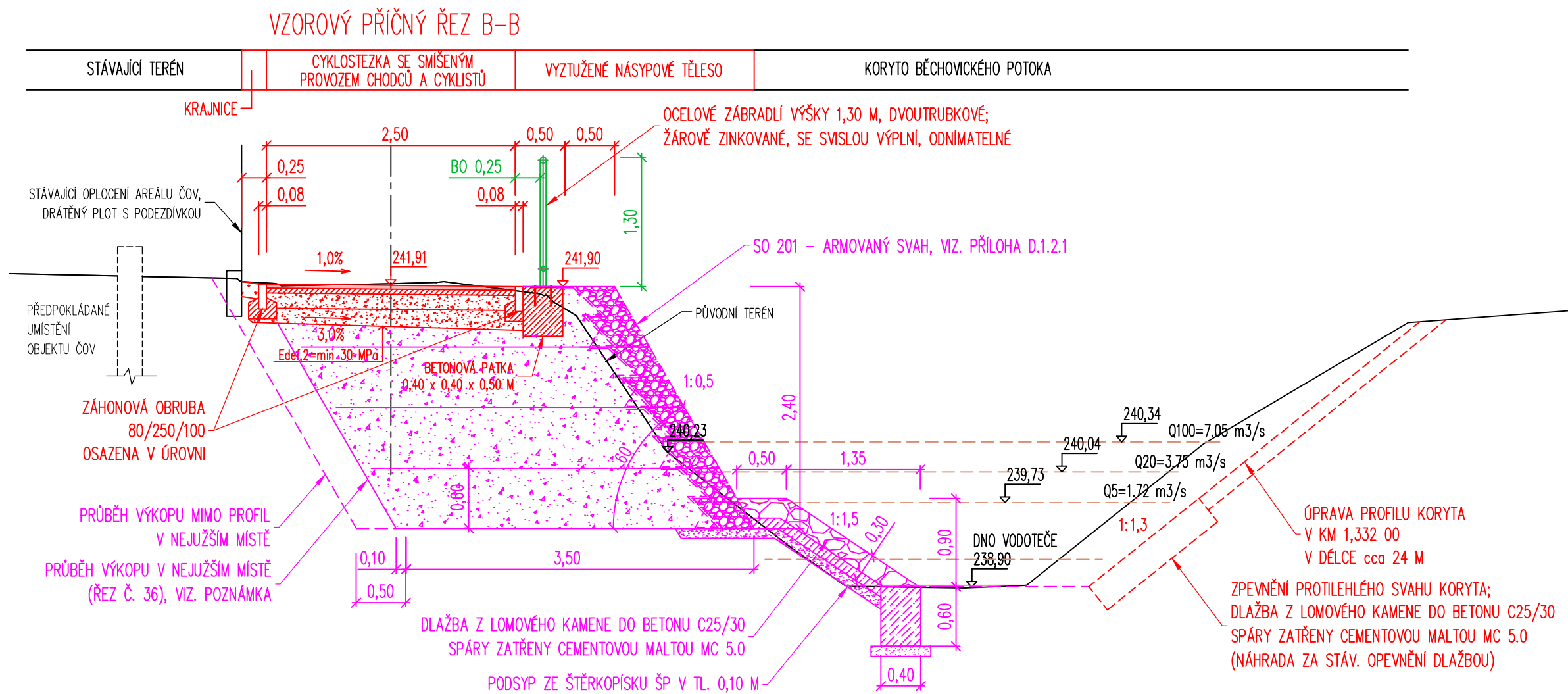
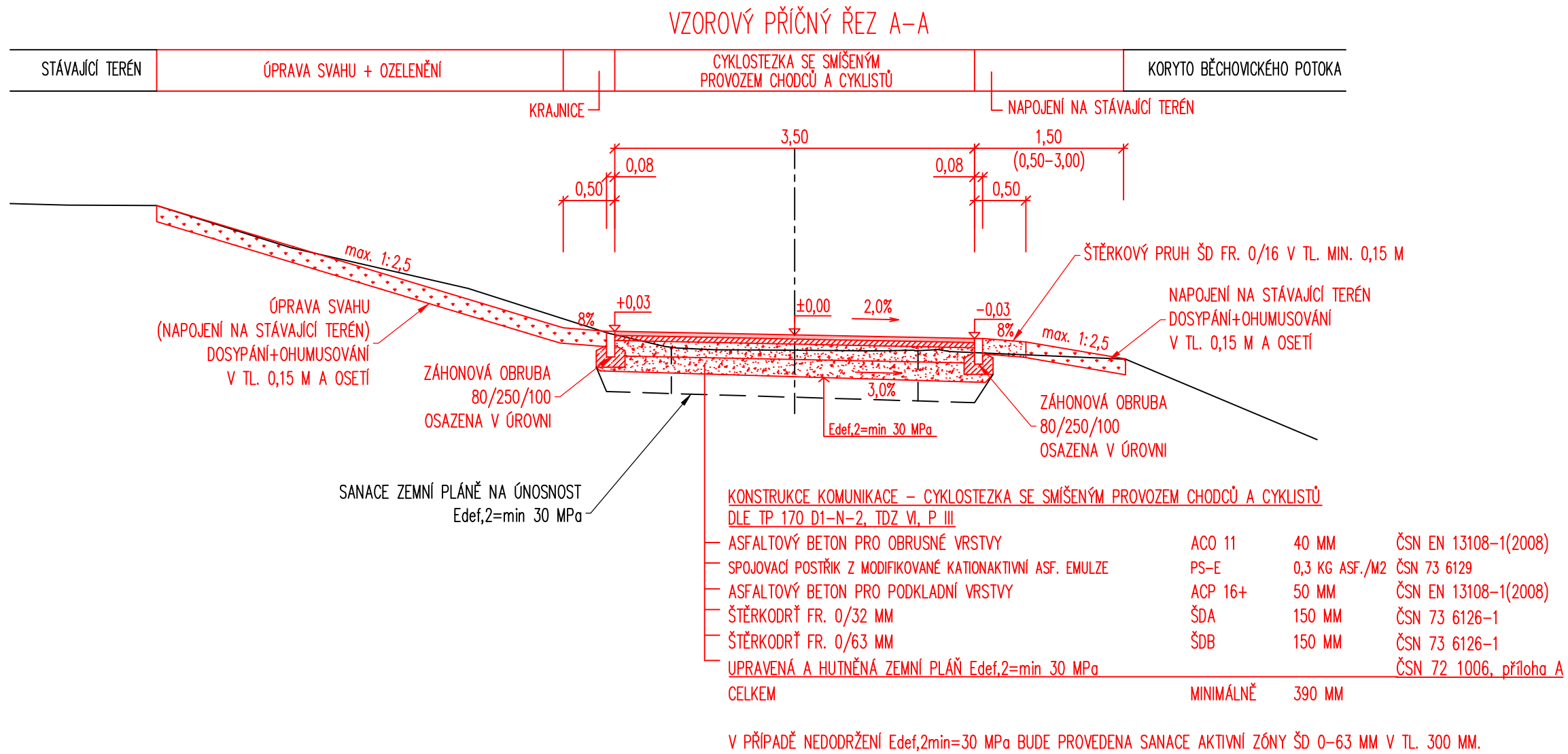


# CYKLOSTEZKA I - POŽÁRNÍ NÁDRŽ BĚCHOVICE - ČOV ÚJEZD NAD LESY

## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



POZNÁMKY:

OBRUBY: VEŠKERÉ OBRUBY BUDOU OSAZENY DO BETONOVÉHO LOŽE Z BETONU C20/25 n XF3 TL. MIN 100 MM

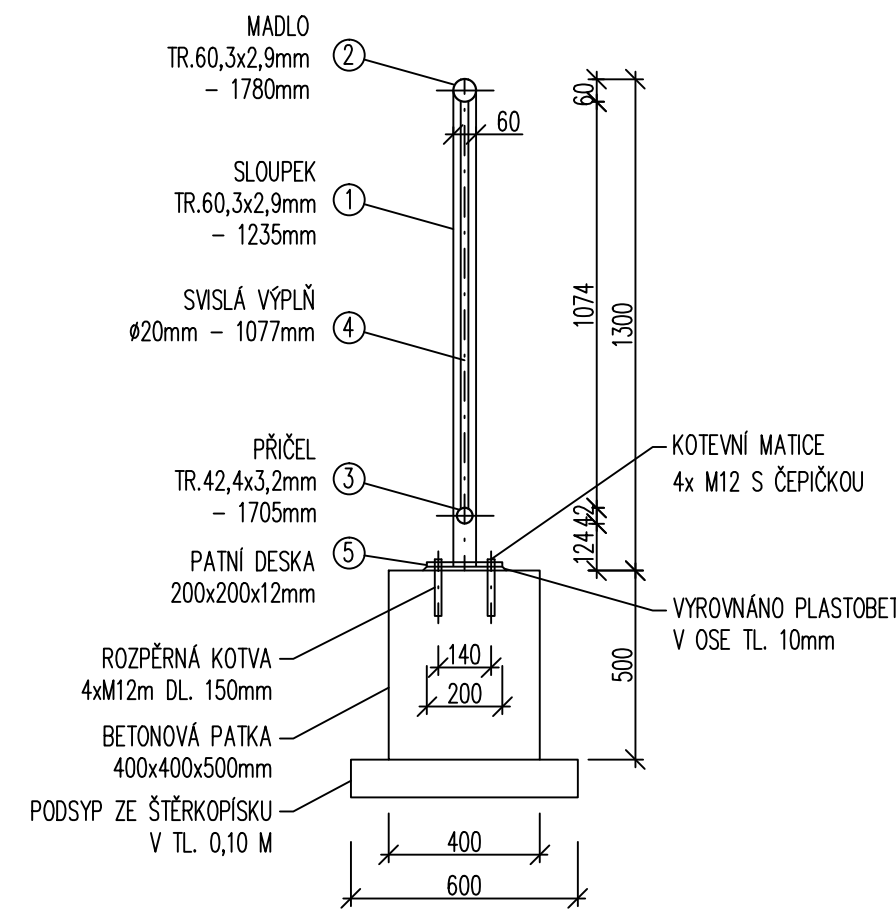
**SANACE:** V PŘÍPADĚ NEDODRŽENÍ  $E_{def,2} = \min 30 \text{ MPa}$  BUDE PROVEDENA SANACE ZEMNÍ PLÁŇ ŠTĚRKODRTÍ FR. 0-63 MM V TL. 300 MM, ZPŮSOB SANACE BUDE UPŘESŇEN NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ GEOTECHNIKA PŘI VÝSTAVBĚ

**ŮZELÉNĚNÍ** – NA ZELENÝCH PLOCHÁCH DOTČENÝCH STAVBOU BUDOU PROVEDENY VEGETAČNÍ ÚPRAVY SPOČÍVÁJÍCÍ V OHUMUSOVÁNÍ VHDNOU ZEMINOU O TL. MIN. 15 CM A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM SE ZAVÁLCOVÁNÍM V MNOŽSTVÍ MIN. 30G/M2. ZEMINA BUDE ODPLEVELENA HERBICIDNÍM POSTŘÍKEM A TRAVNATÉ PLOCHY ZALOŽENY V SOULADU S ČSN 839011 A ČSN 839031. VYTĚŽENÁ ZEMINA JE K ÚPRAVĚ ZELENÝCH PLOCH NEPŘÍPUSTNÁ.

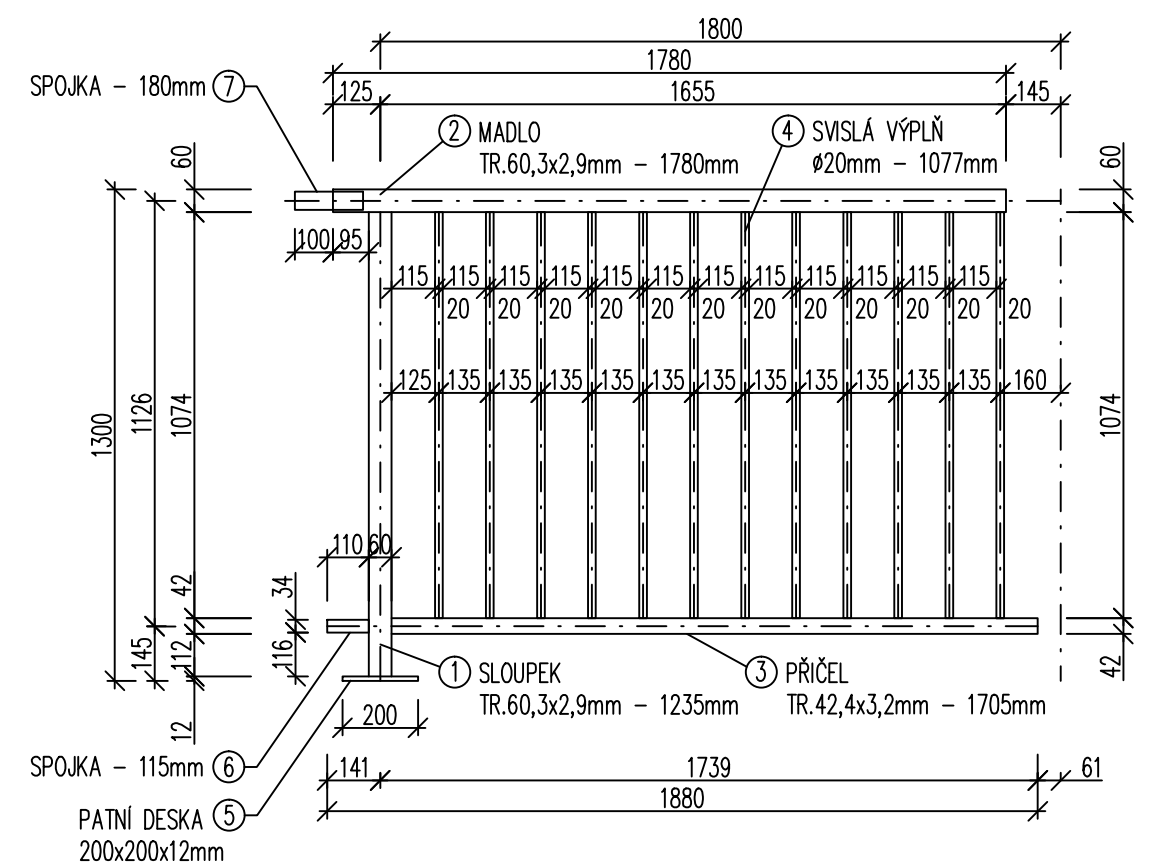
**ZÁBRADLÍ** – SKUTEČNÝ TVAR ZÁBRADLÍ BUDE PŘEDEN NA ZÁKLADĚ VÝROBNÍHO SCHÉMA DÍLCE S OHLEDEM NA PODÉLNÝ SKLON ZÁBRADLÍ. KRAJNÍ DÍLCE ZÁBRADLÍ BUDOU ZAOBLNĚNÉ. PŘED REALIZACÍ BUDE ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE ZÁBRADLÍ, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ.



PRŮBĚH VÝKOPU ARMOVANÉHO SVAHU PODÉL STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ BUDE POSOUZEN GEOTECHNIKEM V PRŮBĚHU VÝSTAVBY.

PŘÍČNÝ ŘEZ SLOUPKEM ZÁBRADLÍ  
1:20



DÍL ZÁBRADLÍ DL=1,80 M  
1:20



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT		 <b>VODI PROJEKT s.r.o.</b> vodo hospodářská a dopravní infrastruktura	
Vyracoval/Elaborated by:		Zodpovědný projektant / Checked by:		Kontroloval/Controlled by:	
Ing. Baladová B.		Ing. Kučera M.		Ing.T.KUDRNA	
				 <b>Kontiga s.r.o.</b> Design and Project management	
Akce/Project:				Stupeň/Phase:	
CYKLOSTEZKY 2020 - trasa I (BĚCHOVICE - ČOV ÚJEZD)				PDPS	
Investor / Client:				Měřítko/Scale:	
Městská část Praha BĚCHOVICE				1:50	
Část / Part:				Počet A4:	
DOPRAVNÍ STAVBY				6xA4	
Datum/Date:				Paré/Copies:	
03/2022					
Název výkresu / Drawing title:				Arch.číslo výkr./No.:	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				4203-111-41/3-D.1.1.2.3	
				Změna:	
				00	