



PROJEKT TECHNICZNY MONITORINGU WIZYJNEGO  
istniejącego oczka wodnego o powierzchni około 4000m<sup>2</sup> wraz z przyległym terenem na części  
działek nr ewid. 1020/28 i 1020/29 w Białej Podlaskiej

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 066101\_1 BIAŁA PODLASKA  
OBRĘB EWIDENCYJNY: 0001  
INWESTOR: Gmina Miejska Biała Podlaska  
UL. M. Józefa Piłsudskiego 3  
21-500 Biała Podlaska  
skala 1:500

LEGENDA:

- ZAKRES OPRACOWANIA
- PROJ KABEL ŚWIATŁOWODOWY DAC 4J W RURZE RHDPEK-f 50 mm
- PROJ KABEL F/UTP 4x2 kat.6a PE W RURZE RHDPEK-f 50 mm
- KAMERA IP TUBOWA STAŁOPOZYCYJNA
- KAMERA IP ZLICZAJĄCA LUDZI
- SZAFKA TELEKOMUNIKACYJNA SZW

**arch-dom**  
BIAŁA PODLASKA  
Plac Szkolny Dwór 28  
21-500 Biała Podlaska  
tel. (0-83) 342-00-36

RYSUNEK	PROJEKT TRASOWY INSTALACJI MONITORINGU		
OBIEKT	Budowa ławni solankowej, pomostów, altan, wiat rowerowych, obiektów małej architektury oraz infrastruktury towarzyszącej na terenie przyległym do zbiornika wodnego w Białej Podlaskiej.		
LOKALIZACJA	Część działki nr geod. 1020/28 i 1020/29 w Białej Podlaskiej		
INWESTOR	Gmina Miejska Biała Podlaska, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 3, 21-500 Biała Podlaska		
SPECJALNOŚĆ	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
PROJEKTANT	Int. Jan Prończak	0729/97/J	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Mirosław Głowacki	LUB/0054/PWOT/07	
BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS. 1
TELEKOMUNIKACYJNA	1.2025 r.	1:500	

Stwierdzam zgodność kopii mapy do celów projektowych z  
oryginałną mapą do celów projektowych w skali 1:500  
opracowaną przez geodetę.