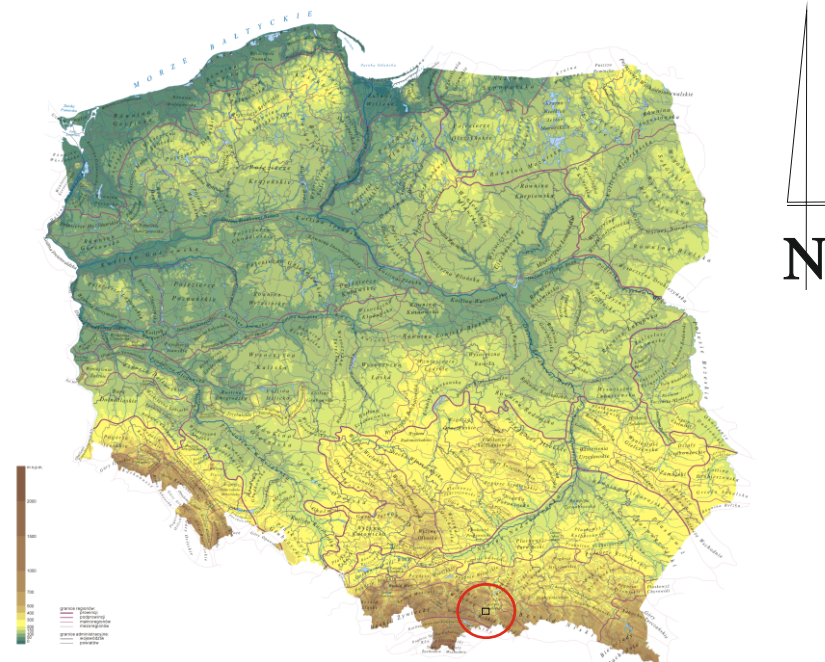




# Wycinek mapy topograficznej

Skala 1 : 100 000



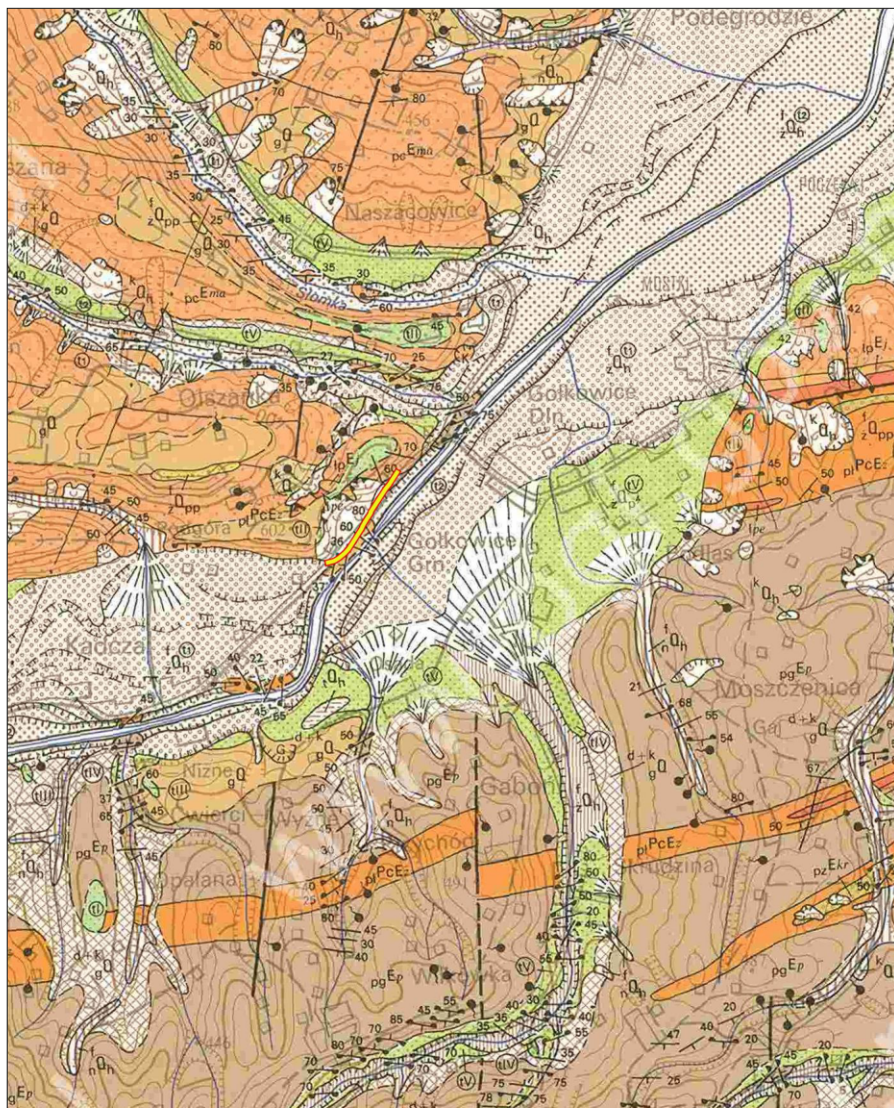
## Legenda:

 - miejsce lokalizacji inwestycji

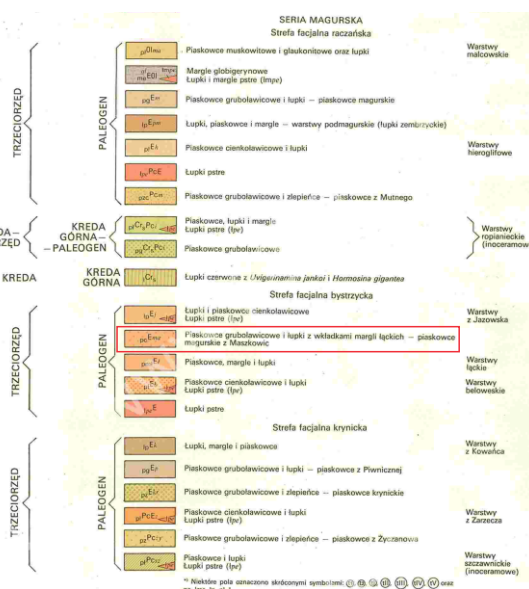
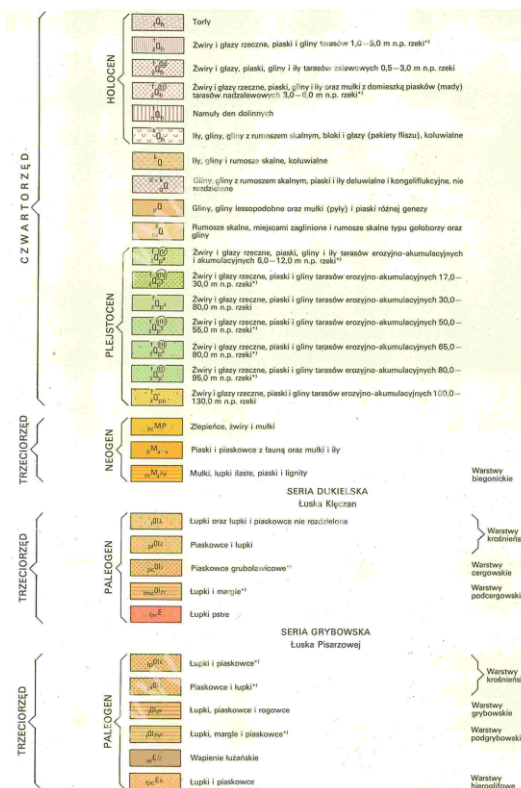
	Tytuł opracowania: <b>DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA</b> Budowa sieci wodociągowej w m. Kadcza – odcinek na os. Podglinka	
	Tytuł zał.: Wycinek mapy topograficznej	Skala: 1 : 100 000 Załącznik nr: <b>1</b>
Opracował: mgr inż. Krzysztof Ligęza	Data: 2020	



Wycinek Szczegółowej Mapy Geologicznej Polski  
arkusz 1035 - Nowy Sącz\*  
Skala 1 : 50 000



\*Szczegółowa mapa geologiczna Polski, skala 1:50 000, Arkusz Nr 1035 Nowy Sącz  
Oprac.: N. Oszczypko, A. Wójcik, Polska Agencja Ekologiczna 1992 r.

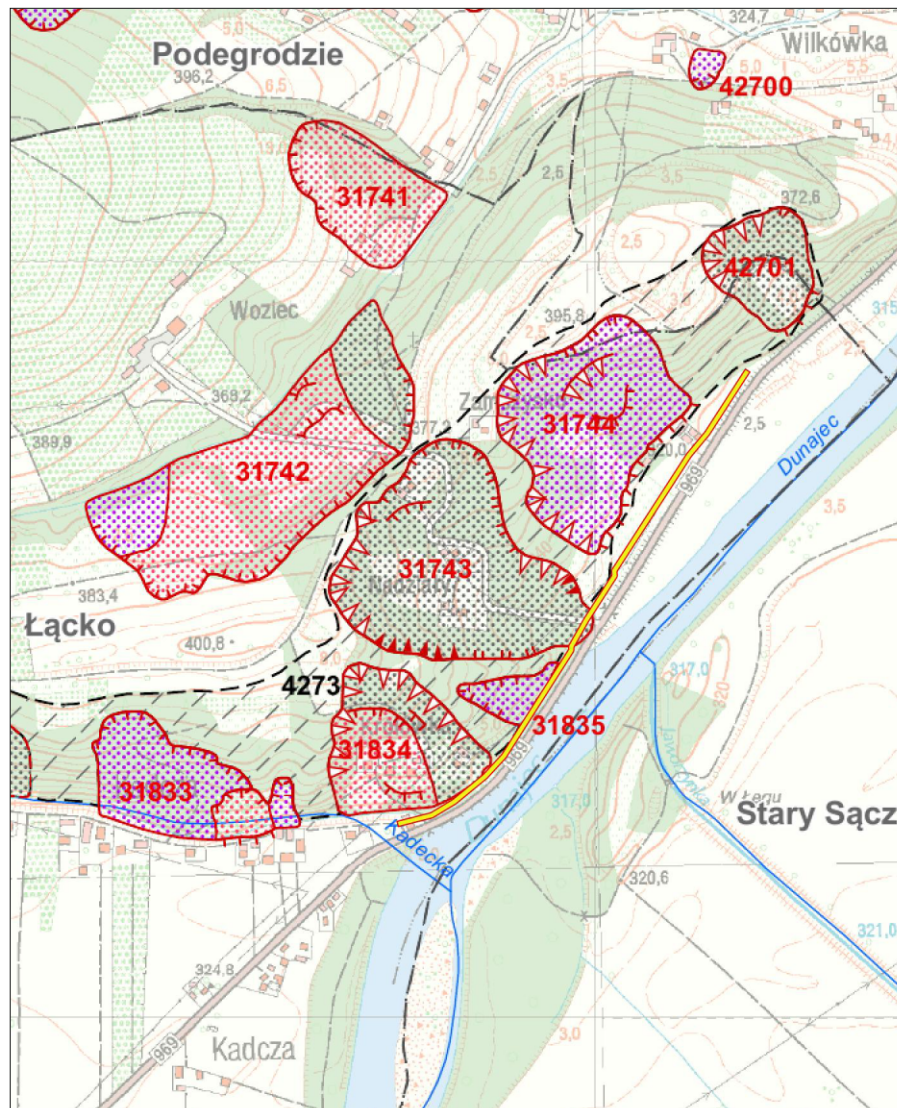


- miejsce lokalizacji inwestycji

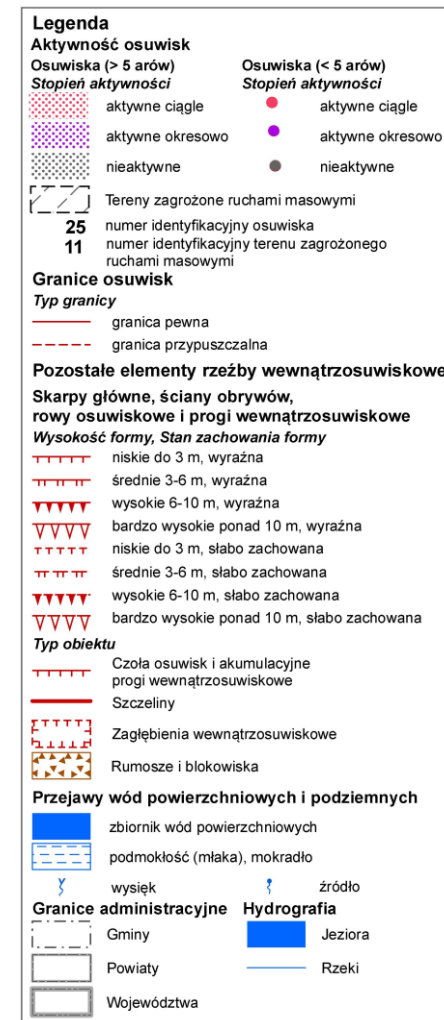
<p>Tytuł opracowania:</p> <p><b>DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA</b></p> <p>Budowa sieci wodociągowej w m. Kadcza – odcinek na os. Podglinka</p>		
<p>Tytuł zał.:</p> <p>Wycinek Szczegółowej Mapy Geologicznej Polski arkusz 1035 - Nowy Sącz</p>		<p>Skala:</p> <p>1 : 50 000</p>
<p>Opracował: mgr inż. Krzysztof Ligęza</p>		<p>Data:</p> <p>2020</p>
		<p>Załącznik nr:</p> <p>2</p>



Wycinek mapy osuwisk  
i terenów zagrożonych ruchami masowymi\*  
Skala 1 : 10 000



\*Wycinek mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi, opracowanej przez PIG-PIB w ramach programu SOPO  
Autorzy: J. Brytan, A. Kruzel, T. Dobosz, K. Poroszewski, 2012  
(źródło: <http://geoportal.pgi.gov.pl/portal/page/portal/SOPO> - 19.06.2020r.)



- miejsce lokalizacji inwestycji

	Tytuł opracowania: <b>DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA</b> Budowa sieci wodociągowej w m. Kadcza – odcinek na os. Podglinka	
	Tytuł zał.: Wycinek mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi	Skala: 1 : 10 000
Opracował: mgr inż. Krzysztof Ligęza	Data: 2020	Załącznik nr: <b>3</b>