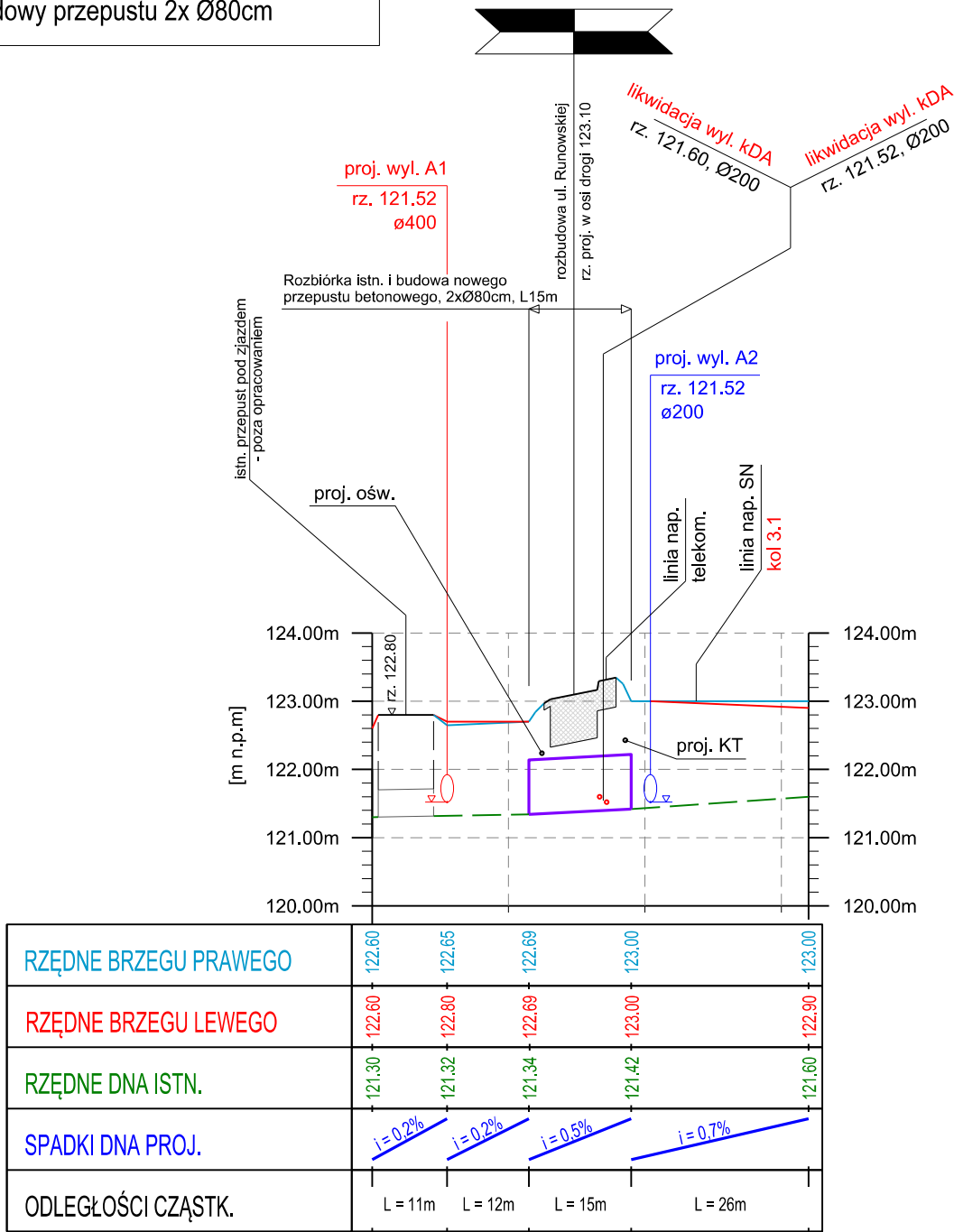
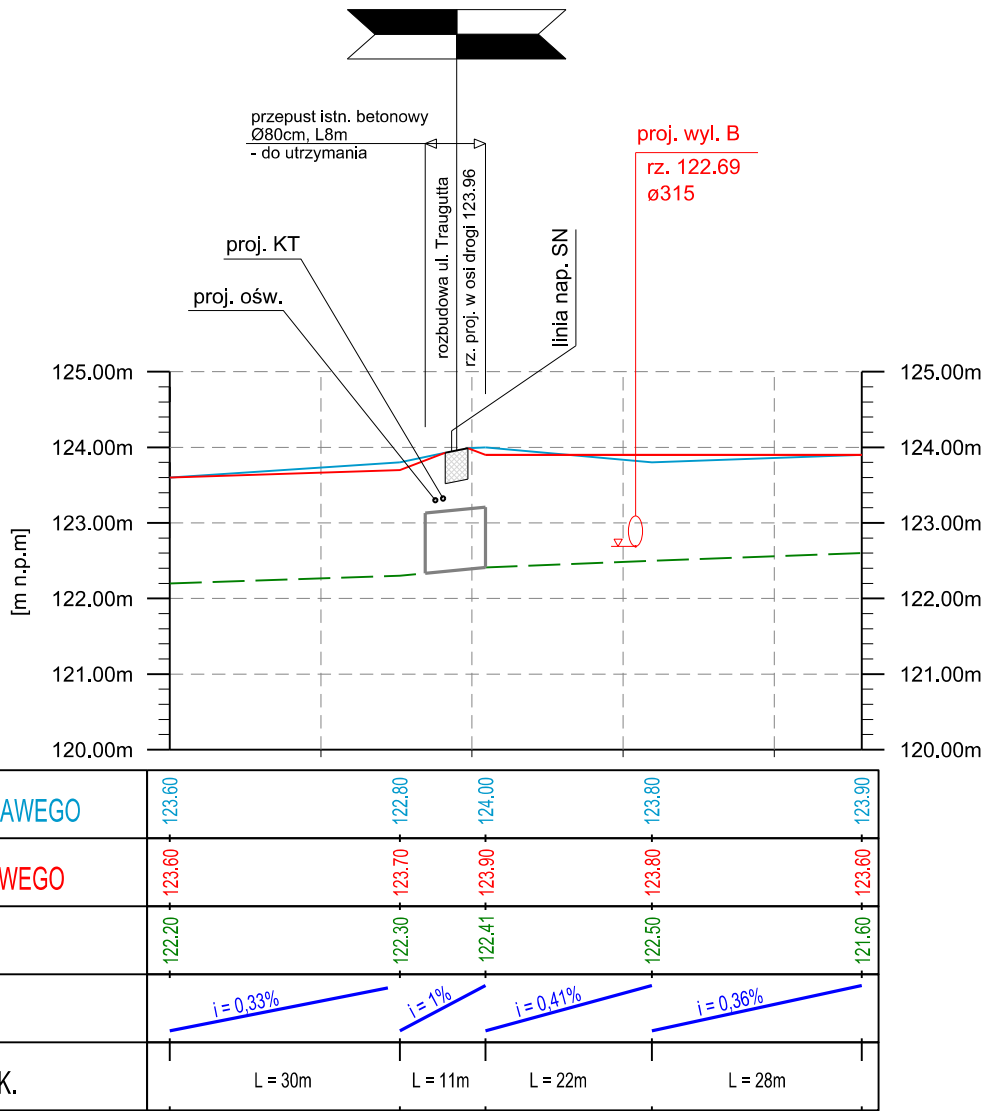


PROFIL ROWU - KANAŁ ŻŁOTOKŁOS  
- rejon wylotu A1 i A2 proj. kanalizacji deszczowej  
oraz budowy przepustu 2x Ø80cm



PROFIL ROWU - KANAŁ ŻŁOTOKŁOS  
- rejon wylotu B2 proj. kanalizacji deszczowej



## LEGENDA


- Preofil brzegu lewego
- Profil brzegu prawego
- Profil dna rowu

Autor:

KONSORCJUM  
PROJEKTOWE:

urban  
MEDIA

al. Niepodległości 13 / 73  
02-653 Warszawa



REM  
biuro projektów drogowych

ul. Jana Brzechwy 16  
96-100 Skierniewice

Inwestor:

BURMISTRZ MIASTA I  
GMINY PIASECZNO

ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno

Tytuł  
projektu:

Rozbudowa ulic: Traugutta (odc. od ul. St. Kostki do ul. Wojewódzkiej),  
ul. Wojewódzkiej (odc. od ul. Traugutta do ul. 3 Maja) oraz ul. Grottgera  
(odc. od ul. 3 Maja do ul. Polnej) w Żłotokłosie, w ramach inwestycji  
pn. "Poprawa bezpieczeństwa na drogach wokół szkoły - SP Żłotokłos"

Faza opracowania:	OPERAT WODNOPRAWNY	Data:	06.2021 r.	Nr rys.:	7.
Nazwa rysunku:	PROFILE PODŁUŻNE KANAŁU ŻŁOTOKŁOS w miejscu wylotów proj. kanalizacji deszczowej i budowy przepustu	Specjalność:	drogowa	Skala:	1:100/1000
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Marcin ŁUKASIEWICZ	drogowa	LOD/1092/POOD/09		