

Zak.č. : 2707/DSP-2015

Arch.č. : 2707/02

Příl. č. : A.1

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.**Výměna vodovodu Kladeruby**

Dokumentace pro provádění stavby

A.1 SEZNAM PŘÍLOH**Název přílohy**

A.	Průvodní zpráva	
B.	Souhrnná technická zpráva	
C.	Situační výkresy	
C.1	Situační výkres širších vztahů	M 1: 5000
C.2	Celkový situační výkres	M 1:1000
C.3	Koordinační situační výkres	M 1: 500
C.3.1.1	Koordinační situační výkres – řad 1; řad 1.1	
C.3.1.2	Koordinační situační výkres – řad 1	
C.3.2	Koordinační situační výkres – řad 2	
C.3.3	Koordinační situační výkres – řad 3	
C.3.4	Koordinační situační výkres – řad 4	
C.3.5	Koordinační situační výkres – řad 5	
C.3.6	Koordinační situační výkres – řad 6	
C.3.7	Koordinační situační výkres – řad 7	
C.3.8	Koordinační situační výkres – řad 8	
D.	Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení	
D.1	Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	NEOBSAZENO
D.2	Dokumentace technických a technologických zařízení	
D.2.a	Technická zpráva	
D.2.1	Vzorový příčný řez uložení potrubí	M 1:25
D.2.2	Příčné řezy	M 1: 100/100
D.2.3.	Podélné profily	M 1: 500/100
D.2.3.1	Podélný profil - Řad 1	
D.2.3.2	Podélný profil - Řad 1.1	
D.2.3.3	Podélný profil – Řad 2, Řad 3	
D.2.3.4	Podélný profil – Řad 4	
D.2.3.5	Podélný profil – Řad 5, Řad 6	
D.2.3.6	Podélný profil – Řad 7, Řad 8	
D.2.4	Kladečské schéma	
D.2.4.1	Kladečské schéma – Řad 1, Řad 1.1	
D.2.4.2	Kladečské schéma – Řad 2, Řad 3	
D.2.4.3	Kladečské schéma – Řad 4, Řad 5	
D.2.4.4	Kladečské schéma – Řad 6, Řad 7, Řad 8	
D.2.4.5	Kladečské schéma – Přepojení stávajících přípojek	

- D.2.5 Seznam vodovodních přípojek
- D.2.6 Vytyčovací výkres

E. Dokladová část

- E.1 Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů
- E.2 Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury
- E.3. Doklad podle zvláštního právního předpisu prokazující shodu vlastností výrobku, který plní funkci stavby, s požadavky na stavby podle § 156 stavebního zákona nebo technická dokumentace výrobce nebo dovozce, případně další doklad, z něhož je možné ověřit dodržení požadavků na stavby.
NEOBSAZENO
- E.4. Geodetický podklad pro projektovou činnost zpracovaný podle jiných právních předpisů
NEOBSAZENO
- E.5. Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky a výsledky jednání vedených v průběhu zpracování dokumentace.
 - E.5.1 Projekt přechodného dopravního značení

F. Nákladová část

září 2015