

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 8 (24°), układ wys.: PL-EVRF 2007-NH  
obr. Ustrzyki Dolne 0001: dz. 1243, 2776  
Sekcje mapy: 8.111.08.07.4.3: 8.111.08.07.4.1  
L.ks. 217/2021

Istniejące służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji oznaczono kolorem BRĄZOWYM

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji lub nie ma o nich informacji w instytucjach branżowych.

Firma **GEOS** Paweł Ostrówka  
ul. PCK 52/10, 38-700 Ustrzyki Dolne  
NIP 689-117-36-03 REGON 180663494  
tel. 508 338 007 e-mail: ostero@op.pl

**GEODAN**  
biuro inż. Michała Kurcoń

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
mgr **MARIA ZDEB**  
38-700 Ustrzyki Dolne, ul. Jana Pawła II 12  
kom. 600 214 502  
zaświadczenie kwalifikacyjne SPS-4, zakres III, 2  
NIP 689-100-20-20 REGON 370031177

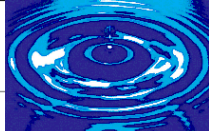
Podpisuje się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ opracowujący mgr inż. <b>Michał Kurcoń</b> NIP 689-117-36-03 REGON 180663494 tel. 508 338 007 e-mail: ostero@op.pl	<b>STAROSTA BIESZCZADZKI</b> <b>P. 1801. 201. 874</b> <b>10. 12. 2021</b>
---	---

mgr inż. **Mieczysław Durocha**  
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

LEGENDA:

- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. studnie betonowa wiazowa Dn1000 Sd1-Sd5
- proj. wpust deszczowy Dn500 z osadnikiem W1-W6
- proj. separator koalescencyjny OKSY-P 25-2,5
- rura osłonowa AROT A 110 PS
- projektowany kabel telekomunikacyjny

MK-Projekt Projektowanie i Nadzór Inwestorski Michał Kurcoń 38-500 Sanok ul. Kochanowskiego 30/8 Tel.607 950 715 e-mail: michal.kurcon@op.pl						
Stadium		PROJEKT TECHNICZNY		Branża		SANITARNA
Temat:		Projekt drogowej kanalizacji deszczowej z separatorem koalescencyjnym dla remontowanej drogi gminnej			Data	MAJ 2022
Adres:		Ustrzyki Dolne dz nr ewid. 1243,2776			Skala	1:500
Treść Opracowania		Projekt zagospodarowania terenu				
Projektant		mgr inż. Michał Kurcoń		Podpis:	Nr rys.	1
Nr uprawnień		PDK/0031/POOS/10				
Sprawdzający		mgr inż. Jan Miśniakiewicz		Podpis:		
Nr uprawnień		46/75				