



RZG.6640.1.2436.2018

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materialu państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

**STAROSTA TATRZAŃSKI**  
34-500 Zakopane, ul. Chramcówki 15

Identyf. ewid. materialu zasobu - operatu technicznego **P.1217.2019.490**

data wpisania operatu technicznego **13 MAR. 2019**  
do ewid. materialu zasobu

podpis: *[Signature]*

*mgr inż. Magdalena Chowaniec-Elzbiak*  
Pracownica  
Biuro Geodezyjne  
Wydział Geodezyjny, Kartograficzny i Katastru  
(geodezyjne@wp.pl)

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH do projektu kanalizacji sanitarnej

Powiat: tatrzański  
Jednostka ewid. 12/705.2 Poronin KM: 7109/216.42, 7109/216.44, 7109/221.22  
Obręb: Nr 0505 Poronin  
dz. ewid. 4487 i inne  
RZG.6640.1.2436.2018

**GEODEZJA S.C.**  
ul. Królka 6, 34-471 Łudźmierz  
UKŁAD ODNIESIENIA WYSOKOŚCI: PL-KRONG-NN  
UKŁAD WSP. POZIOMYCH: PL-2000 sfera 7  
Granice działek określone na podstawie obowiązującej mapy ewidencyjnej gruntów.  
Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych.  
Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych, które z powodu nie zgłoszenia ich do Inwentaryzacji, nie zostały przedstawione na niniejszej mapie.

Wykonanie: *[Signature]*  
mgr inż. Łudźmierz  
34-471 Łudźmierz, ul. Królka 6  
tel. kom. 0-501 750 035  
UK Nr 5999

zlec. nr 491/2018, dn. 08.03.2019 r.

### LEGENDA

Projektowana kanalizacja grawitacyjna

"ADIR" Sp. z o.o. Kielce	Projekt Budowlany Data: 09.2019	Rys. 1 Skala 1:500
Investycja: Przebudowa kanalizacji sanitarnej wzdłuż ulicy Majerczykówek w Poroninie. Adres obiektu: Poronin, gmina Poronin. Przedmiot rys.: Projekt zagospodarowania terenu.		
Projektował: mgr inż. Jarosław Markiton Upr. AG. II. 4/20/7131-2/377/01 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych		
Sprawdził: mgr inż. Izabela Stachurska Upr. Nr KL-129/2002 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych		
Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki		