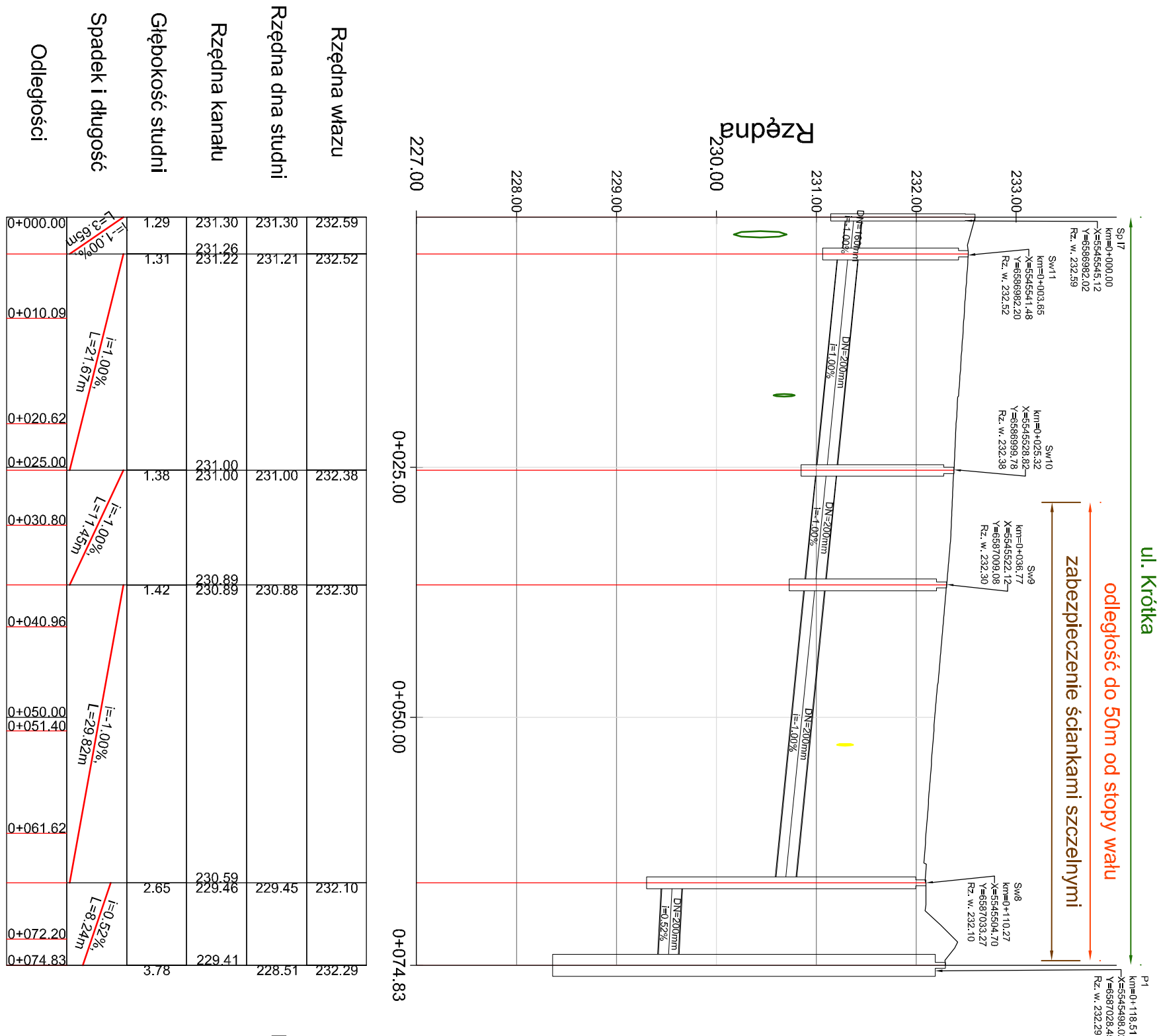
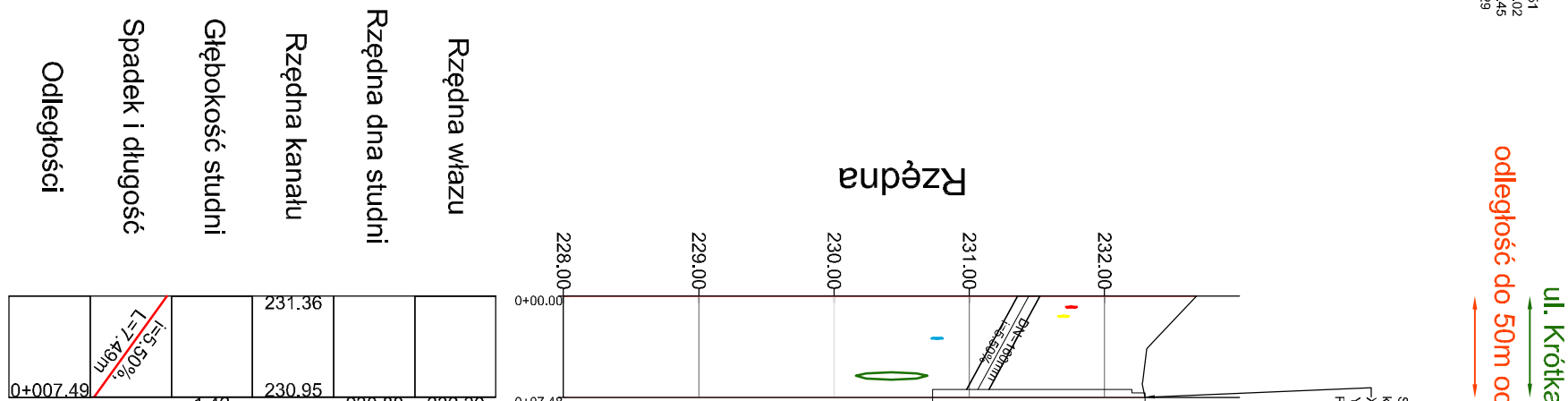


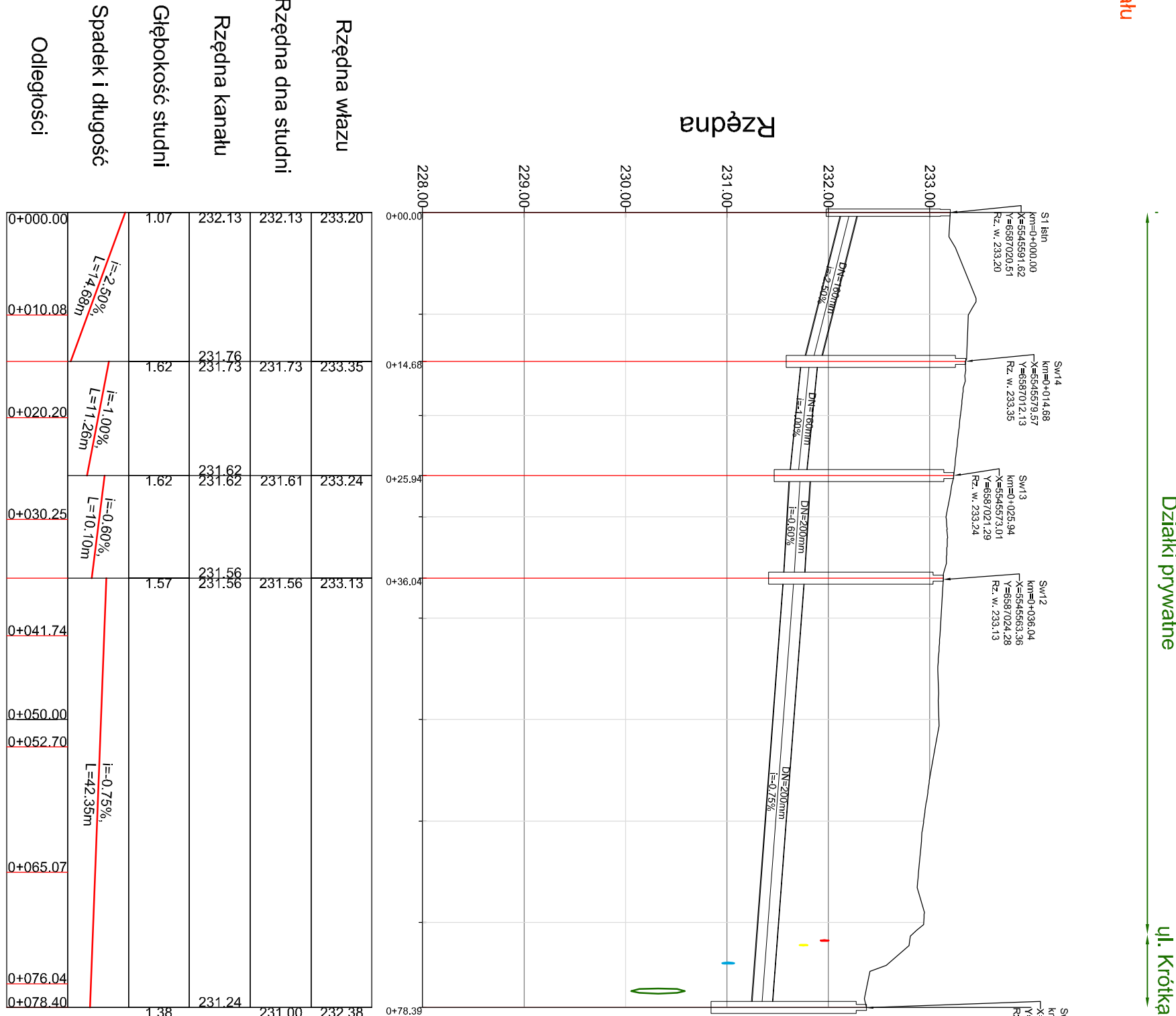
Profil odc. ul. Legionów 7 (Sp 17) -P-



Profil odc. ul. Krótka 3



Profil odc. ul. Legionów 3 i 5 (S1-istn.) - Sw10



Minimalna szerokość wykoppu i odlegania do strefy/Dn	Wykop szlutowy
Dn [mm]	b = Dn + x m
Dn ≤ 225	b = Dn + 0,40 m
225 < Dn ≤ 350	b = Dn + 0,50 m
350 < Dn ≤ 700	b = Dn + 0,70 m
700 < Dn ≤ 1200	b = Dn + 0,85 m
Dn > 1200	b = Dn + 1,00 m

LEGENDA

Diagram illustrating the power distribution system for the wastewater treatment plant (Złoty Stok).

Power Source and Distribution:

- Transformer: S1
- High Voltage Line: 110/10 kV
- Medium Voltage Lines (10 kV):
 - E=5350060.0935
 - E=544886.7122
 - F=510000.230102

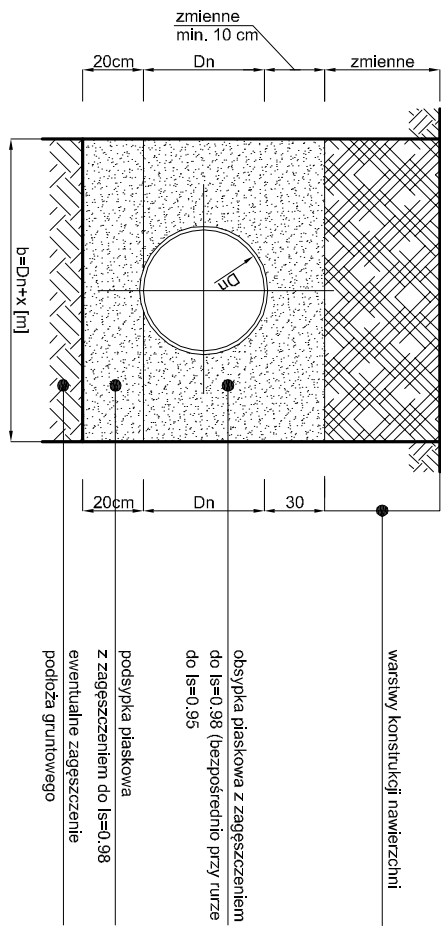
Infrastructure:

- Projektowana studnia rezerwowa (Reservoir)
- Sieć zbrojnicza terenu (Area Distribution Network)


Network Types (Color Coding):

- Red: Sieć energetyczna (Energy Network)
- Orange: Sieć telekomunikacyjna (Telecommunication Network)
- Green: Sieć gazowa (Gas Network)
- Blue: Sieć kanalizacji sanitarnej (Sanitary Sewerage Network)
- Yellow: Sieć wodociągowa (Water Supply Network)
- Purple: Sieć ciepłownicza (District Heating Network)

SZCZEGÓŁ UŁOŻENIA RUR KANALIZACYJNYCH



Uwaga! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!



GPDT
gospodarka publiczna

Temat:	Budowa odcinków kanalizacji w rejonie ulic: Kótkei, Walowej i Chlebei w miejscowości Osówek		
Investor:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Osówku 32-603 Osówek, ul. Osabiń Ekip 6		
Obiekt:	Kanalizacja sanitarna ul. Kótkei, Walowej i Chlebei w mieście Osówek		
Część:	Projekt Budowlano-Wykonawczy		
Zakres:	kanalizacja sanitarna		
Generujący Problem:	mgf nr. Grzegorz Plecha		
Problematyka:	mgf nr. Piotr Gąbka		
Świadczący:	mgf nr. Aleksandra Wójcik		
Asystent:	mgf nr. Anna Horodko		
Tytuł:	Profil podłuzny		
Nr rys.: 3.2	Skala rys.: 1:500/50	Data: 15 czerwiec 2021 r.	Nr proj.: PBW-CD691119KAS

CDR: PROJEKTOWY CDR: PROJEKTOWY

tel. 601 800 113 tel. 601 800 113

