

Stavba	Lávka přes plavební komoru v Nymburce	
Objekt		
DOKUMENTACE PDPS		
Datum	23.4.2019	
A		PRŮVODNÍ ZPRÁVA
B		SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
C		SITUAČNÍ VÝKRESY
C.1		SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
C.2		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
D		DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH. A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ
D.1		DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÝHO OBJEKTU
D.1.1		ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - neobsazeno
D.1.2		STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
SO201		LÁVKA
1		TECHNICKÁ ZPRÁVA
2		PŮDORYS
3		PODÉLNÝ ŘEZ
4		PŘÍČNÉ ŘEZY
5		VYTYČOVACÍ SCHÉMA
6		NOSNÁ KONSTRUKCE
7		OCELOVÉ PILÍŘE
8		SCHODIŠTĚ
9		TVAR OPĚR
10		TVAR ZÁKLADŮ PILÍŘŮ
11		TVAR ŽB ZDÍ U OP1
12		TVAR GABIONOVÝCH ZDÍ
13		VÝKOPY
14		DILATACE
15		STATICKÝ VÝPOČET
16		POŽADAVKY NA MATERIÁL
17		SOUPIS PRACÍ
SO403		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
D.1.3		POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ - součástí Souhrnné tech. zprávy
D.1.4		TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - neobsazeno
D.2		DOKUMENTY TECH. A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ - neobsazeno
E		DOKLADOVÁ ČÁST
		ZÁVAZNÁ STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJ. DOTČENÝCH ORGÁNŮ
		STANOVISKA VLASTNÍKŮ VEŘEJNÉ DOPRAVNÍ A TECH. INFRASTRUKTURY
		OSTATNÍ STANOVISKA, VYJÁDŘENÍ, POSUDKY, VÝSLEDKY JEDNÁNÍ
		Inženýrskogeologický průzkum
		Majetkoprvání řešení

