

Objednatel:

MĚSTO NYMBURK

Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk

LÁVKA PŘES PLAVEBNÍ KOMORU



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	18 129 00	HIP:	–	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 241096735 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL 	Zodp. projektant:	Ing. Jan KOMANEC jkm@pontex.cz 	
Tech. kontrola:	Ing. Václav KVASNIČKA 	Vypracoval:	Jiří POKORNÝ 606606678, pokorny@pontex.cz 	

Objednatel:	město Nymburk	Obec:	Nymburk	Kraj:	STŘEDOČESKÝ
Akce:	LÁVKA PŘES PLAVEBNÍ KOMORU V NYMBURCE			Datum	Stupeň
				03/2019	PDPS
Příloha:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA			Souprava	Č. přílohy
					A

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	3
A.1.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	3
A.1.2	ÚDAJE O ŽÁDATELI / STAVEBNÍKOVÍ	3
A.1.3	ÚDAJE O ZPRACOVATELI SPOLEČNÉ DOKUMENTACE.....	4
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	5
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH POKLADŮ	5

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

- a) Název stavby: Lávka přes plavební komoru v Nymburce
- b) Místo stavby:
- Adresa: Nymburk
- Katastrální území: k. ú. Nymburk (708232)
- Parcelní čísla: 1884, 3015, 1887/2, 1886

Parcelní číslo	Výměra (m ²)	Druh parcely	Způsob užití	Vlastník
1725/1	197487	Vodní plocha	Koryto vodního toku přirozené nebo upravené	ČR, Povodí Labe
1884	2797	ostatní plocha	Zeleň	ČR, Povodí Labe
1886	1585	ostatní plocha	Zeleň	ČR, Povodí Labe
1887/2	2830	ostatní plocha	Zeleň	ČR, Povodí Labe
St. 3015	9457	Zastavěná plocha a nádvoří	Vodní dílo stavba k plaveb. Účelům v korytech nebo na březích vod. toků	ČR, Povodí Labe
St. 4989	2621	Vod. Dílo, jez	Zastavěná plocha a nádvoří	ČR, Povodí Labe

A.1.2 ÚDAJE O ŽÁDATELI / STAVEBNÍKOVI

- Název investora: Město Nymburk,
- Adresa investora: Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk
- IČ: 00239 500

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI SPOLEČNÉ DOKUMENTACE

Zpracovatel dokumentace: PONTEx spol. s.r.o.
Bezová 1658
147 11 Praha 4
IČO: 40 763 439

Odpovědný projektant Ing. Jan Komanec
autorizovaný inženýr
obor (d), ČKAIT 0009756
mail.: j.komanec@pontex.cz

Projektant objektů Jiří Pokorný
mail.: pokorny@pontex.cz
Ing. Pavel Holeček (elektro objekty)
mail.: holecek@pontex.cz

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZARÍZENÍ

SO 201 Lávka

Předmětem stavebního objektu je lávka pro pěší přes řeku Labe a plavební komoru a navazující chodníky. Lávka je navržena jako ocelová jedenáctipolová příhradová konstrukce.

Mostovka je tvořena podélný pásem a příčnický. Pochozí vrstvu tvoří ocelové rošty. Chodníky mezi novou lávkou a stávajícím chodníkem a zpevněnou plochou budou z betonové zámkové dlažby. Šířkovým a výškovým uspořádáním navazují na novou lávku.

SO 403 Veřejné osvětlení

Předmětem stavebního objektu je řešení osvětlení lávky pro pěší a napojení stávajícího kabelu.

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH POKLADŮ

- Podmínky zadání projektu objednatelem
- Studie Lávka přes plavební komoru v Nymburce v řkm , Pontex s.r.o., 02/2018
- Dokumentace pro vydání společného povolení – DUR+ DSP, Pontex s.r.o., 02/2019
- Geodetické zaměření, Geodézie Nymburk s.r.o. 06/2018,
- Inženýrskogeologické posouzení, INGÉS s.r.o., 08/2018
- Příloha č. 8 vyhlášky č. 499/2006 Sb.

V Praze, 03/2019

Jiří Pokorný