




Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

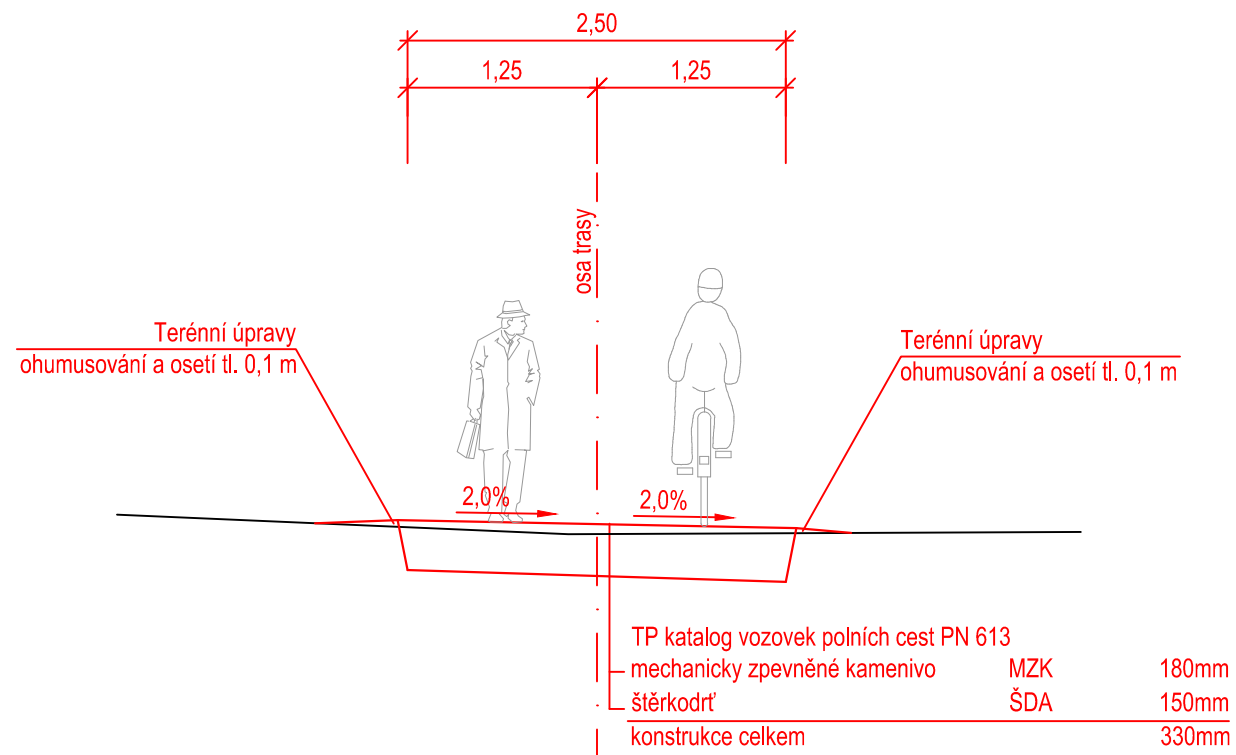
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	 KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV
-------------	---

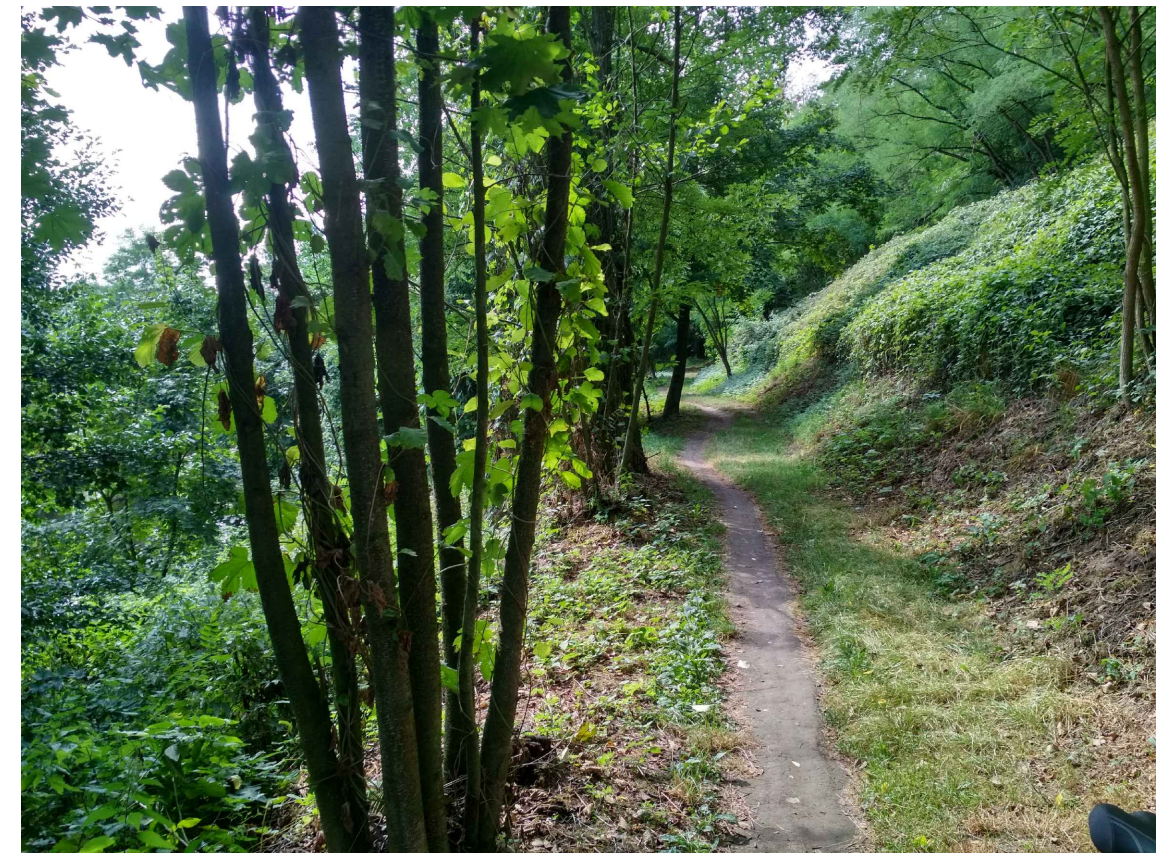
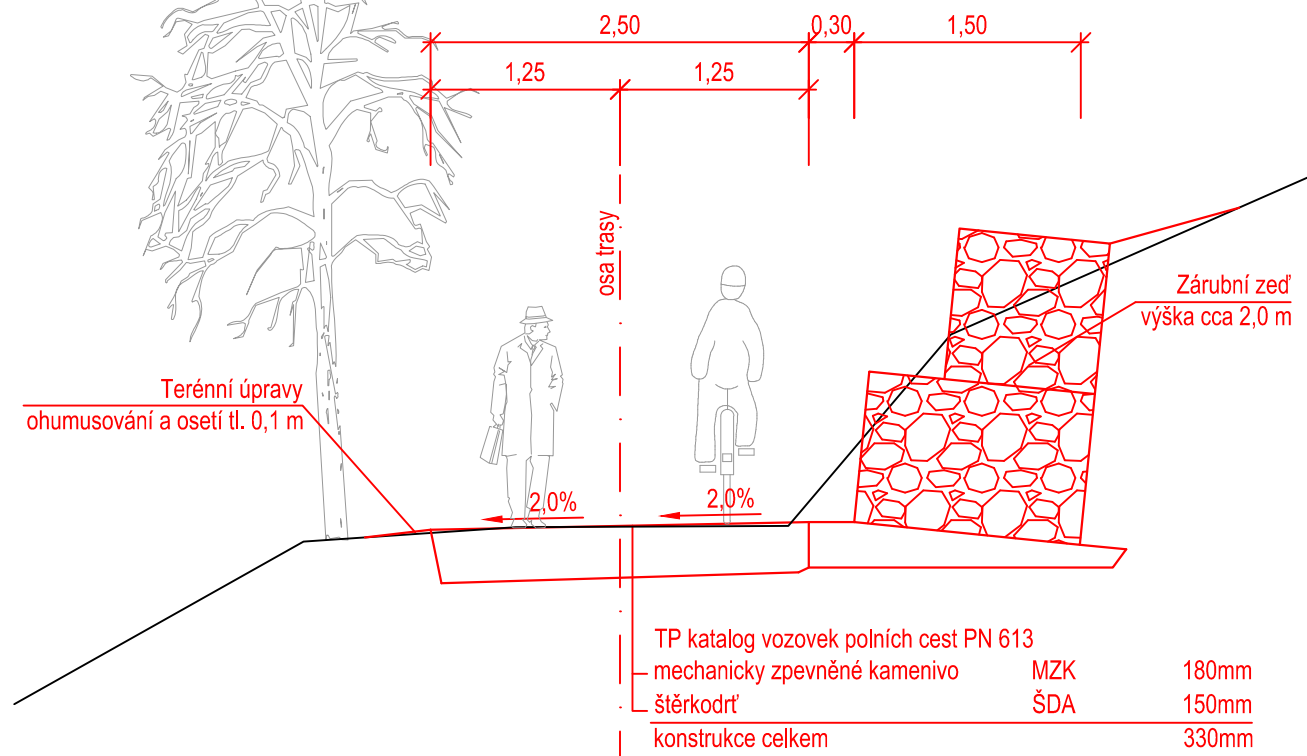
Navrhl/vypracoval: Bc. Jiří Kadlec	Zodpovědný projektant: Ing. Martin Kouba	Zhotovitel:  SATRA	podzhotovitel:  4roads s.r.o. Jugoslávských partyzánů 1426/7 160 00 Praha 6
Technická kontrola: Ing. Karel Fazekas	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Paška		

Kraj: Středočeský	Čís.sm.obj.: 1412/00066001/2019
Katastrální území: Čejetice u MB, Vínec, Krnsko, Jizerní Vtelno, Písková Lhota, Dražice, Nové Benátky	Čís.akce: 19045
Stavba: Cyklostezka Greenway Jizera v úseku Mladá Boleslav - Benátky nad Jizerou	Datum: 03/2020
	Formát: A3
	Měřítko: -
Část: VÝKRESY	Stupeň: STUDIE
Příloha: PŘÍČNÉ ŘEZY	Číslo kopie:
	Číslo přílohy: B.6

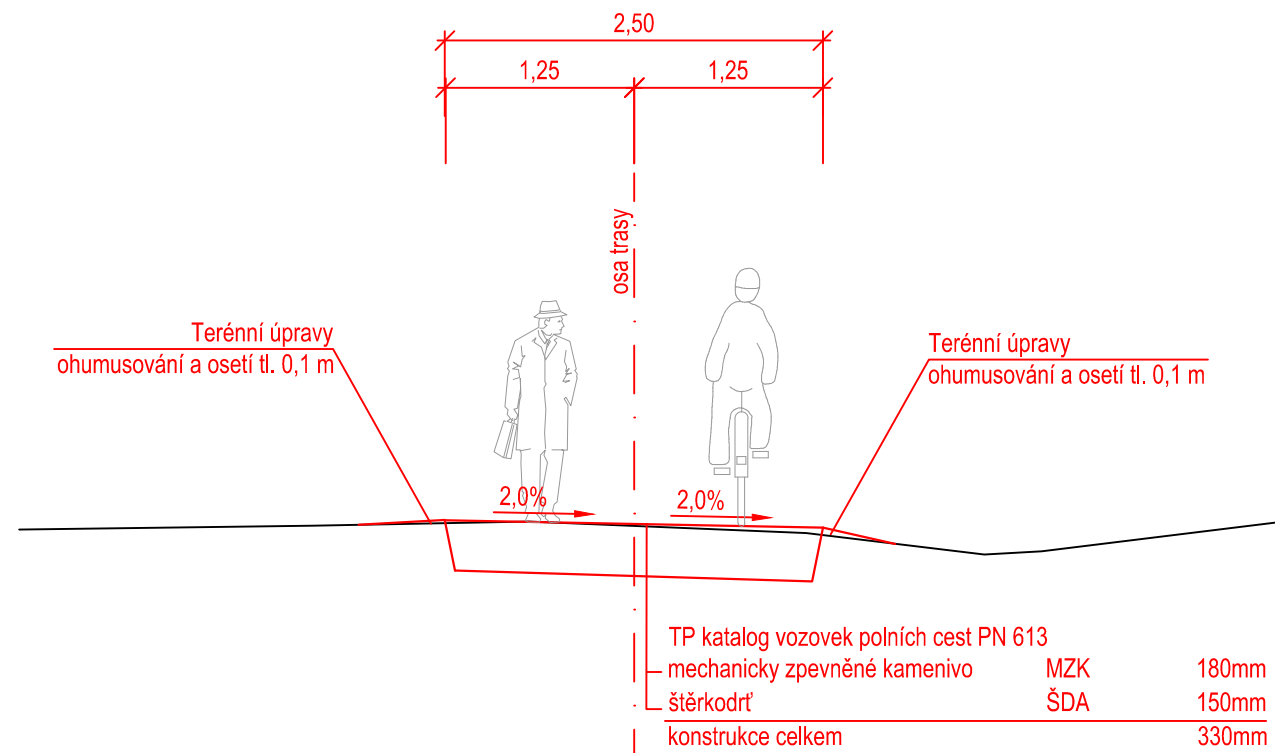
ŘEZ 1 TRASA 1 - km 0,8 cyklostezka



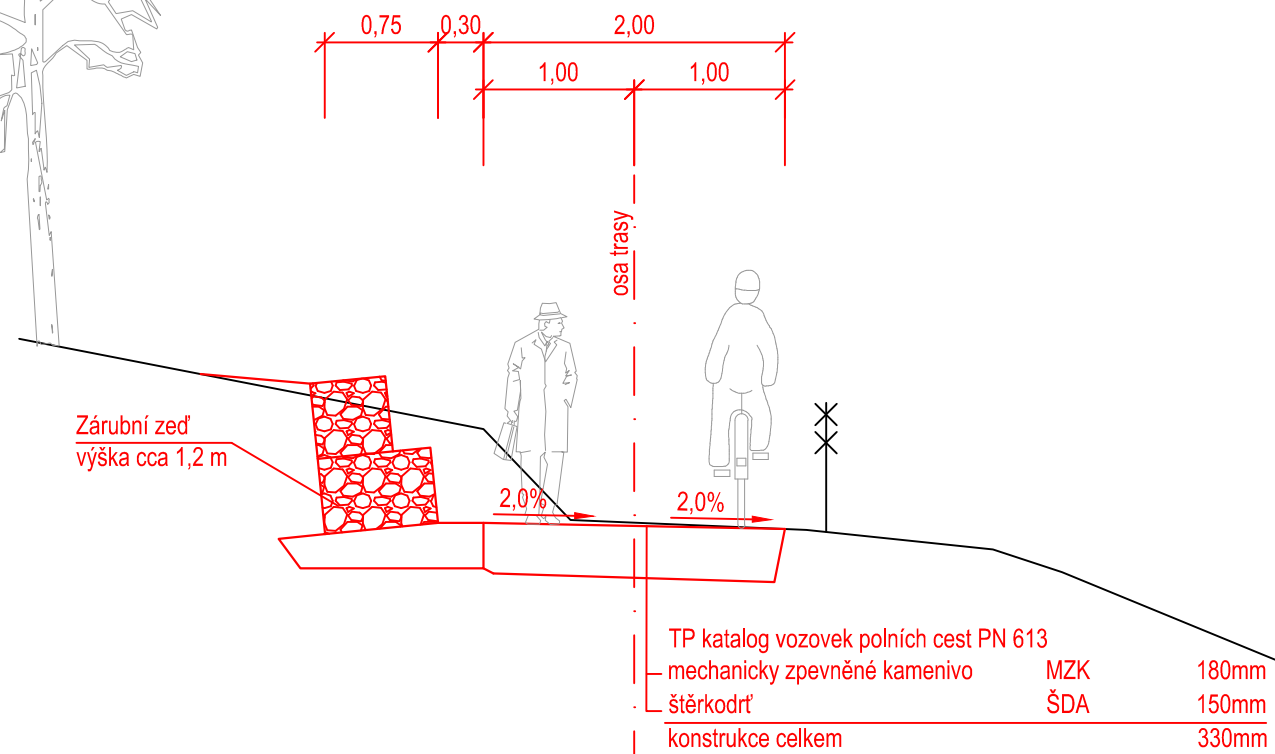
ŘEZ 2 TRASA 1 - km 2,2 cyklostezka



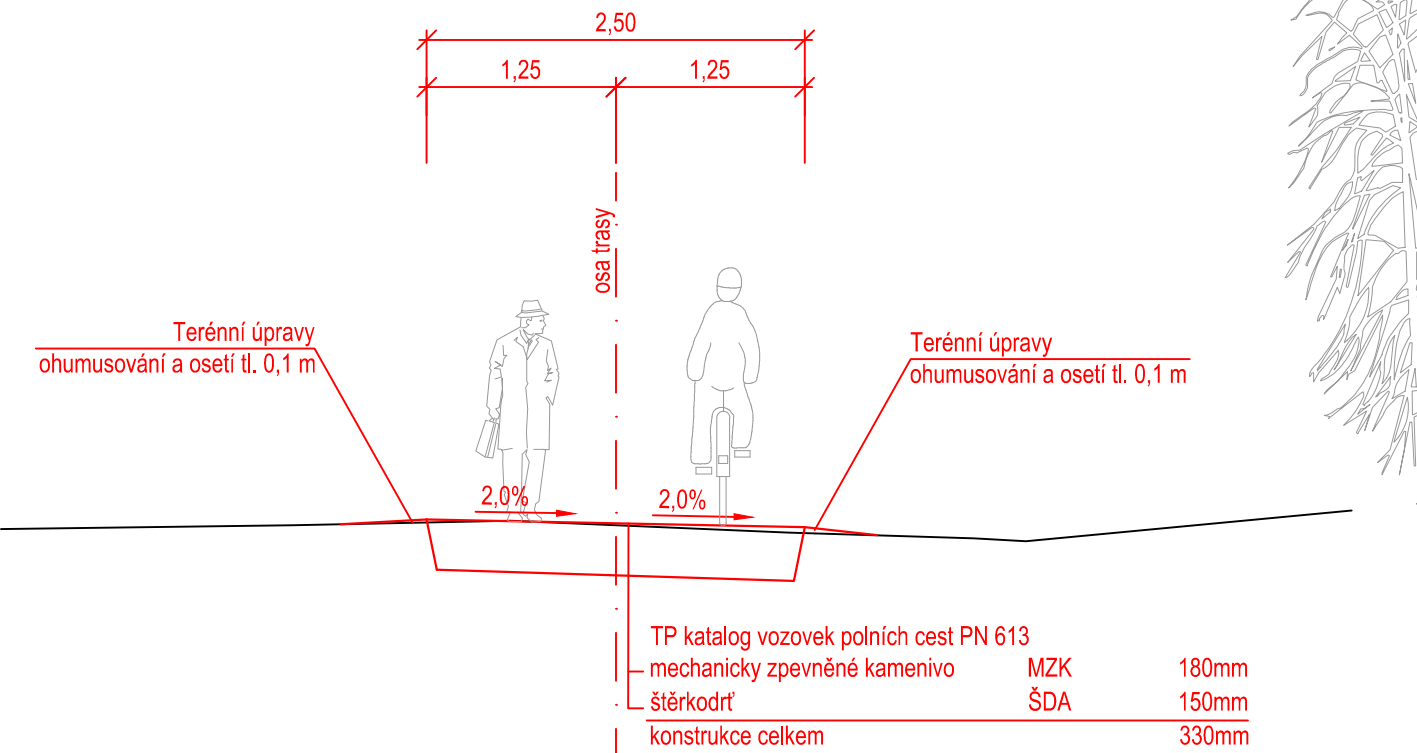
ŘEZ 3 TRASA 2a - km 0,9 cyklostezka



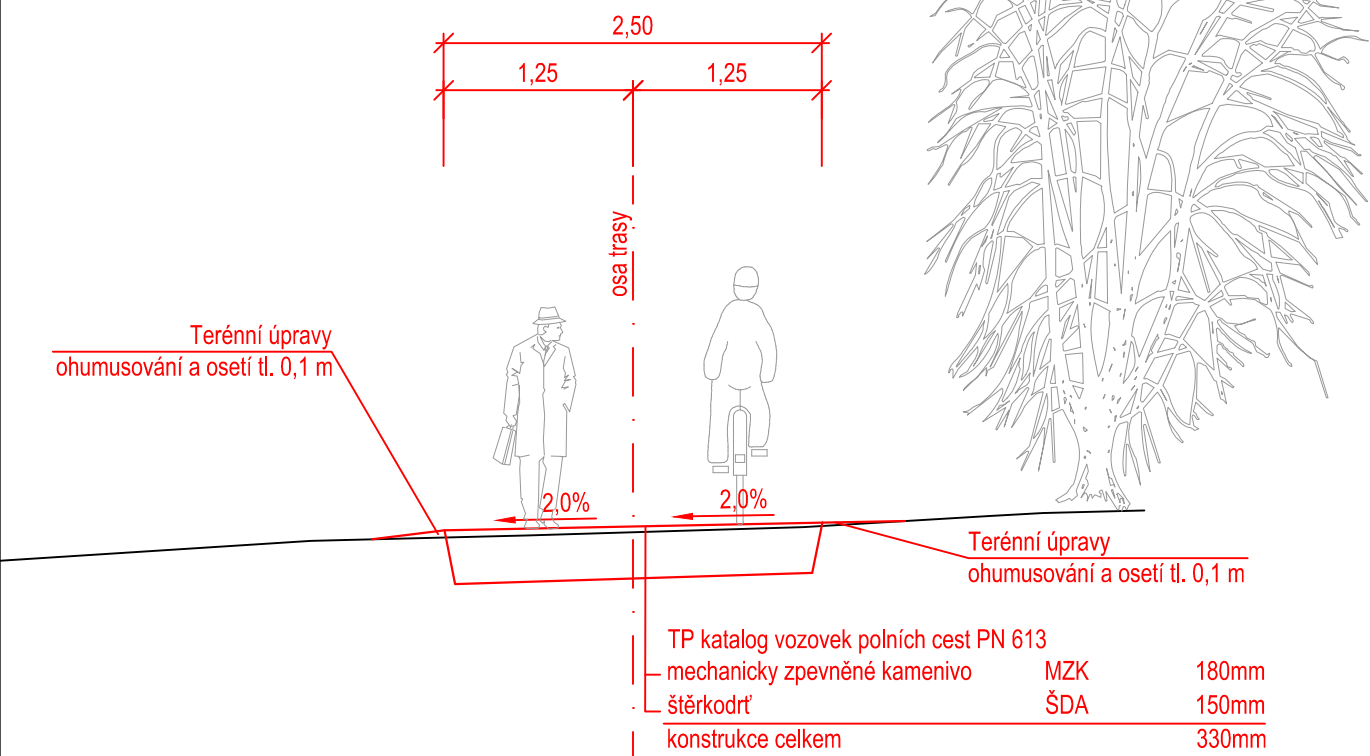
ŘEZ 4 TRASA 2a - km 3,85 cyklostezka



ŘEZ 5
TRASA 2b - km 1,5
cyklostezka



ŘEZ 6
TRASA 3 - km 0,9
cyklostezka



ŘEZ 7
TRASA 3 - km 2,0
cyklostezka



ŘEZ 8
TRASA 3 - km 3,9
cyklostezka

