

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

	Vedoucí projektu	Zodpovědný projektant	Investor	MČ PRAHA 16
	ING. A. KURZ	ING. L. KURZ	Místo stavby	PRAHA – RADOTÍN
	Vypracoval	Kontroloval	Formát	
	KOLEKTIV	ING. Š. JAKEŠ	Datum	11/2020
			Účel	DUSP
TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, email: topcon@topcon.cz			Měřítko	
<p>PŘELOŽENÍ CYKLOSTEZKY A11 LÁVKA PŘES NÁMĚSTÍ OSVOBODITELŮ</p>			Č.zakázky	54-20
			Číslo kopie	Číslo přílohy
				D.1.2
<p>SO 201 LÁVKA</p>				

Název **Přeložení cyklostezky A11**
stavby: **Lávka přes náměstí Osvoboditelů**
Stupeň: DUSP
Část: **SO 201 Lávka**

SEZNAM PŘÍLOH

Příloha	Obsah
D.1.2.1	Technická zpráva
D.1.2.2	Nový stav - půdorys
D.1.2.3	Nový stav - podélný řez
D.1.2.4	Nový stav - vzorové příčné řezy
D.1.2.5	Nový stav - příčné řezy
D.1.2.6	Výkopy základů
D.1.2.7	Vytyčovací schéma
D.1.2.8	Patky pilířů - tvar
D.1.2.9	Opěry - tvar
D.1.2.10	Opěrné zdi stezky - tvar
D.1.2.11	Přístupové schodiště - tvar