

Wykonał: Anna Bortnowska

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego


Data submission: 10/03/2021

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:1000

1.	powierzchnia zabudowy boiska	1010,15 m ²	20,33 %
2.	powierzchnia placu zabaw	249,00 m ²	4,83 %
3.	powierzchnia zabudowy budynku szkoły	239,75 m ²	4,82 %
3.	powierzchnia terenu utwardzonego	470,00 m ²	9,46 %
4.	powierzchnia terenu biologicznie czynnego	3007,60 m ²	60,56 %
	pow.opracowania	4967,50 m ²	100,00 %

Opracowanie nie wprowadza zmian w sposobie zagospodarowania i użytkowania działki.

 PRACOWNIA PROJEKTOWA MD-PROJEKT ul. 55 Pułku Piechoty 34 64-100 LESZNO	DATA: 03.2021		SKALA: 1:1000	
	OBIĘT: REMONT BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO Z INFRASTRUKTURA			
Projektant architektura:	Stanisław Jankowski	INWESTOR: Gmina Zabór ul. Lipowa 15 66-003 Zabór	LOKALIZACJA: ul. Debowa 6; Droszków; 66-003 Zabór działka nr:139; obreń: 0003 Droszków	
Nr ewid.upr. w spec. architektonicznej			RYSUNEK:	RYS.NR: 1
Asyst.proj:	mgr inż. arch. A. Musielak		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	strona:
Projektant konstrukcja:	mgr inż. Marcin Donke			
Nr ewid.upr. w spec. konstr-budowlanej	WKP/0038/P00K/07			
Asyst.proj:	mgr inż. Justyna Cywka			