



LEGENDA:

- GRANICA OPRACOWANIA/DZIAŁKI WEWN.
- CZEŚĆ BUDYNKU OBJĘTA OPRACOWANIEM
- ISTNIEJĄCE WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU
- WEJŚCIA DO BUDYNKU
- DZIAŁKI, NA KTÓRYCH ZLOKALIZOWANO INWESTYCJĘ
- NAWIERZCHNIA UTWARDZONA
- POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA
- ISTNIEJĄCY HYDRANT

BILANS TERENU SPORZĄDZONO DLA DZIAŁEK NR GEOD. 323/1, 323/ 2, 301/ 5

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI	(m2)	%
TEREN OBJĘTY OPRACOWANIEM	4390,0	100%
w TYM		
POWIERZCHNIA DZIAŁKI 323/ 1	3051,0	69,5
POWIERZCHNIA DZIAŁKI 323/ 2	619,0	14,1
POWIERZCHNIA DZIAŁKI 301/ 5	720,0	16,4
POWIERZCHNIA ZABUDOWY ISTNIEJĄCEJ DZIAŁKI 323/ 1	1793,0	40,85
POWIERZCHNIA ZABUDOWY ISTNIEJĄCEJ DZIAŁKI 301/ 5	71,0	1,61
ISTN. UTWARDZENIE TERENU	1761,0	40,11
POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA- POW. ZIELONA	765,0	17,43

Inwestycja: **PRZEBUDOWA I REMONT SALI WIDOWISKOWO – KINOWEJ I POMIESZCZEŃ PRZYLEGŁYCH W BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKU KULTURY W MIEDZYZRZECU PODLASKIM PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 37 NA DZIAŁKACH NR GEOD. 323/1, 323/ 2, 301/5 OBRĘB GEODEZYJNY 0002, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA MIEDZYZRZEC PODLASKI**

Inwestor: **MIEJSKI OŚRODEK KULTURY W MIEDZYZRZECU PODLASKIM
UL. WARSZAWSKA 37,
21-560 MIEDZYZRZEC PODLASKI**

Jednostka projektowa: **Praszyński Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok**

Faza opracowania: **PROJEKT BUDOWLANY**

Rysunek: **ZAGOSPODAROWANIE TERENU**

Branża:		
Architektura:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. arch. Roman Ptasiński	BL-POKK-11/03	
Sprawdzający:		
mgr inż. arch. Jacek Jarosław Szlis	BL/06/01	
Konstrukcje:		
Projektant:		
mgr inż. Tadeusz Piluk	PDU0072PWOK/08	
Sprawdzający:		
mgr inż. Tomasz Kamiński	PDU0071PWOK/08	
Instalacje sanitarne:		
Projektant:		
mgr inż. Piotr Kozłuk	PDU0140PBS/17	
Sprawdzający:		
mgr inż. Paweł Bajguz	PDU0145SPWOS/13	
Instalacje elektryczne:		
Projektant:		
mgr inż. Wojciech Grudziński	BL-138/02	
Sprawdzający:		
mgr inż. Marek Jodkowski	BL/63/02	

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-4/2018	1:500	10/08/2018	Z-1	A