

SO 424 SITUAȚIE
km 0,980 – 1,450 sil. II/605
M 1:500



LEGENDA:

/2072/ KATASTRÁLNÍ SITUACE

Legenda nových IS:

— » — » — PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE


— ~ — — ~ — — PŘELOŽKA EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ

— ~ — ~ — PŘELOŽKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ

—VO— PRELOŽKA VEREJNEHO OSVETLENIA

VEREJNÉ OSVEĽENÍ – SOUVISEJÍCÍ INVESTICE
V RÁMCI CHODNÍKŮ A CYKLOSTEZEK MĚST
BEROUN A KRÁLŮV DVŮR

— VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

 Stožáry JB10(12) + svít. 100 (150) W (Středočeský kraj)

P1 Stož. přisvícení přechodu + svlt. 150 W. (Město K. Dvůr /

— kabel

Kabelová chránička

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 424 Přeložka stávajícího veřejného osvětlení k. ú. Beroun





Objednatel:

Středočeský kraj
Středočeský kraj
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Zhotovitel PDPS:

Novák Partner
V Olšinách 2300/75
100 00 Praha 10

Novák Partner **NOVAR & PARTNER, s.r.o.**
V Olšinách 2300/75

	Vypracoval Monika Pašková		Zak. číslo 18-NO-02-002
	Zodp. projektant Ing. Martin Maša		Datum 03/2019
	Tech. kontrola Ing. Jan Vorel		Stupeň PDPS
	Akce II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic		Počet formátů 6xA4 Měřítko 1:500 Č. přílohy Paré
Zhotovitel: NOVÁK & PARTNER, s.r.o. V Otáčině 2300/75 100 00 Praha 10	Příloha SITUACE km 0,980 – 1,450 sil. II/605	2	