

Uwagi: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. W RAZIE WYSTĄPIENIA RÓŻNIC W STOSUNKU DO PROJEKTU - WPROWADZIĆ STOSOWNE POPRAWKI LUB WEZWAĆ PROJEKTANTA.			
LEGENDA: Δ wejście na teren boiska do piłki nożnej - poprzez siatkę piłkarską zamocowaną na zakładkę			
NAWIERZCHINIE			
h1a - nawierzchnia płaskowa / pole płaskowe o grubości sumarycznej 40cm - parametry wg opisu technicznego - POWIERZCHNIA 300m ² krawężnik (obrazka 6x25) mocowany na ławie betonowej z oporem główna krawężnik obrzeży zabezpieczona elastycznym nakładkami odpornymi z poliuretanu - I.LOŚĆ 67mb			
h1uZ Nawierzchnia trawiasta			
MAŁA ARCHITEKTURA OPRAZ ELEMENTY WYPOSAŻENIA REKREACYJNO-SPORTOWEGO parking rowerek połączony z ławką parkową bez oparcia oraz z tablicą informacyjną z regulowanym boiskiem i liniami. Wykonano w ramach budżetu opiewającego: "także noszą o konstrukcji z profili stalowych 60x60mm nakładanych proszkowo w kolorze grafitowym, siedziska plastikowe z desek (długość 1,50m i 1,00m w kolorze naturalnym); parking na rowery w postaci bramki oraz rama ławki z profili stalowych malowanych proszkowo w kolorze grafitowym - zakładana ilość rowerków do odstawiania do 6-8 sztuk; zakładać wymiary całego zestawu: -5,0 x 0,55 - 0,80 m; dodatkowo 1x kosz na śmieci o poj. ok. 35l szczegółowe parametry wg opisu technicznego			
○ 2x słupki oraz siatka regulowana do siatkówki, parametry wg opisu technicznego			
— ławka wzniesiona na 1,50m i elementy mocujące - parametry wg opisu technicznego - I.LOŚĆ 48mb			
— dwustronny płaski korytarz ochronny 1x6m szczegółowe parametry wg opisu oraz rysunków dodatkowych			1x 15mb 1x 23mb
— dwustronny płaski korytarz ochronny 1x6m szczegółowe parametry wg opisu oraz rysunków dodatkowych			1x 15mb 1x 23mb
- UWAGA: odległość boiska 11,5m od strefy wewnętrznej (płaskowyj) od parkingu, drogi publicznej, miejsca gromadzenia odpadów stałych oraz okien budynków przeznaczonych na stały pobyt ludzi wynosi min 10m.			
Miejsce projektu jest otwartym terenem zielonym rysunek ani żaden jego fragment nie mogą być reprodukcjami lub powielane bez zgody autora.			
Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Projekt: Budowa boiska do piłki nożnej z wyposażeniem i ogrodzeniem ochronnym (piłkarskim) o wysokości 6m na terenie MGS Zaborza w Zaborzu. W ramach zadania inwestycyjnego pn. "Plan zabawy, siłownia pod dachem - plan park, boisko do piłki nożnej / Poprawa infrastruktury rekreacyjno-sportowej" - cz. II. Wykonanie nr P0039 VII Edycji Zaborzkiego Budżetu Obywatelskiego.			
Adres inwestycji: Działka budowlana nr 2168959, ul. Wyciska 5A w Zaborzu - Zaborza.			
Inwestor: MIASTO ZABORZE z siedzibą w Urzędzie Miejskim ul. Powstańców Śl. 5-7, 41-300 Zabrze reprezentowane przez Prezydenta Miasta Zaborza Małgorzatę Marzę - Szulik			
Jednostka projektowa: fero+tenso mgr inż. arch. Mirosław Barcik 41-502 Bytom, ul. Asenitowicza 7/8 tel. +48 32 7202595, mob. 501763306 pracownia@fero.com.pl www.fero.com.pl			
Branża: ARCHITEKTONICZNA			
fero+tenso			
Projektant:	Specjalist.	Nr uprawnień:	Branża: ARCH
mgr inż. arch. Mirosław BARCIK	arch.	2306SLCOK	Data: 05.2021
Opisano:			Skala: 1:100
mgr inż. arch. Anna NOWAK-BARCIC			Numer rysunku:
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
USZCZEGÓLOWIENIE			
AR.PB 02			

