



SITUACE
1:500

0.3

0.2

0.5

0.4

< 2. et

kabelová chránička
KOPOFLEX 63/52
SO 444

kabelový prostup
HDPE/LDPE 90/75

kabelový prostup
HDPE/LDPE 90/75

km 0,175
osvětlení přechodů
SO 444

ul. Pražská

silnice II//115

444.2A

444.1

441.3A

441.2A

441.1A

úprava stávajícího rozvaděč RVO–RG
V Souhradí

TK žlab

kabelový prostup
HDPE/LDPE 90/75
SO 444

přenést stáv.
závěsný kabel

km 0,345
osvětlení přechodů
SO 444

444.3

444.4A

441.5

TK žlab

441.10

kabelový prostup
HDPE/LDPE 90/75

TK žlab

kabelový prostup
HDPE/LDPE 90/75

441.8

441.9

do stožáru
zapojit stávající kabel

do stožáru
zapojit stávající kabel

441.6

441.7

ul. Tyršova

ul. Sádce

LEGENDA viz schéma

POZNÁMKA

Před zahájením výkopových prací je nutné si vyžádat přesné
vytyčení stávajících podzemních vedení jejich uživateli a provozovateli
a zajistit si jejich dozor při provádění výkopových prací

Č. přílohy
2.

Stavba: II/115 Řevnice-Vižina, rekonstrukce-2.etapa
Objekt: SO 441 - Rekonstrukce VO Pražská (km 0,0-0,5)
Příloha: SITUACE

