


Revize

Revizi provedl

Datum revize

PROJEKTY VODAM s.r.o. Galašova 158, 753 01 Hranice tel.: 581 607 107, fax: 581 604 878 E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz			
HIP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JARMILA KITZBERGEROVÁ	04/2018	
VYPRACOVAL	ING. JARMILA KITZBERGEROVÁ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. STANISLAV JURÁŇ		
ZADAVATEL	VODOVODY A KANALIZACE PŘEROV a.s.	ZAK. ČÍSLO	04.203
OKRES	PŘEROV	ARCH. ČÍSLO	2248
KRAJ	OLOMOUCKÝ	MĚŘÍTKO	
PROJEKT KANALIZACE A ČOV ČEKYNĚ			PARÉ
OBJEKT			STUPEŇ DPS
PŘÍLOHA PRŮVODNÍ ZPRÁVA			ČÍSLO PŘÍLOHY A

A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Průvodní zpráva je vypracována podle přílohy č.13 vyhlášky č.405 ze dne 24. listopadu 2017, kterou se mění vyhláška č.499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č.62/2013 Sb., a vyhláška č.169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

OBSAH

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
A.1.1	Údaje o stavbě	2
A.1.1.1	Název stavby	2
A.1.1.2	Místo stavby	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	2
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	2
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	3
A.3.1	Výchozí podklady.....	3
A.3.2	Projektové podklady.....	3
A.3.3	Mapové a geodetické podklady	3

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

A.1.1.1 Název stavby

„Kanalizace a ČOV Čekyně“

A.1.1.2 Místo stavby

Stavba kanalizace a ČOV bude prováděna v místní části Přerova VII Čekyně na katastrálním území - Čekyně (619108) a Lhotka u Přerova (681415). Seznam dotčených parcel je uveden v Souhrnné technické zprávě v odstavci B. 1. n.

V rámci stavby bude nově položeno 5796,0m kanalizačního potrubí ukončeného mechanicko - biologickou čistírnou odpadních vod pro 1200EO. Vzhledem ke stísněným podmínkám a poloze stávajících sítí technické infrastruktury jsou na určitých místech navrženy přeložky stávajících sítí.

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Název : Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Sídlo : Šírava 482/21, 750 02 Přerov
Statutární zástupce : Ing. Miroslav Dundálek, ředitel společnosti
IČ : 47674521
Telefon : 581 299 111
e-mail : reditelstvi@vakpr.cz

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Název : PROJEKTY VODAM s.r.o.
Sídlo : Galašova 158, 753 01 Hranice
IČ : 26821443
DIČ : CZ26821443
Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Matuška
Autorizace : Autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby – ČKAIT 1200238
Zodpovědný projektant: Ing. Jarmila Kitzbergerová
Telefon : 581 607 107/ kl.24-Ki, kl.22-Ma, mob. 603 879 533
Fax : 581 604 878
e-mail : kitzbergerova@vodam.cz, matuska@vodam.cz

a

Název : Hakov, a.s.
Sídlo : K Nádraží 256, Hranice IV- Drahotuše, 753 61 Hranice
IČ : 48392855
DIČ : CZ48392855
Zastoupená : Ing. Dušan Haluzík
Projektant: Ing. Ladislav Režňák
Telefon : 538 700 871, mob. 724 150 516
Fax : 545 210 006
e-mail : reznak@hakov.cz

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

Stavba „Kanalizace a ČOV Čekyně“ bude rozdělena na provozní soubory a stavební objekty následovně:

- SO 01 - Čistírna odpadních vod
 - DSO 01.1 – Terénní úpravy a zpevněné plochy
 - DSO 01.2 – Výúst z ČOV, úprava břehu
 - DSO 01.3 – Dešťová kanalizace

- DSO 01.4 – Přípojka vody
- DSO 01.5 – Přípojka splaškové kanalizace
- DSO 01.6 – Oplocení
- DSO 01.7 – Přípojka NN
- DSO 01.8 – Měrné objekty
- SO 02 - Kanalizace Čekyně
- SO 03 - Kanalizace Penčice – *neobsahuje, zahrnuto do 2. etapy výstavby*
- SO 04 - Přeložky
 - DSO 04.1 – Přeložka sítí elektronických komunikací spol. CETIN, a.s. – *realizuje společnost CETIN, a.s.*
 - DSO 04.2 – Přeložka STL plynovodu spol. GasNet, s.r.o.
 - DSO 04.3 – Přeložka kabelu NN spol. ČEZ Distribuce, a.s. - *realizuje společnost ČEZ Distribuce a.s.*
 - DSO 04.4 – Přeložka stávající kanalizace spol. VaK Přerov a.s.
 - DSO 04.5 – Přeložka vodovodu spol. VaK Přerov a.s.

Provozní soubory ČOV:

- DPS 1.1 - Strojní část
- DPS 1.2 - Provozní rozvod silnoproudu
- DPS 1.3 - ASŘTP

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

A.3.1 VÝCHOZÍ PODKLADY

Základním výchozím podkladem je smlouva o dílo sjednaná se zadavatelem. Dalšími výchozími podklady jsou pochůzky v terénu, výrobní výbory a schůzky s občany.

A.3.2 PROJEKTOVÉ PODKLADY

Použité podklady a dřívější projekty:

- Informace o stávající technické infrastruktuře – 09/2016
- Podmínky správců technické infrastruktury pro návrh a zhotovení stavby
- změna územního plánu
- projekt DSP opravy komunikace „II/436 Přerov – Doloplazy – kř.II/437“ od firmy Dopravně Inženýrská kancelář Hradec Králové Ing.Burianec
- Studie zástavby rodinnými domy „Čekyně- Na Červenici“ – Ing.arch. Josef Mikeška
- Doplnění pasportu městské části Přerov VII – Čekyně – zpracovatel Aleš Zobaník

A.3.3 MAPOVÉ A GEODETICKÉ PODKLADY

Jako základní mapové podklady pro vytvoření předkládané dokumentace byly použity následující mapy:

- základní mapa 1:10 000 – kladové listy 25-13-07. Pomocí služby geoportál byly mapy staženy z CUZK a osazeny na příslušné souřadnice v JTSK.
- digitální katastrální mapa – staženo z CUZK
- Výškopis a polohopis území stavby (polohopisná síť JTSK, výškový systém Balt po vyrovnání)
- Inženýrsko- geologický průzkum – Ing. Štěpán Farkaš, prosinec 2016

Hranice, duben 2018

Sestavila: Ing. Jarmila Kitzbergerová