



Legenda:

Hrany komunikace
Poloha příčných řezů
Vodorovné dopravní značení
Katastrální mapa
Zaměření stávajícího stavu

Plochy:

Oprava konstrukce vozovky
Obnova povrchu vozovky
Nová stezka pro chodce a cyklisty
Nová konstrukce stávajícího chodníku
Hmatové úpravy
Nezpevněná krajnice
Úprava svahů

Seznam stavebních objektů:

SO 101 Chodníky, křižovatka a dopravní značení MK
SO 102 Dopravní značení silnice II/115 a cyklotras
SO 103 Nástupní plochy na cyklotrasu v Letech
SO 104 Nástupní plochy na cyklotrasu v Řevnicích
SO 105 Odvodnění silnice II/115
SO 430 Veřejné osvětlení přechodů

Stávající svlé dopravní značení
Rušené svlé dopravní značení
Nové svlé dopravní značení

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
		REVIZE		

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel: **Obec Lety**
Na Návsí 160
252 29 Lety

LETY Praha-západ

Navrhl/vypracoval: Ing. Jan Lambert
Zodpovědný projektant: Ing. Jan Lambert
Zhotovitel: **4roads s.r.o.**
Slunná 541/27
162 00 Praha 6

Technická kontrola: Ing. Pavel Paška
Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Svoboda

Kraj: Středočeský
Katastrální území: Lety u Dobřichovic, Řevnice
Stavba: **Kolizní místo pro cyklisty v Letech, křižovatka Pražská-Řevnická-Na Kovárně**

Část: Situační výkresy
Příloha: Koordinální situační výkres dopravního značení - část 2

Čís. sm. obj.: 21011
Čís. akce: 21011
Datum: 07/2021
Formát: 5x4
Měřítko: 1:250
Stupeň: **DUSP**
Číslo kopie: **C.4.2**