZNA WARSTW 20 CM
- FUNDAMENT BETONOWY
ŁAWA BETONOWA OPOROWA POD
MOCOWANIE KRAWĘŻNIKA
(BETON B15-20)
- PODSYPKA PIASKOWA POD
ŁAWĘ BETONOWĄ
- GRUNT RODZIMY ODDZIELONY OD KRUSZYWA WARSTWĄ
GEOWŁÓKNINY FILTRACYJNO-SEPARACYJNEJ

Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY

Projekt: BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM
W ZAKRESIE BUDOWY PLACU ZABAW DLA DZIECI I SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ
(SIŁOWNI POD CHMURKĄ) DLA MŁODZIEŻY I OSÓB DOROSŁYCH

ORAZ
WYKONANIE LITWARDZEŃ I UKŁADU KOMUNIKACJI PIESZEJ WEWNĘTRZNEJ
NA DZIAŁCE I BUDOWY FRAGMENTU OGRÓDZENIA OCHRONNEGO
(ZABEZPIEZAJĄCEGO) WEWNĘTRZNEGO O WYSOKOŚCI 1,5M
OD STRONY ZBIORNIKA NA NIECZYSTOŚCI CIEKLE

W OBRĘBIE ISTNIEJĄCEGO NIEUŻYTKOWEGO TERENU ZIELONEGO PRZY
OSP WITANOWICE W MIEJSCOWOŚCI WITANOWICE
NA DZIAŁCE BUDOWLANEJ NR 995/8.

Adres inwestycji: Działka budowlana nr 995/8 w Witanowicach
Ogrod 0004 Witanowice, Jedr., ewid. Torcia
ul. Jana Pawła II 114, 34-103 Witanowice

Inwestor: Ochotnicza Straż Pożarna w Witanowicach
ul. Jana Pawła II 114, 34-103 Witanowice

Jednostka projektowa:

fero+enso
41-902 Bytom, ul. Aweniowicza 7/8
tel. +48 32 7202895, mob. 501783306
pracownia@fero.com.pl www.fero.com.pl

Brandz: ARCHITEKTURA

Podzkat: TOM I

fero+enso

Projektant:	Specj. / Nr uprawnień:	Podpis:	Brandz:
mgr inż. arch. Mirosław BARCIK	arch.	23/08/SLOKK	ARCH.
			Data: 02.2019
			Skala: 1:100
			Numer rysunku:

Wspodpina:

mgr inż. arch. Anna NOWAK-BARCİK

AR.01

04

Nazwa rysunku:
**PRZEKROJE PRZEZ NAWIERZCHNIĘ
- STREFA SIŁOWNI**