



- POZNÁMKY:**
- 1) KÓTY JSOU MĚŘENY V OSE KOMUNIKACE SO 101
 - 2) JEDNÁ SE O LOKÁLNÍ STANIČENÍ, ZAČÁTEK STANIČENÍ JE ZVOLEN NA LEVÉM BŘEHU ŘEKY LABE
 - 3) GEOLOGIE V MÍSTĚ MOSTU JE ODHADNUTA Z HISTORICKÝCH SOND

ZMENŠENO NA 50 %

Akce: **LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY PŘES LABE MEZI KOSTOMLATY NAD LABEM A HRADIŠTKEM – PD**

Investor: **Ksús** KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5

Souřadnicový systém: S–JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	20 258 00	HIP:	Ing. David DVORÁČEK
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. David DVORÁČEK
606646680, vhw@pontex.cz		720951172, ddv@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Milan KALNÝ	Vypracoval:	Ing. Jakub ZÍMA
602347692, mka@pontex.cz		606098708, jzm@pontex.cz	

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Kostomlaty nad Labem, Hradištko	Kraj:	Středočeský
Akce:	LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY PŘES LABE MEZI KOSTOMLATY NAD LABEM A HRADIŠTKEM – PD	Datum:	3/2024	Stupeň:	PDPS
Objekt:	SO 201 – LÁVKA PŘES LABE	Souprava:	Č. přílohy		
Část:	D – STAVEBNÍ ČÁST				
Příloha:	PŮDORYS				3

MATERIÁLY:

BETON:

- PODKLADNÍ BETON: C 16/20
PILOTY: C 30/37
ZEMNÍ KOTVY: CEM II/B–S 32.5 R
ZÁKLADOVÉ BLOKY: C 30/37
DŘÍKY A KŘÍDLA: C 30/37
PYLONY: C 50/60
PILÍŘE: C 30/37
NOSNÁ KONSTRUKCE (VIZ TZ): C 110/130

- X0
XA1/XC2
XA1/XC2
XF4/XD3/XC4
XF4/XD3/XC4
XF2/XD1/XC4
XF4/XD3/XC4

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ:

B 500B [10 505 (R)]