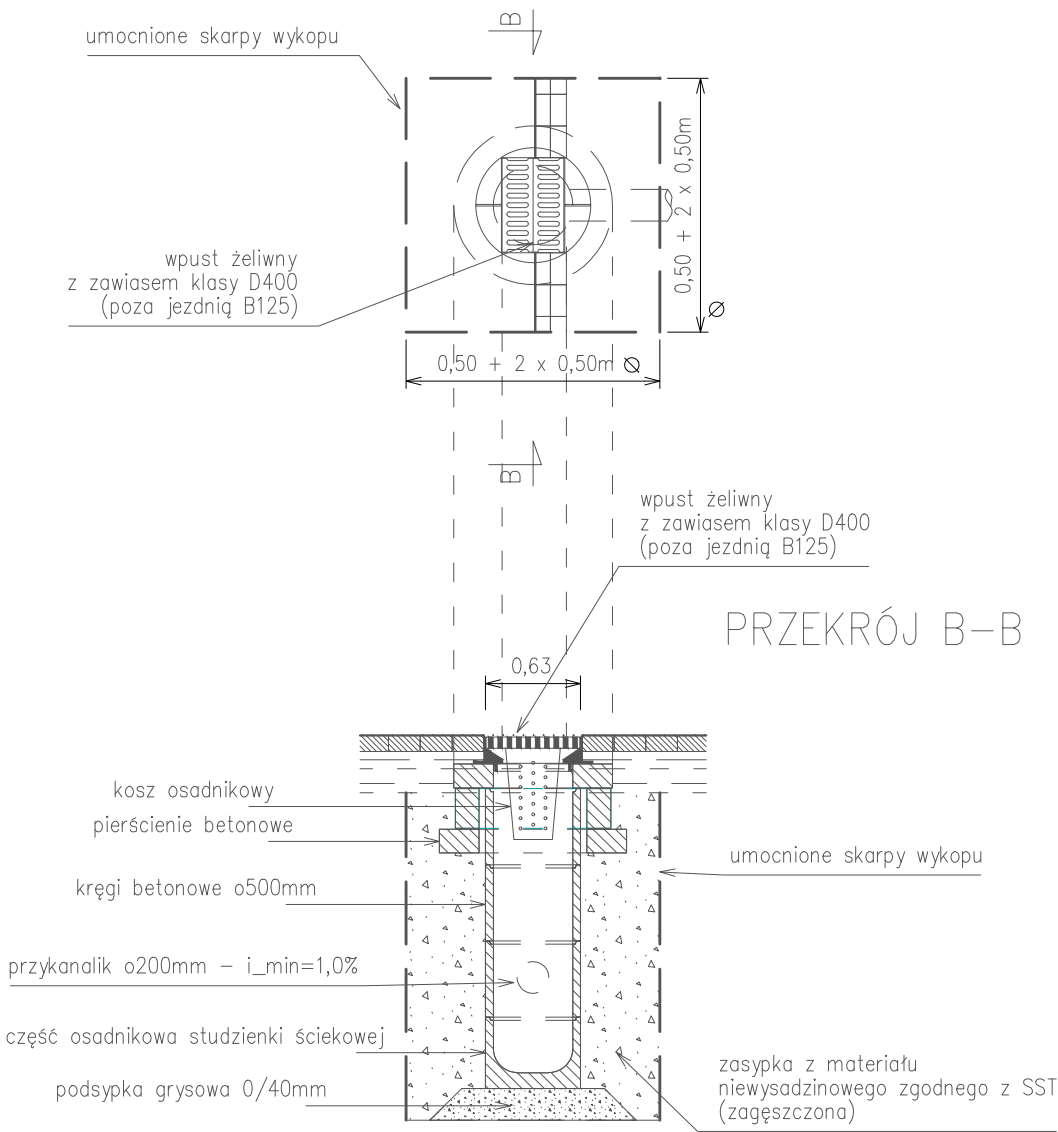
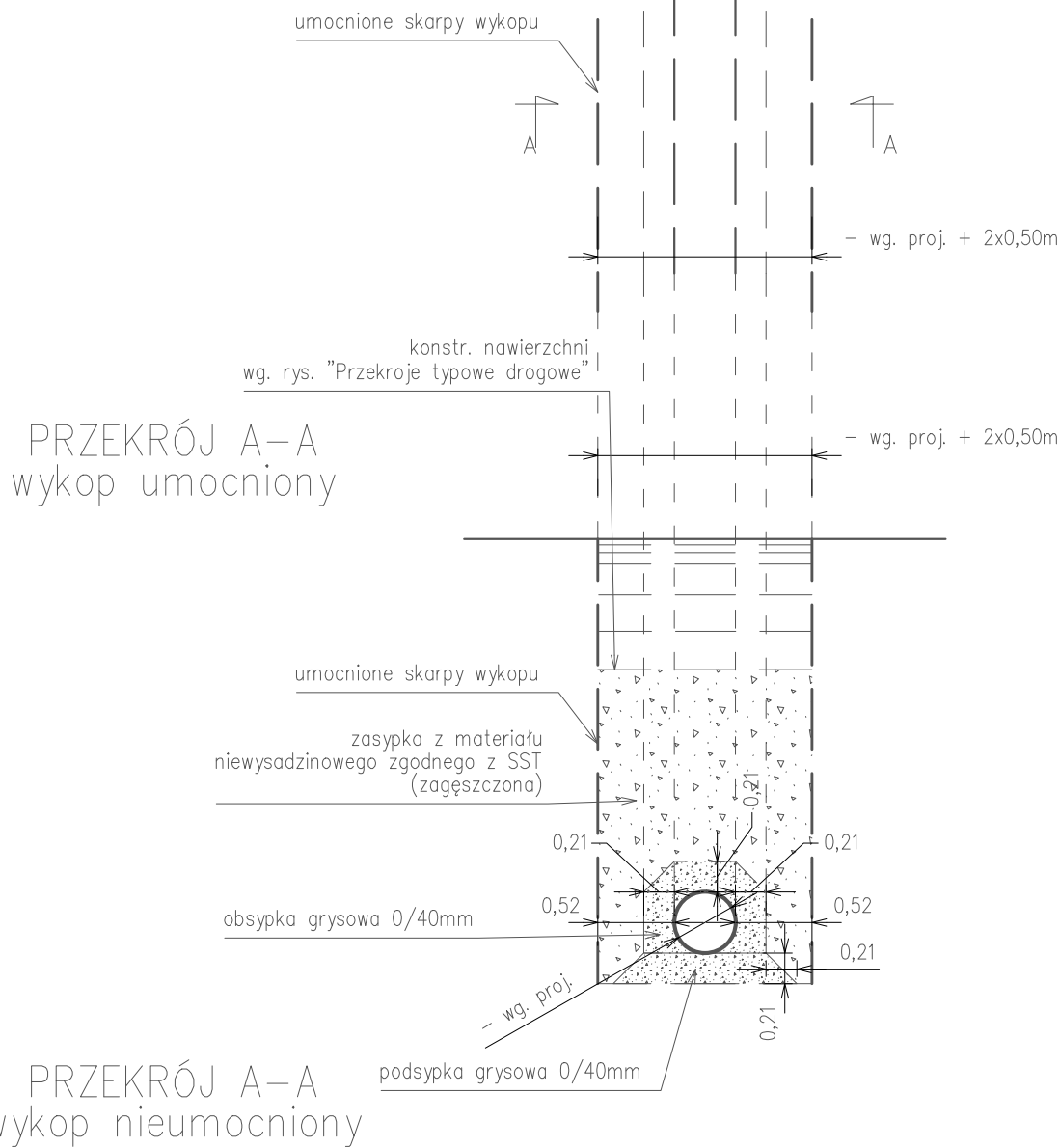


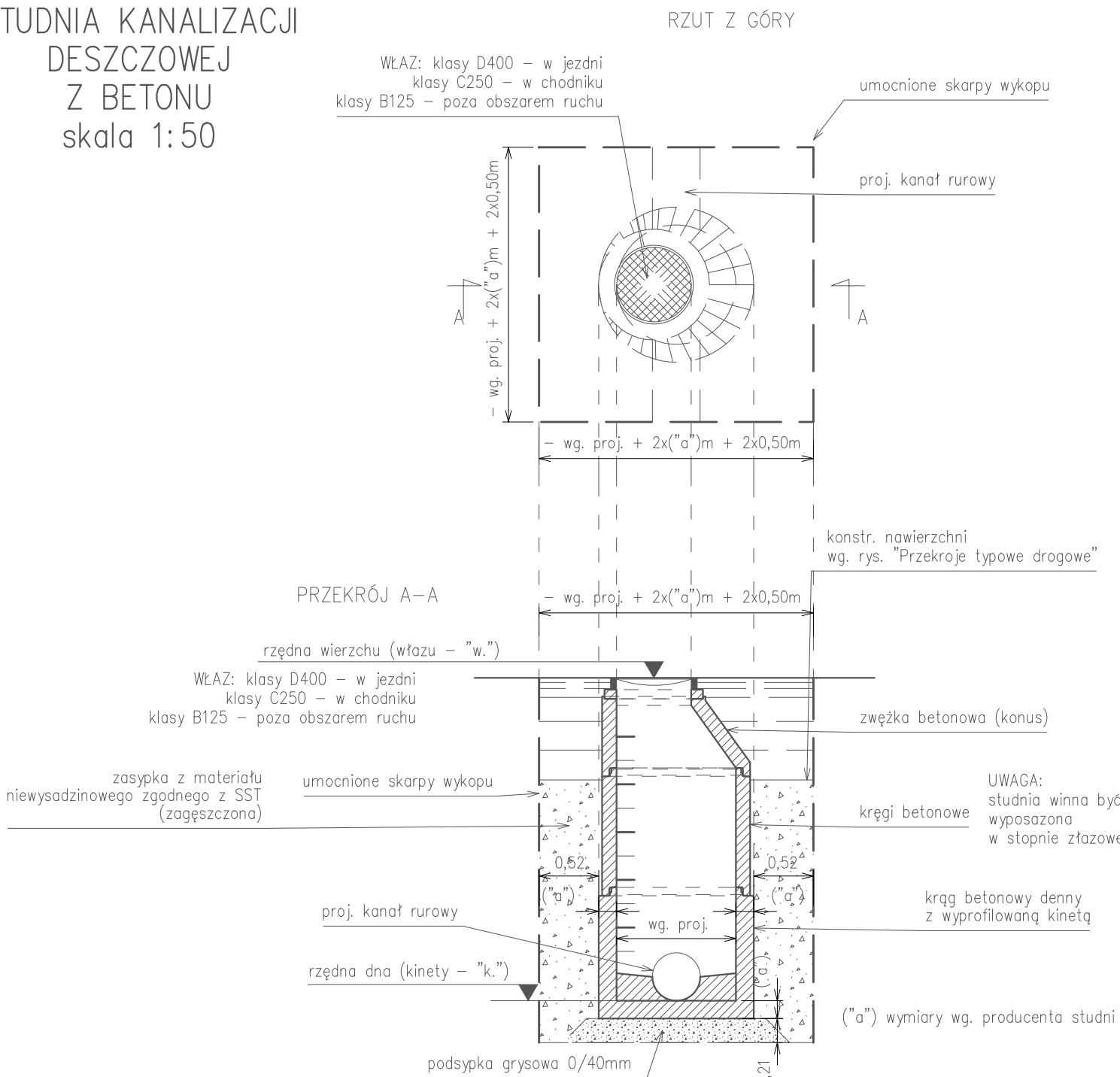
WPUST ULICZNY – PRZEKROJE TYPOWE  
skala 1:50  
RZUT Z GÓRY



KANAŁ RUROWY  
KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
skala 1:50  
RZUT Z GÓRY



STUDNIA KANALIZACJI  
DESZCZOWEJ  
Z BETONU  
skala 1:50



Inwestor: <div>Urząd Miasta Zakopane ul. Tadeusza Kościuszki 13 34-500 Zakopane</div>			Jednostka Projektowa: <div><div>Geoart Geodezja i Budownictwo Justyna Polaczek BIURO ul. Rynek 38, 34-470 Czarny Dunajec NIP 6761792064 REGON 492835730 geoart.pl</div></div>	
Nazwa opracowania: <div>"Budowa odwodnienia ul. Szkolna od mostu na Wałowej Górę do mostu ul. Blińkowa dokum."</div>				
Branża:	Adres obiektu budowlanego:		Miejscowość:	Zakopane
DROGOWA	Powiat: tatrzański		Województwo:	małopolskie
Funkcja:	Imię, Nazwisko:		Uprawnienia, specjalność:	
Opracował:	<div>Filip Polaczek mgr inż. Paweł Polaczek</div>			
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Stopka		MAP/0022/PBD/18 inżynieryjna drogowa	
Projektant:	inż. Grzegorz Knap		MAP/0323/PWOS/07 sanitarna	
Nazwa rysunku:	Przekroje typowe elementów proj. kanalizacji deszcz.			Nr rys. 5 Skala: 1:50
Prawa autorskie zastrzeżone, wliczne z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora.				
12.2021				