











- LEGENDA :**
-  - projektowana nawierzchnia kategorii KR3
 -  - projektowana pobocze z kostki
 -  - os projektowanej drogi
 -  - projektowany ściek z dwóch rzędów kostki
 -  - projektowana krawężń asfaltu
 -  - projektowana obrzeź betonowe
 -  - granice działek ewidencyjnych
 -  - studnia betonowa prefabrykowana okrągła
 -  - wpust uliczny z koszem osadczym montowany na studzienice ściekowej o500mm z częścią osadnikową

 - wymiana oprawy, wysięgnik 0,5m

mgr inż. Przemysław Stachon
uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w spec. 13.01.01. Zakresie sie-
l. Instalacji urządzeń elektrycznych i
elektronarzędziowych
nr MAP/0058/PO/06/11

Projekt zagospodarowania terenu
Branża elektryczna
Rys. nr 1

Inwestor:
Urząd Miasta Zakopane
ul. Tadeusza Kościuszki 13
34-500 Zakopane



Jednostka Projektowa:
**Geoart Geodezja i
Budownictwo Justyna
Polaczek**
ul. Rynek 38
34-470 Czarny Dunajec



Geoart Geodezja i Budownictwo
Justyna Polaczek
BILBO ul. Rynek 3B, 34-470 Czarny Dunajce
NIP 6761792064 REGON 492835730
geoart.pl

Nazwa opracowania: *"Budowa odwodnienia ul. Szkolna od mostu na Wałowej Górze do mostu ul. Bilinówka dokum.*

Branka:	Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Zakopane	Część:
DROGOWA	Powiat: tatrzański	wojewódzstwo:	małopolskie	Koncepcja
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia, specjalność:		Podpis:
Opracował:	<i>Filip Polaczek</i>			
	<i>mgr inż. Paweł Polaczek</i>			
Projektant:	<i>mgr inż. Krzysztof Stopka</i>	MAP/0022/PBD/18		
		inżynieria drogowa		
Nazwa rysunku:	Projektowane zagospodarowanie terenu			Nr rys. 2 Skala: 1:500
<small>Prosimy o autorskie zastrzeżenia, wliczając w prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim obiektem autorskim lub innym prawem chronionym przez prawo autorskie.</small>				
10.2021				