



DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

HODONÍN, LOKALITA MRKOTÁLKY - REKONSTRUKCE KANALIZACE

TEXTOVÁ ČÁST

- A PRŮVODNÍ ZPRÁVA**
- B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA**

Investor : Město Hodonín
Masarykovo nám. 1, 695 35 Hodonín
Zakázka číslo : 56/2022
Datum : 12/2022

6

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

Název stavby : Hodonín, lokalita Mrkotálky - rekonstrukce kanalizace
Místo stavby : k.ú. Hodonín [640417]
Okres : Hodonín
Kraj : Jihomoravský
Druh stavby : oprava
Účel stavby : jednotná kanalizace

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Název, IČ: : Město Hodonín, IČ 00284891
Adresa sídla : Masarykovo náměstí 53/1,695 35 Hodonín
Okres : Hodonín
Kraj : Jihomoravský

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

Projektant: Ing. Karel Vašítek, číslo autorizace 1300755
Lideřovská 14, 696 61 Vnorovy, Liděřovice
AI pro vodohospodářské stavby

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je členěna na stavební objekty - etapy. Stavba neobsahuje technické ani technologické zařízení.

Etapizace stavby:

1. etapa - stoka E od Š1276 po Š1280
2. etapa - stoka E od Š1280 po Š1241
3. etapa - stoka E od Š1241 po Š1429
4. etapa - stoka E od Š1429 po Š1432
5. etapa - stoka E21 od Š1280 po Š1436
6. etapa - stoka E21 od Š1436 po Š1442
7. etapa - stoka E21.1 a E22
8. etapa - stoka E23 a E24
9. etapa - stoka J

A.3. Seznam vstupních podkladů

1. objednávka investora
2. polohopis a výškopis – Geodézie Geprostav
3. data z GIS provozovatele kanalizace
4. kamerová prohlídka stok - Město Hodonín, 11-12/2022
5. kamerová prohlídka stok - VAK Hodonín, a.s.
6. datové podklady o poloze stávajících podzemních vedení - provozovatelé
7. mapové podklady - mapa 1:10000
- mapa KN

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

B.1. Popis území stavby

a) charakteristika území, stavebního pozemku a průběhu liniové trasy

Staveniště se nachází ve východní části obce Hodonín, v k.ú. Hodonín, okres Hodonín. Je situováno ve stávající zástavbě, v části Mrkotálky. V lokalitě je oboustranná zástavba. Je zde vybudována technická a dopravní infrastruktura. Kanalizace je vybudována v celé délce, její stav je však nevyhovující. V trase kanalizace jsou místní komunikace, zpevněné živičným povrchem, případně betonovými panely.

Terén zájmového území je skloněný ve směru k jihu, kde prochází vodní tok Očovský járek. Nadmořská výška terénu je 162,0 – 176,6 m n. m.

V souběhu s trasou navržené stavby jsou vedeny stávající podzemní vedení, místně dochází k jejich křížení. Přístup na staveniště je po silnici III/43237 a místních komunikacích. Po staveništi je pohyb techniky možný za všech povětrnostních podmínek, je však omezen s ohledem na stísněnou stávající zástavbu. Staveniště v trase je prosté vegetace a stávajících objektů.

b) údaje o souladu u s územním rozhodnutím nebo regulačním plánem nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem

Žádná výše uvedená rozhodnutí na stavbu nebyla vydána

c) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, s cíly a úkoly územního plánování, včetně informace o vydané ÚPD

Navržené stoka je rekonstrukcí stávající kanalizace, která zajišťuje odvedení odpadních vod ze stávající zástavby a tvoří základ technické infrastruktury. U této stavby se soulad s ÚPD neposuzuje

d) informace o vydaných rozhodnutích o povolení výjimky z obecných požadavků na využívání území

V souvislosti se stavbou nebyly povoleny žádné výjimky

e) Zohlednění podmínek závazných stanovisek dotčených orgánů

Podmínky závazných stanovisek jsou průběžně zapracovány do dokumentace.

f) Výčet a závěry provedených průzkumů a rozborů

Pro stavbu kanalizace bylo provedeno geodetické zaměření staveniště, pasport kanalizace a kamerová prohlídka stok. Byla provedena konzultace s geologem. Jiné průzkumné práce nebyly provedeny.

g) Ochrana území podle jiných právních předpisů

Území není chráněno podle jiných právních předpisů.

h) Poloha vzhledem k záplavovému území, poddolovanému území apod.

Staveniště není situováno v poddolovaném území. V prostoru zájmové lokality není aktivní tektonická činnost. Plocha pro výstavbu je situována mimo záplavové území.

i) Vliv stavby na okolní stavby a pozemky, ochrana okolí, vliv na odtokové poměry v území

V bezprostředním okolí nejsou žádné stávající stavby, na něž by realizace stavby mohla mít vliv. Není třeba žádných opatření k ochraně okolí stavby. Odtokové poměry v řešeném území se nezmění.

j) Požadavky na asanace, demolice, kácení dřevin

Stavba nevyžaduje žádné demolice, asanace, ani kácení dřevin.

k) Požadavky na zábory ZPF nebo pozemků určených k plnění funkce lesa

Stavba je stávající, bude prováděna její oprava ve stávajících trasách. V souvislosti s hlavní stavbou nebude provedeno vynětí ze ZPF ani vynětí z PUPFL.

l) Územně technické podmínky (zejména napojení na stávající technickou a dopravní infrastrukturu

Stavba – rekonstrukce kanalizace, nebude napojena na stávající technickou infrastrukturu. Rekonstruovaná stoka J je zaústěna do vodního toku Očovský járek. Vlastníkem stok je Město Hodonín, vyjma stoky E21 v úseku Š1280-Š1436, kterou má v majetku VAK Hodonín, a.s.,.

m) Věcné a časové vazby, podmiňující, vyvolané, související investice

Stavba není věcně ani časově vázána na jiné investice..

- n) Seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých se stavba umísťuje a provádí

Stavba je umístěna v k.ú. Hodonín, na níže uvedených pozemcích :

parcela č.	vlastník	adresa	druh pozemku
8374	Bernátek Josef Kašná Anna Novotná Jana Mgr Toman Josef Toman Petr	Slunečná 3643/15, 69501 Hodonín 9. května 1421, 69603 Dubňany Hodonínská 316, 69603 Dubňany Hodonínská 300, 69603 Dubňany 9. května 1421, 69603 Dubňany	trvalý travní porost
931/5	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	zahrada
931/34	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
931/35	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	zahrada
931/37	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
938/4	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
2876/4	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
939/59	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
942/30	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
942/3	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
942/2	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	orná půda
938/2	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
938/7	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
940/1	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
3680	Běloch Milan Bělochová Ivana Mgr	Perunská 42/34, 69501 Hodonín Perunská 42/34, 69501 Hodonín	zastavěná plocha a nádvoří
939/163	Běloch Stanislav Mlýnková Jarmila	Osvobození 574/19, 69601 Rohatec Perunská 3227/24, 69501 Hodonín	zahrada
939/132	Běloch Zdeněk	Cihlářská čtvrť 3094/16, 69501 Hodonín	zahrada
939/133	Běloch Zdeněk	Cihlářská čtvrť 3094/16, 69501 Hodonín	zahrada
8377	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
8378	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha
8214/1	ČR – Povodí Moravy	Dřevařská 932/11, Veverí, 60200 Brno	vodní plocha
2872/1	Jihomoravský kraj	Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno	ostatní plocha
1732/5	Město Hodonín	Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín	ostatní plocha

- o) Seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých vznikne ochranné nebo bezpečnostní pásmo

Jedná se o opravu stávající kanalizace, nové ochranné pásmo zde nevznikne.

B.2. Celkový popis stavby

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby

Jedná se o opravu stavby – stok jednotné kanalizace.

b) účel užívání stavby

Stavba bude využívána pro odvedení odpadních vod z obytné zástavby do vodního toku Malšinka podle stávajícího rozhodnutí k nakládání s vodami.

c) trvalá nebo dočasná stavba

Jedná se o stavbu trvalou.

d) informace o vydaných rozhodnutích o povolení výjimky z technických požadavků na stavby a technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání stavby

Doposud nebyla vydána žádná takováto rozhodnutí.

e) informace o tom, v jakých částech dokumentace jsou zohledněny podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů

Jednotlivé podmínky závazných stanovisek jsou neprodleně zapracovány do projektové dokumentace. Stanoviska dotčených orgánů jsou součástí projektové dokumentace v části E. Dokladová část.

f) ochrana území podle jiných právních předpisů

Stavba není chráněna podle jiných právních předpisů (např. zákon č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů a zákon 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů).

g) navrhované parametry stavby

Přehled stok podle dimenzí a délek

Název stoky	Dimenze				Celková délka
	300	400	500	600	
E		413,24		456,87	870,11
E21	291,84	62,00			353,84
E21.1		182,50			182,50
E22		47,16			47,16

E23	239,87				239,87
E24	63,00				63,00
J *)			251,6		251,60
celkem	594,71	704,9	251,6	456,87	2.008,08

Pozn.: *) oprava stoky J bude provedena bezvýkopově, použitím sanačního rukávce

Na stokách bude osazeno celkem 48 ks nových revizních šachet, na stoce J bude provedena oprava 5 ks revizních šachet. Dále bude osazeno 183 ks odboček pro kanalizační přípojky a uliční vpustí.

Dále bude provedena oprava přípojek (včetně uličních vpustí) v úhrnné délce 815 m a bude provedena oprava celkem 51 ks uličních vpustí.

h) základní bilance stavby

Stavba nemá nároky na potřebu a spotřebu medií a hmot, neprodukuje žádné odpady.

i) základní předpoklady výstavby

Stavba bude členěna na etapy, termín realizace bude stanoven podle finančních možností investora.

j) orientační náklady stavby

Orientační náklady stavby jsou .

Ve Vnorovech 20.12.2022

Ing. Karel Vašík