

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

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv															
Navrhl/vypracoval:		Technická kontrola:		Hl. Ing projektu:		Datum: 03/2020		Zhotovitel:		<div> SATRA</div> <div> 4roads</div>		Stupeň: <b>STUDIE</b>			
Bc. Jiří Kadlec		Ing. Karel Fazekas		Ing. Pavel Paška		Měřítko: 1:2000		Pod Pékárnami 878/2 190 00 Praha 9				Č. přílohy: <b>B.4.7</b>			
Stavba:		<b>Cyklostezka Greenway Jizera</b>								Podzhotovitel:		<div> 4roads s.r.o.</div> <div>Jugoslávských partyzánů 1426/7 160 00 Praha 6</div>		Číslo kopie:	
Část:		<b>VÝKRESY</b>													
Příloha:		<b>ZÁKRES DO KM - TRASA 2a - ČÁST 4</b>													