



Pasport kanalizace obce Luboměř byl zpracován v rámci projektu Efektivní veřejná správa v Mikroregionu Odersko, reg. č. CZ.03.4.74/0.0/0.0/17_080/0010076. Projekt byl spolufinancován z prostředků Evropského sociálního fondu prostřednictvím Operačního programu Zaměstnanost.

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Pasport kanalizace obce Luboměř

Zjednodušená stavební dokumentace

Objednatel: Mikroregion Odersko

Zakázka č.: OB-M-1131/2020

Obsah:	A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
	B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
	C. ZJEDNODUŠENÝ SITUAČNÍ NÁČRT
	D. ZJEDNODUŠENÁ VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE
	E. LEGENDA VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE

Vypracoval: Jaroslav Zientek

V Havířově dne 3. 5.2021

Zastupitelstvo obce Luboměř na svém zasedání, které se uskutečnilo dne, schválilo strategický dokument Pasport kanalizace v obci Luboměř, usnesením číslo Jedná se o střednědobý plánovací dokument, který slouží jako doporučení pro další rozvoj a plánování kanalizace v obci.



PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A1. Identifikační údaje

A1.1 Údaje o stavbě

A. Název zakázky	Pasport kanalizace obce Luboměř
B. Místo stavby	Obec Luboměř

A1.2 Údaje o vlastníkovi

Obec Luboměř se nachází v okrese Nový Jičín v Moravskoslezském kraji. Žije zde 376 obyvatel.

A1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

MDP GEO, s.r.o., IČO: 25588303, Masarykova 202, 763 26 Luhačovice

A2. Seznam vstupních podkladů

- a) Obec Luboměř: Koordinační situace stavby – rekonstrukce vodní nádrže
- b) Obec Luboměř: Projektová dokumentace – Prodloužení kanalizace na p.č. 870/1 v k. ú. Luboměř
- c) Obec Luboměř: Původní pasport kanalizace obce Luboměř

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

a) popis území stavby

Kanalizační síť obce Luboměř se nenachází ve zvláště chráněných územích (dle § 14 zákona č. 114/1992 Sb.).

b) popis stavby

- stavba je užívána pro odvádění srážkové vody a splašků z území obce Luboměř,
- trvalá stavba.

c) technický popis stavby a jejího technického zařízení

d) zhodnocení stávajícího stavebně technického stavu

Pasportizováno:

49 šachet

169 vpustí

10 výpustí

15 odvodňovacích kanálků

12 betonových žlabů

2 požární nádrže

CELKEM bylo pasportizováno 4,55 km kanalizace

Zaměřeno: 3,66 km

Přibližný zákres: 0,86 km

Dále bylo zaměřeno 0,58 km nadzemního vedení kanalizace.

Popis aktuálního stavu kanalizace:

Místní část Luboměř:

- Stoka 1 vede od kostela na jihozápadě obce a vede severovýchodním směrem. Do stoky jedna se postupně vlévají stoky 5, 4 a 3. Následně ještě stoky 8 a 7, a stoka končí vyústěním do přírodního koryta místního potoka.
- Stoka 2 navazuje na stoku 1 a postupně se do ní vlévají stoky 11, 10, 12, 26, 25, 14, 15 a 16. Stoka 2 končí stejně jako číslo 1 vyústěním do koryta místního potoka.
- Stoka číslo 4 se nachází v jihozápadní části obce a před ústím do stoky 1 v šachtě S15, do ní přitéká stoka 6.
- Samostatná stoka číslo 9 teče východním směrem a ústí do místního potoka (mezi stokami 1 a 2).
- Stoka 13, odvádějící dešťovou vodu z místních polí, se vlévá do stoky číslo 12.
- Stoka 17 se vlévá do stoky 18, a ta následně stejně jako stoky 19 a 20 do místního potoka.

Místní část Heltínov:

- Stoka 21 teče severním směrem a napájí místní požární nádrž.
- Stoka 22 teče od místní požární nádrže severovýchodním směrem a ústí do místní vodoteče.
- Stoka 23 odvádí převážně vodu z místní komunikace do místního potoka.

e) ochranná a bezpečnostní pásma

Zákonem č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů se k bezprostřední ochraně kanalizačních stok před poškozením vymezují ochranná pásma kanalizačních stok (dále jen "ochranná pásma").

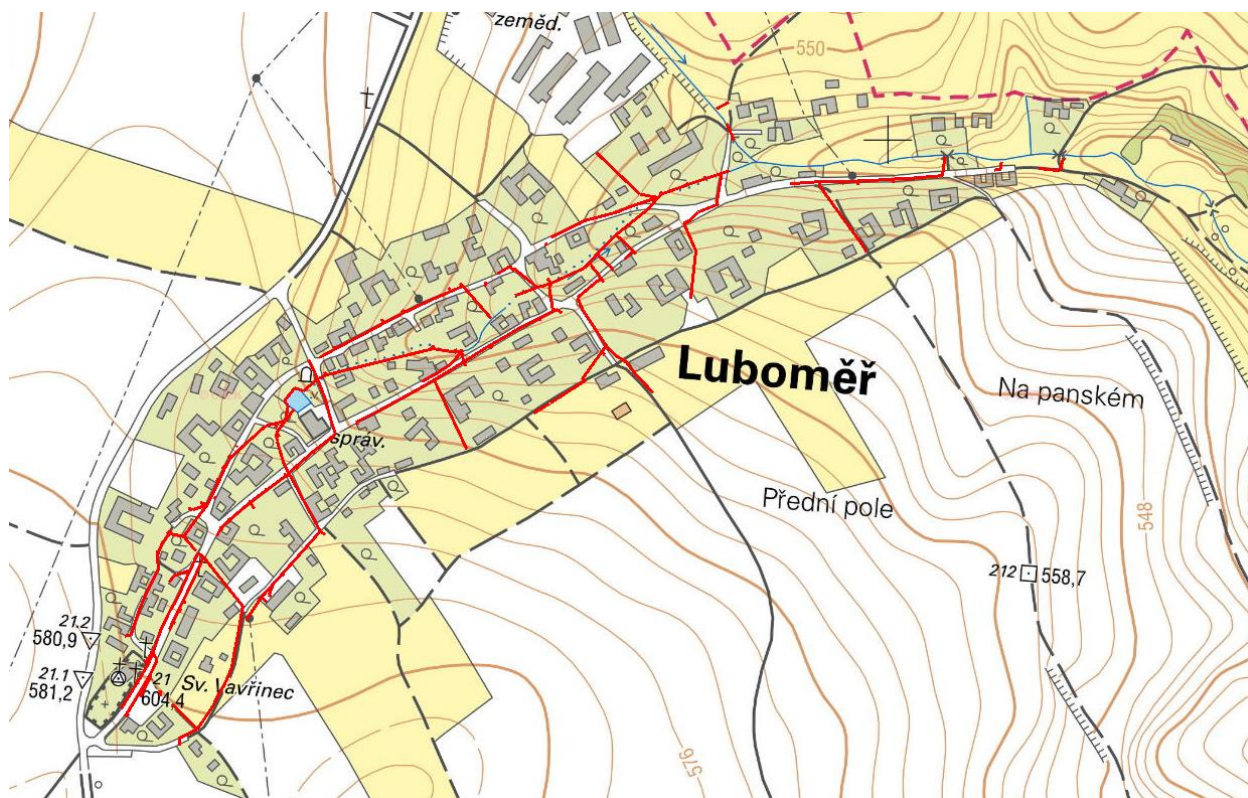
Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu.

a) u kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,

b) u kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,

c) u kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

C. ZJEDNODUŠENÝ SITUAČNÍ NÁČRT



D.
ZJED
NOD
UŠE
NÁ
VÝK
RES
OVÁ
DOK
UME
NTA
CE

Zjedno
dušen
é

výkresy skutečného provedení stavby.

D1. Seznam výkresů/souborů:

PK Luboměř.pdf	Mapa kanalizační sítě – mapové listy
PK Luboměř přehledka.pdf	Přehledná situační mapa
Tabulka kanalizace Luboměř.pdf	Tabulky úseků kanalizace
Zaměřené body Luboměř.pdf	Seznam zaměřených bodů kanalizace
TZ PK Luboměř.pdf	Technická zpráva
FOTO a VIDEO	Adresář s dokumentací z nahlížečké kamery
DATA	Adresář s digitálními daty

E. LEGENDA VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE**Přesnost zaměření kanalizace**

Přibližný zákres – Je zaměřen alespoň jeden z počátečního či koncového bodu, ale není znám přesný průběh. U přípojek je zakresleno přibližné napojení.

Geodeticky zaměřeno – Jsou zaměřeny všechny koncové i počáteční body a je znám přesný průběh. Zkontrolováno inspekční kamerou alespoň z jedné strany.

Označení povrchových bodů kanalizace

M – dešťová vpust (příklad M17)

V – vpust kanalizace (příklad V1)

VY – výpust kanalizace do recipientu (příklad VY2)

S – kanalizační šachta (příklad S25)