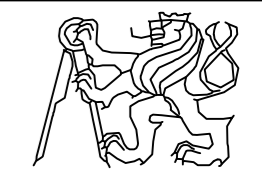


PŘEVADĚČ VARIANTA A – délka 386 m a sklon 0,5 %
 PŘEVADĚČ VARIANTA B – délka 280 m a sklon 5 %
 PŘEVADĚČ VARIANTA C – délka 511 m a sklon 1 %

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA		
V. hospodářství a vodní stavby	hydromeliorací a k. inženýrství	Pavla Burešová		
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ			
čtvrtý	Ing. Adam Vokurka, PhD.			
AKCE :			FORMÁT	3xA4
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			MÉRÍTKO	1:100/500
STUDIE PPO NA VT POTOK OD TISÉ			DATUM	05/2023
OBSAH :			Č. VÝKR.	2
podélný profil VT Potok od Tisé				