

LEGENDA

Vozovka

Chodník

Kontejnery na odpad

Zeleň

Nové prvky pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace

Stávající prvky pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace

Chodníkový přejezd

Nový zpomalovací polštář 3,0 x 1,8 m

Stávající hrany

Zkosení obruby

Budoucí hrany dle jiných projektů

Nové vodorovné dopravní značení

Stávající vodorovné dopravní značení

Rušené vodorovné dopravní značení

Nové svislé dopravní značení

Stávající svislé dopravní značení

Rušené svislé dopravní značení

Nový černý flexibilní výstražný zahrazovací sloupek

Sloup veřejného osvětlení

S

| NÁZEV AKCE | PROJEKTOVÝ ZÁKAZNÍK | PROJEKTOVÝ MANAŽER | PROJEKTOVÝ KONTAKT | PROJEKTOVÝ KONTAKT | PROJEKTOVÝ KONTAKT |
|------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| AKCE 1 | AKCE 2 | AKCE 3 | AKCE 4 | AKCE 5 | AKCE 6 |

Dopravní studie pro MČ Praha-Libuš

ZHOTOVITEL

ČVUT v Praze Fakulta dopravní

ZODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL

Ing. Martin Jacura, Ph.D.

ŘEŠITELSKÝ TÝM

doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D.

[illegible]

Bc. Petr Mráz

PŘÍLOHA

**DOPRAVA V KLIDU - NÁVRH
OBLAST B - B2**

KÓTY



ČVUT
ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE

DATUM

11/2024

FORMÁT

A3

| | |
|---------|--|
| MĚŘÍTKO | |
|---------|--|

| |
|-------|
| 1:500 |
|-------|

Č. PŘÍLOHY

6.2.2