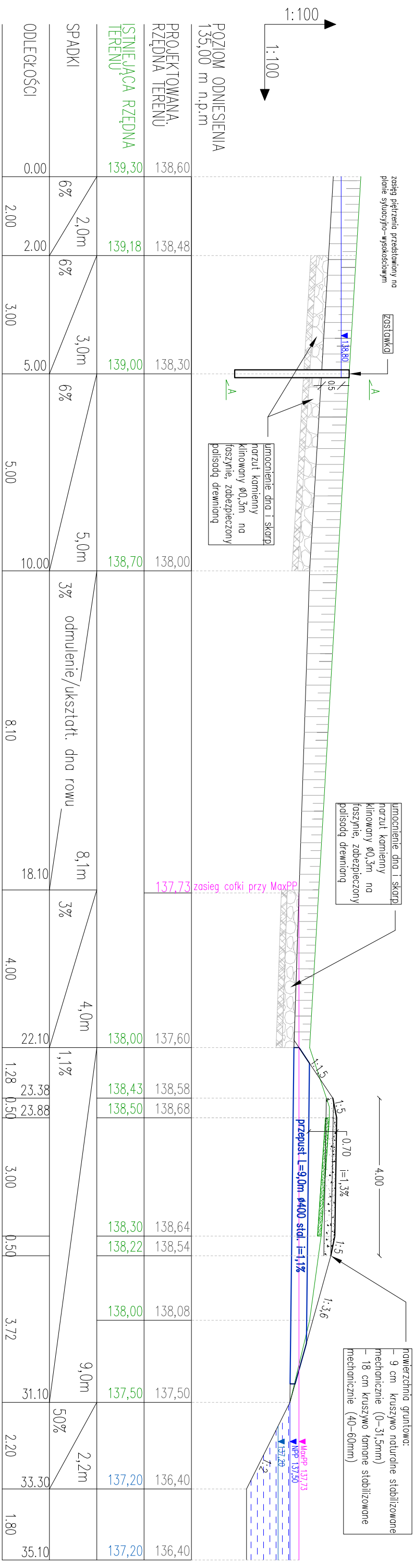
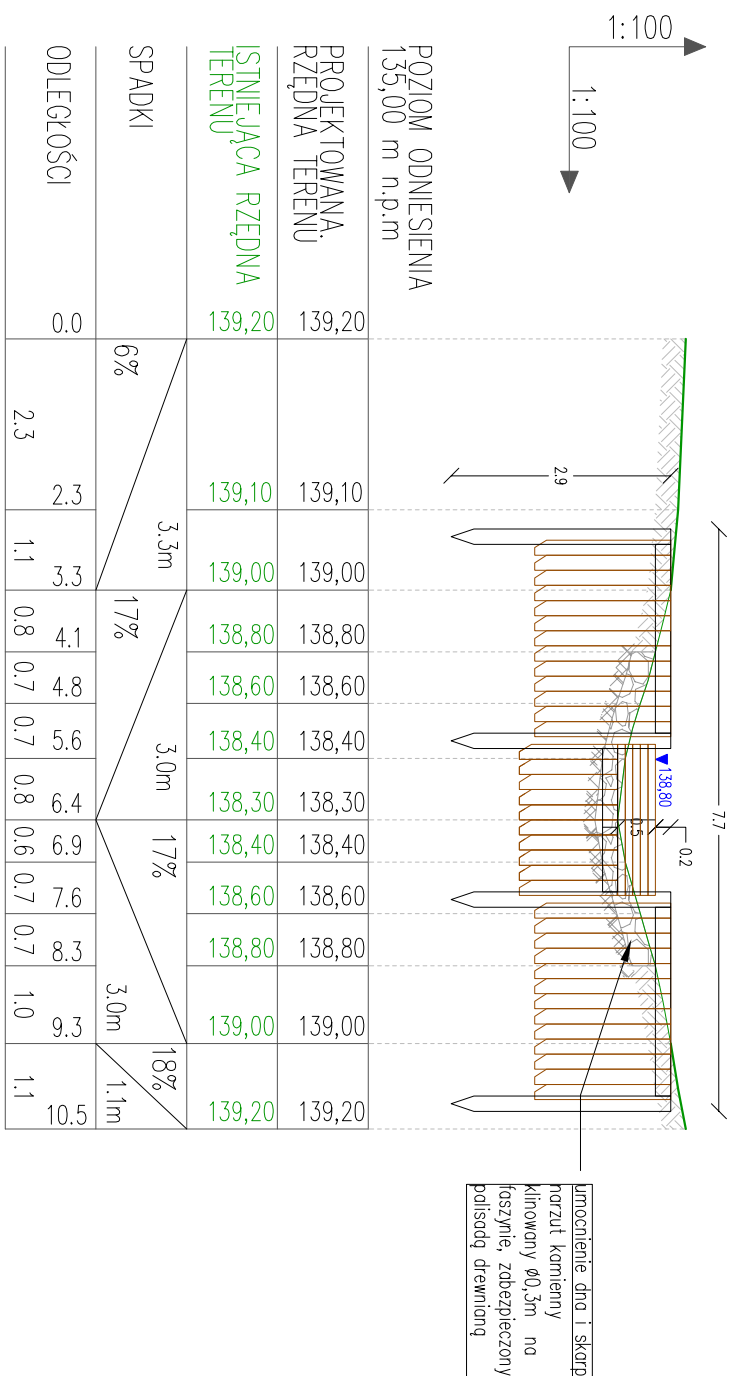



PROFIL PODŁUŻNY ROWU C PD3
ROZBIÓRKA PRZEPUSTU DROGOWEGO Ø400 I BUDOWA PRZEPUSTU O WIĘKSZYM ŚWIECLE, URZĄDZENIE SPOWALNIAJĄCE ODPIływ WODY – ZASTAWKA DREWNIANA



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZECZ ZASTAWKĘ DREWNIANĄ A-A



 SRODOWISKO BARTLOMIEJ SZENDOL		43-300 BIELSKO-BIAŁA ul.SPOROWCÓW 11, TEL/FAX : (33) 821 82 12 MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL
Inwestor: PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO GĘTYCKO, GAŁEMO, UL. DWORSKA 12, 11-800 GĘTYCKO		
Nazwa inwestycji: MODERNIZACJA ZBIORNIKA NR 6 STAW JUPEK W UROCZYSKU LAS MIEJSKI NA TERENIE LEŚNICTWA ZIELONY DWÓR		
Tytuł opracowania: OPERAT WODNOPRAWNY NA PRZEBUDOWĘ ZBIORNIKA WODNEGO (STAWU JUPEK) WRAZ Z URZĄDZENIAMI TOWARZYSZĄCYMI		
Stadium: OPERAT WODNOPRAWNY		
Rysunek: Profil podłużny - Rozbiórka przepustu drogowego Ø400 I budowa przepustu o większym świetle, urządzenie spowalające odpływ wody - zasławka drewniana	Numer uprawnień: nr 92 nr 148	Rys. nr 6
Zespół projektowy: Projektował: mgr inż. Teresa Szandol	Specjalność: Biegły z listy wojewody śląskiego rzeczoznawca m.in. Srodowska w zakresie ochrony wód, gospodarki wodnej	Skala: 1:100
Opracował: inż. Bartłomiej Szandol mgr inż. Sylwia Salke-Pysz	—————	Data: 09.2020