

1 : 10



- RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ PO WYKONANIU POMIARÓW GEODEZYJNYCH.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO BUDOWY BOISKA NALEŻY SKUĆ PASMA ASFALTU POD PROJEKTOWANE OPASKI Z KOSTKI BETONOWEJ.

<p align="center"><b>"Le-mur" BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH</b>          ul. Żytunia 7 65-368 Zielona Góra          tel. 603 895 410      email: le-mur@wp.pl</p>				
Nazwa zamierzenia budowlanego :		Boisko wielofunkcyjne przy Szkole Podstawowej nr 2 im. Henryka Brodatego		
Adres :		Nowogród Bobrzański ul. Kościuszki 41, dz. nr. 1862/2, jed. ewid. 080905_4, obręb 0001		
Branża:		Architektura		
Rysunek:		<b>Przekrój A - A</b>		
Projektant:	inż. Ewa Bosy	upr. nr. 128/79/Zg (&2.2.1; &2; &6.2; &6.3; &7)		DATA: 05.2022
Projektant:	inż. arch. inż. bud. lądowego Bożena Leple	upr. nr 7/83/Zg (&4.2; &6.3; &7)		SKALA: 1:10
				Nr rys.: <b>4</b>