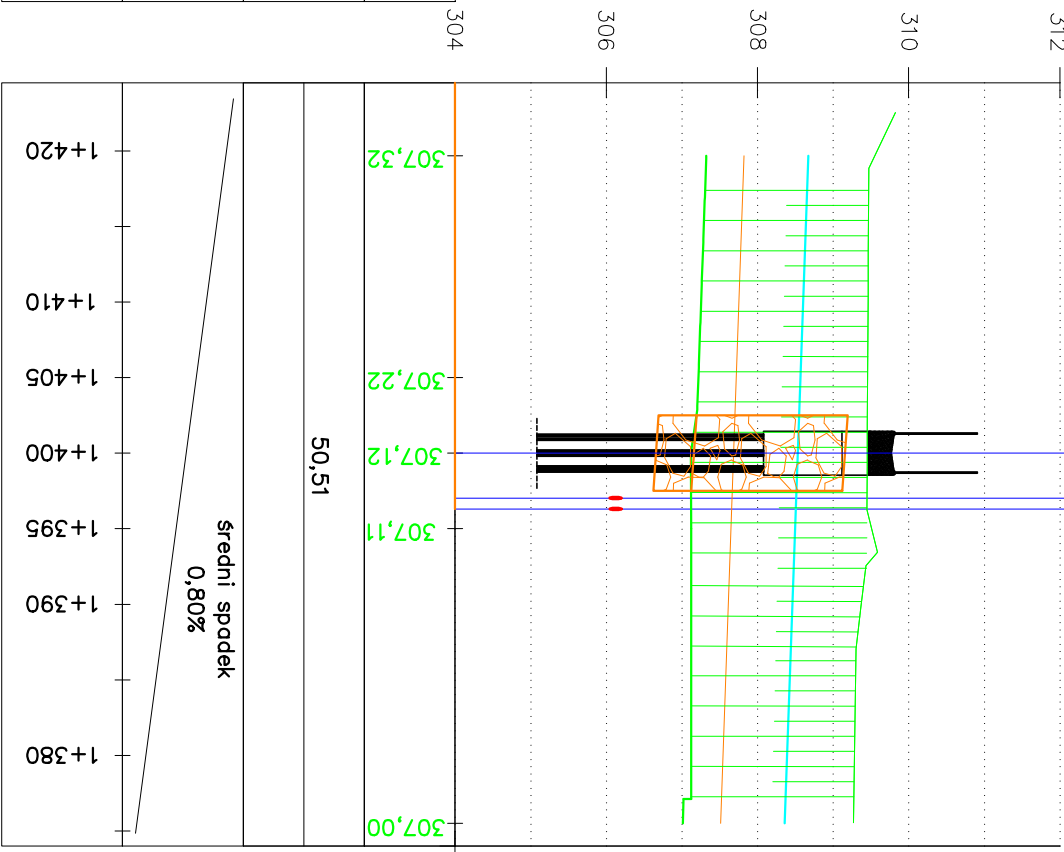
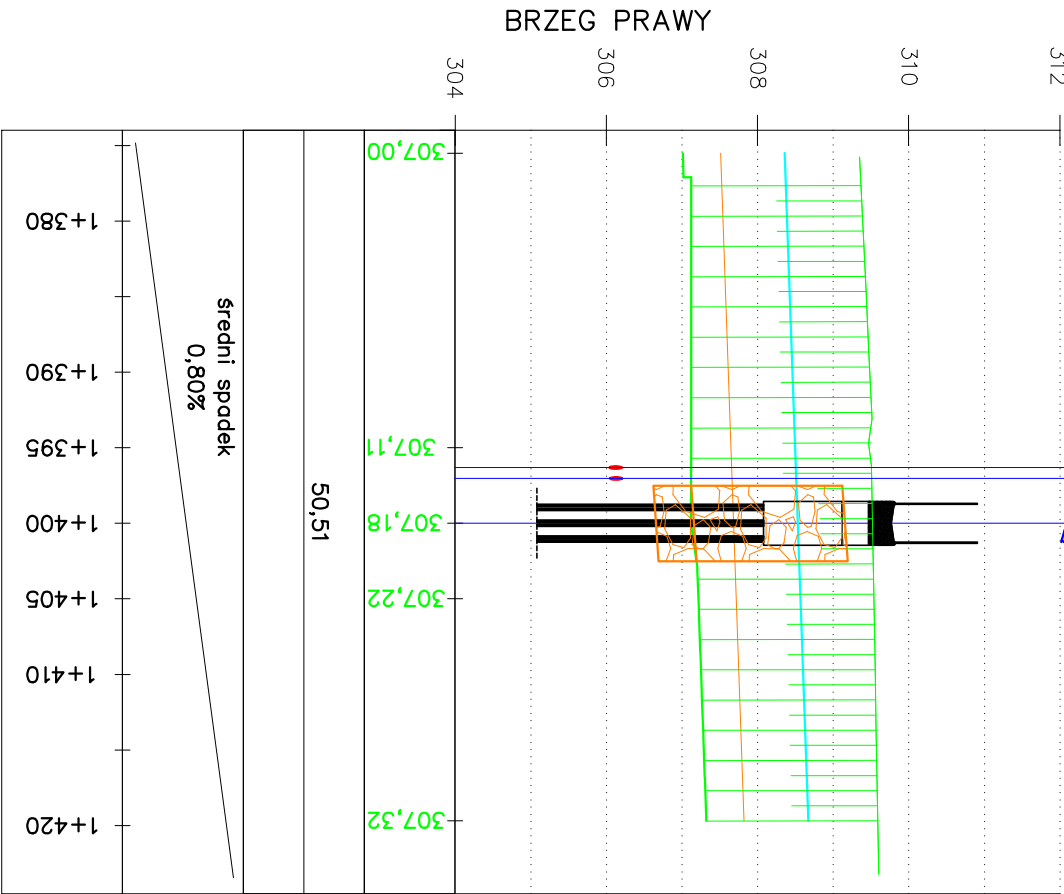


RZĘDNE ISTNIEJĄCE:
SPADKI I ŁUKI PIONOWE:
PROSTE I ŁUKI POZIOME:
KILOMETRAŻ:



rozbiórka i budowa kładki km 1+400 potoku Moszczenica
przebudowa kabla en. km 1+397,03 potoku Moszczenica
przebudowa kabla en. km 1+396,31 potoku Moszczenica



rozbiórka i budowa kładki km 1+400 potoku Moszczenica
przebudowa kabla en. km 1+397,03 potoku Moszczenica
przebudowa kabla en. km 1+396,31 potoku Moszczenica

- LEGENDA :
- ISTNIEJĄCY TEREN
 - BRZEG POTOKU
 - ISTNIEJĄCE UMOCNIENIE BRZEGU POTOKU
 - POZIOM WODY MIAKODANEJ 01%
 - UMOCNIENIE BRZEGU NARZUTEM KAMIENNYM
 - PRZEBUDOWA KABLA EN

STADIUM:	PROFIL PODŁUŻNY POTOKU		
NR RYSUNKU:	PT.04	SKALA:	1:500/100
INWESTOR:	GMINA STARY SĄCZ, ul. Stefana Batorego 25, 33-340 Stary Sącz		
NAZWA ZADANIA:	BUDOWA KŁADKI DLA PIESZYCH NA POTOKU MOSZCZENICA PRZY PLACU IM. TERESY PLATY – NOWIŃSKIEJ W STARYM SĄCZU WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi TJ. BUDOWĄ NOWYCH ODCINKÓW KABLOWEJ SIECI ENERGETYCZNEJ SN		
LOKALIZACJA:	gm. Stary Sącz [121016_5], obr. Stary Sącz [0015], dz. ew. nr 345, 1027, 899/3.		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NUMER UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT: branża mostowa	mgr inż. GRZEGORZ CZERPAK	MAP/0191/POOM/13 MAP/BM/0280/13	
PROJEKTANT: branża mostowa	mgr inż. ROBERT WANICZEK	MAP/BO/0206/03	
DATA:	SIERPIEŃ 2025r.	STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY