

SO 423.1 SITUACE  
km 2,200 – 2,450 sil. II/605  
M 1:500



LEGENDA:

2072 KATASTRÁLNÍ SITUACE

Legenda nových IS:

PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

PŘELOŽKA EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ  
PŘELOŽKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ  
PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ  
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – SOUVISEJÍCÍ INVESTICE  
V RÁMCI CHODNÍKŮ A CYKLOSTEZEK MĚST  
BEROUN A KRÁLŮV DVŮR

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Stožár JB10(12) + svit. 100 (150) W (Středočeský kraj)  
Stožár JB8 (10) + svit. 70 W (Středočeský kraj)  
Stož. přívěsný přechod + svit. 150 W (Město K.Dvůr / Beroun)  
kabel  
Kabelová chránička

Legenda stávajících IS:

kabel el. NN podzemní  
kabel el. NN nadzemní  
kabel el. VN podzemní  
kabel el. VN nadzemní  
sloboproud nadzemní  
CETIN podzemní  
horkovod  
NTL plynovod  
STL plynovod  
kanalizace jednotná  
kanalizace splašková  
kanalizace dešťová  
vodovod  
veřejné osvětlení

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 423.1 Přeložka stávajícího veřejného osvětlení k.ú. Králův Dvůr

Objednatel:

Středočeský kraj

Středočeský kraj  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

Zhotovitel PDPS:

Novák Partner

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.

V Olšínách 2300/75  
100 00 Praha 10

HIP:

Ing. Martin Máša

Novák Partner	Vypracoval	Monika Pašková		Zak. číslo	18-NO-02-002
	Zodp. projektant	Ing. Martin Máša		Datum	08/2019
	Tech. kontrola	Ing. Jan Vorel		Stupeň	PDPS
	II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic			Počet formátů	4xA4
				Měřítko	1:500
Zhotovitel: NOVÁK & PARTNER, s.r.o. V Olšínách 2300/75 100 00 Praha 10	Příloha			SITUACE km 2,200 – 2,450 sil. II/605	2.2