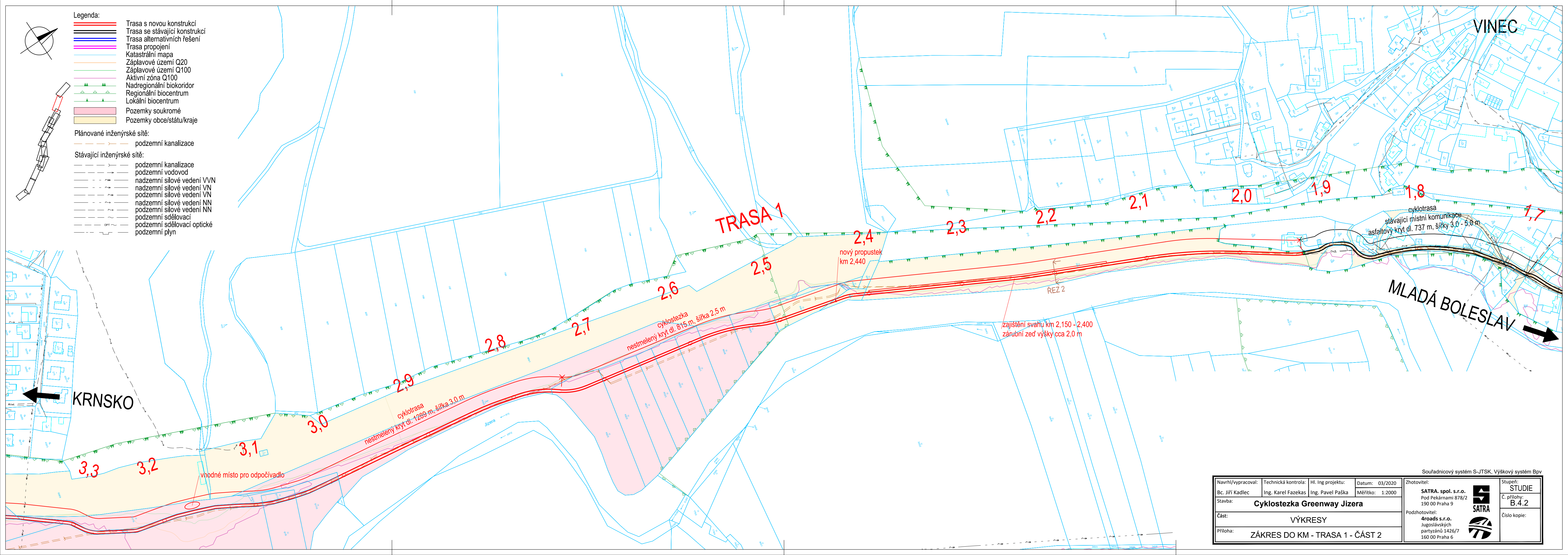
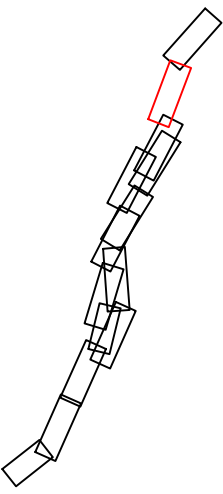


- Legenda:
- Trasa s novou konstrukcí
 - Trasa se stávající konstrukcí
 - Trasa alternativních řešení
 - Trasa propojení
 - Katastrální mapa
 - Záplavové území Q20
 - Záplavové území Q100
 - Aktivní zóna Q100
 - Nadregionální biokoridor
 - Regionální biocentrum
 - Lokální biocentrum
 - Pozemky soukromé
 - Pozemky obce/státu/kraje
- Plánované inženýrské sítě:
- podzemní kanalizace
- Stávající inženýrské sítě:
- podzemní kanalizace
 - podzemní vodovod
 - nadzemní silové vedení VVN
 - nadzemní silové vedení VN
 - podzemní silové vedení VN
 - nadzemní silové vedení NN
 - podzemní silové vedení NN
 - podzemní sdělovací
 - podzemní sdělovací optické
 - podzemní plyn



KRNSKO

VINEC

MLADÁ BOLESLAV

vhodné místo pro odpočívadlo


nový propustek
km 2,440

ŘEZ 2

zajištění svahu km 2,150 - 2,400
zárubní zeď výšky cca 2,0 m

cyklostezka
nestmelený kryt dl. 815 m, šířka 2,5 m

cyklotrasa
nestmelený kryt dl. 1269 m, šířka 3,0 m

Navrh/vypracoval:		Technická kontrola:		Hl. Ing projektu:		Datum: 03/2020		Zhotovitel:		Stupeň: STUDIE	
Bc. Jiří Kadlec		Ing. Karel Fazekas		Ing. Pavel Paška		Měřítko: 1:2000		SATRA, spol. s r.o. Pod Pekárnami 878/2 190 00 Praha 9		Č. přílohy: B.4.2	
Stavba:		Cyklostezka Greenway Jizera						Podzhotovitel:		Číslo kopie:	
Část:		VÝKRESY						4roads s.r.o. Jugoslávských partyzánů 1426/7 160 00 Praha 6			
Příloha:		ZÁKRES DO KM - TRASA 1 - ČÁST 2						