



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW		
1	NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA	612,87 m <sup>2</sup>
2	OBRZEŻE CHODNIKOWE - 8 x 30 cm	102,40m
3	URZĄDZENIE DO GRY W KOSZYKÓWKĘ	2 SZT.
4	RUCHOME SŁUPKI DO SIATKÓWKI	2 SZT.
5	RUCHOME SŁUPKI DO TENISA	2 SZT.

\* POW. CAŁKOWITA NOWOPROJEKTOWANYCH UTWARDZEŃ  
 UZUPEŁNIENIE NAWIERZCHNI TRAWIASTYCH 53,04 m<sup>2</sup>

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>BIURO INŻYNIERSKIE</b> MIROSLAW MORAS		ul. Młyńska 1 64-100 Leszno kom. 609-41-68-47 e-mail: biuro.moras@wp.pl	
INWESTYCJA: <b>BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY GIMNAZJUM NR 8 W LESZNIE - w ramach programu rewitalizacji</b>			
INWESTOR: <b>MIASTO LESZNO</b> ul. K.Karasia 15; 64-100 Leszno			
OBIEKT: <b>Boisko szkolne kat. obiektu V</b>	ADRES INWESTYCJI: <b>ul. Rumuńska 64-100 Leszno, działka nr 1/18</b>		
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Dorota Duda	upr. nr ewid. 06/05/DOIA w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
KONSTRUKCJA	mgr inż. Henryk Ciesielski	1761 / 94 /Lo w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
DATA OPRACOWANIA:		sierpień 2017r.	
TEMAT RYSUNKU: <b>RZUT BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO</b>		SKALA: <b>1:100</b>	NR RYSUNKU: <b>1a</b>
FORMAT: <b>297x590</b>		STR. NR	
<small>UWAGA !!! NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z USTAWĄ, O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U.94/2483). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W TYM OPRACOWANIU STANOWIĄ WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ AUTORA. ZABRONIONE JEST STOSOWANIE, KOPIOWANIE, ORAZ UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA BEZ PISEMNEJ ZGODY WYŻEJ WYMIENIONEJ FIRMY LUB KTÓREGOKOLWIEK Z AUTORÓW.</small>			