

**MĚSTSKÝ ÚŘAD KROMĚŘÍŽ**  
**STAVEBNÍ ÚŘAD**  
**767 01 Kroměříž, Velké náměstí 115**

---

Č.j. 02/328/030861/1371/12/2020/Nev Kroměříž, dne 14.07.2021  
Oprávněná úřední osoba: Ing. Nevřalová Šárka, kancelář č. 408  
Telefon: 573 321 105  
E-mail: sarka.nevralova@mesto-kromeriz.cz

---

**Zlínský kraj v zastoupení Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace**  
**K Majáku 5001**  
**760 01 Zlín**

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**  
**ROZHODNUTÍ**  
**ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ**

**Výroková část:**

Městský úřad v Kroměříži, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1, písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 04.05.2020 podal **Zlínský kraj v zastoupení Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, IČO 70934860, K Majáku 5001, 760 01 Zlín, kterou zastupuje NELL PROJEKT s.r.o., IČO 29209081, Plesníkova 5559, 760 05 Zlín zastoupenou Zuzanou Kuchařovou – jednatelka** (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

**r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y**

**"Silnice III/367738: Lubná, průjezdní úsek "**

(dále jen "stavba") na pozemcích st. p. 21 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 77 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 78 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 80 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 193 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 220 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2/2 (zahrada), parc. č. 82 (ostatní plocha), parc. č. 110 (ostatní plocha), parc. č. 1850/1 (ostatní plocha), parc. č. 1993/2 (ostatní plocha), parc. č. 2030/2 (ostatní plocha), parc. č. 2045/26 (vodní plocha), parc. č. 2045/82 (vodní plocha), parc. č. 2047/13 (vodní plocha), parc. č. 2068/4 (vodní plocha), parc. č. 2073/1 (ostatní plocha), parc. č. 2073/2 (ostatní plocha), parc. č. 2073/3 (ostatní plocha), parc. č. 2073/6 (ostatní plocha), parc. č. 2073/8 (ostatní plocha), parc. č. 2073/9 (ostatní plocha), parc. č. 2073/10 (ostatní plocha), parc. č. 2074/1 (ostatní plocha), parc. č. 2074/2 (ostatní plocha), parc. č. 2074/3 (ostatní plocha), parc. č. 2076/1 (ostatní plocha), parc. č. 2076/2 (ostatní plocha), parc. č. 2076/4 (ostatní plocha), parc. č. 2076/5 (ostatní plocha), parc. č. 2076/6 (ostatní plocha), parc. č. 2076/7 (ostatní plocha), parc. č. 2076/8 (ostatní plocha), parc. č. 2076/9 (ostatní plocha), parc. č. 2076/13 (ostatní plocha), parc. č. 2076/14 (zahrada), parc. č. 2076/15 (ostatní plocha), parc. č. 2076/16 (ostatní plocha), parc. č. 2076/17 (ostatní plocha), parc. č. 2076/18 (ostatní plocha), parc. č. 2076/19 (ostatní plocha), parc. č. 2077/1 (ostatní plocha), parc. č. 2077/2 (ostatní plocha), parc. č. 2077/3 (ostatní plocha), parc. č. 2106 (ostatní plocha), parc. č. 2107 (ostatní plocha), parc. č. 2129/50 (ostatní plocha), parc. č. 2129/51 (ostatní plocha), parc. č. 2130/1 (ostatní plocha), parc. č. 2130/2 (ostatní plocha), parc. č. 2130/3 (ostatní plocha), parc. č. 2130/4 (ostatní plocha), parc. č. 2130/5 (ostatní plocha), parc. č. 2131/1 (ostatní plocha), parc. č. 2131/2 (ostatní plocha), parc. č. 2131/3 (ostatní plocha), parc. č. 2131/4 (ostatní plocha), parc. č. 2131/5 (ostatní plocha), parc. č. 2131/6 (ostatní plocha), parc. č. 2131/7 (ostatní plocha), parc. č. 2132/53 (ostatní plocha), parc. č. 2132/54 (ostatní plocha), parc. č. 2132/55 (ostatní plocha), parc. č. 2132/56 (ostatní plocha), parc. č. 3040 (orná půda),

parc. č. 3041 (zahrada), parc. č. 3075 (ostatní plocha), parc. č. 3625 (ostatní plocha), parc. č. 3637 (ostatní plocha), parc. č. 3655 (vodní plocha), parc. č. 3656 (ostatní plocha), parc. č. 3670 (ostatní plocha) v katastrálním území Lubná u Kroměříže.

#### Popis:

Jedná se o novou stavbu průjezdního úseku silnice III/36736 v obci Lubná.

Stavba obsahuje tyto objekty:

SO 101 – Silnice III/36736

SO 102 – Chodníky, sjezdy a autobusové zastávky

SO 103 – Napojení místních komunikací

SO 401 – Přeložení stožárů VO

#### **SO 101 – Silnice III/36736**

Komunikace začíná na začátku obce v uzlovém staničení km 1,304 00, prochází obcí a končí na konci obce za autobusovou točnou v uzlovém staničení cca km 2,608 00. Bude provedeno odstranění stávající vozovky a umístěna nová komunikace přibližně ve stávajícím směrovém a výškovém řešení. Šířkové řešení bud mírně změněno, komunikace bude upravena na jednotnou šířku a převážně bude rozšířena. Stávající šířka komunikace je 4,17 - 6,13 m. Komunikace bude dvoupruhová obousměrná s návrhovou rychlostí 50 km/h. V extravilánu (km 1,304 00 - km 1,375 00) bude základní šířka nové komunikace 6,0 m s oboustrannými krajnicemi o šířce 0,50 m, typ označení S7,0. V intravilánu (km 1,375 00 - 2,607 78) je komunikace zařazena do funkční skupiny C, bude o základní šířce 6,0 m a bude lemována dvojřádkem ze žulových kostek a betonovými obrubníky, typ označení MO 02. Ve staničení km 1,560 00 - 1,660 00 bude základní šířka komunikace zúžena na 5,50 m. Ve směrových obloucích s poloměrem menším než 250 m bude komunikace rozšířena dle příslušných norem. Na začátku úseku budou stávající příkopy upraveny a zde provedena jejich údržba. Celková délka komunikace je 1 303,96 m. Směrové řešení začíná přímou délkou 67,23 m, na ni navazuje prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 65$  m, přímá o délce 19,49 m a prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 55$  m. Oblouk přechází do přímé délky 40,86 m, prostého kružnicového oblouku o poloměru  $R = 30$  m, přímé délky 25,95 m, prostého kružnicového oblouku o poloměru  $R = 250$  m a přímé o délce 52,30 m. Dále pokračuje prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 50$  m, přímá délky 48,38 m, prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 400$  m, přímá o délce 55,73 m a prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 400$  m. Oblouk přechází do přímé o délce 7,33 m, prostého kružnicového oblouku o poloměru  $R = 700$  m, přímé délky 76,41 m, prostého kružnicového oblouku o poloměru  $R = 500$  a přímého kružnicového oblouku o poloměru  $R = 125$  m. Na oblouk navazuje přímá délky 1,33, prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 180$  m, prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 120$  m, prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 250$  m, přímá o délce 44,63 m a prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 800$  m. Dále pokračuje přímá délky 35,96 m, prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 500$  m, přímá o délce 48,84 m a prostý kružnicový oblouk o poloměru  $R = 500$  m. Úsek bude zakončen přímou délkou 4,91 m. V extravilánu bude komunikace lemována oboustrannými krajnicemi šířky 0,50 m. V intravilánu bude komunikace lemována dvojřádkem z kostek a betonovými obrubníky BO 15/25 s fází 12cm. V místě sjezdů budou použity betonové obrubníky BO 15/15 s fází 4 cm, v místě autobusových nástupišť betonové obrubníky BO 15/30 s fází 20 cm a v místě pro přecházení jsou navrženy betonové obrubníky BO 15/15 s fází 2 cm.

Odvodnění zpevněných ploch bude řešeno příčným a podélným spádem do nových odvodňovacích žlabů a na začátku úseku do příkop podél silnice. Příkopy budou pročištěny a prohloubeny. Odvodňovací žlaby budou z důvodu rozmístění stávajících inženýrských sítí v řešené komunikaci. Budou použity odvodňovací žlaby ACODRAIN MultiDrain V200 se spodním odtokem DN 200. Použit bude žlab v délce 1 m se stavební výškou 275 mm. Odvodňovací žlaby budou napojeny na stávající jednotnou kanalizaci. Potrubí bude ukládáno do pažené rýhy šířky 1,1 — 2,0 m na pískové lože tl. 0,10 - 0,15 m. Pískový obsyp bude proveden na výšku 0,3 m nad vrchol potrubí. Dospání výkopu na původní úroveň bude prohozeným výkopkem hutněným po vrstvách 0,20 m. Zemní plán řešené komunikace bude odvodněna do drenážního trativodu PVC DN 90 s perforací 220° obaleného v geotextilií s obsypem ze šterkodrtě separovaným od okolní zeminy geotextilií. Na začátku úseku budou u stávajících sjezdů vybudovány nové propustky. Nové propustky z ŽB trub jsou navrženy DN 400 se zešíkmenými čely a příkop bude upraven lomovým kamenem uloženým do betonového lože.

Komunikace z asfaltového povrchu je navržena v konstrukční skladbě:

- asfaltový beton ACO 11	40 mm
- spojovací postřík, PS, E, 0,25 kg/m <sup>2</sup>	
- asfaltový beton ACP 16+	70 mm
- infiltrační postřík ASF, IP, A, 1,5 kg/m <sup>2</sup>	
- Štěrkoдр' ŠDA	150 mm
- Štěrkoдр' ŠDA	150 mm
- sanace zemní pláň — ŠDA 0/150	<u>400 mm</u>
Celkem	810 mm

Výškové uspořádání:

Niveleta navržené komunikace přibližně kopíruje stávající stav s drobnými výškovými úpravami. Základní příčný sklon komunikace je 2,5 %, ve směrových obloucích je příčný sklon navržen dle poloměru daného oblouku. Podélný sklon vozovky je minimálně 0,50 %.

Šířkové uspořádání

Komunikace S7,0

- krajnice	0,50 m
- jízdní pruh	3,00 m
- jízdní pruh	3,00 m
- krajnice	<u>0,50m</u>
základní šířka komunikace celkem	7,00 m

Komunikace funkční skupiny C, typ označení MO2

- jízdní pruh	3,00 m
- jízdní pruh	<u>3,00 m</u>
základní šířka komunikace celkem	6,00 m

### SO 102 – Chodníky, sjezdy a autobusové zastávky

Součástí stavby je výstavba a rekonstrukce chodníků a autobusových zastávek. Od staničení komunikace km 1,500 00 — km 1,540 00 a km 1,630 00 — 2,425 00 budou nové chodníky po levé straně komunikace. Na pravé straně komunikace bude nový chodník navržen ve staničení komunikace km 1,640 00 - 1,662 00 a zrekonstruován bude chodník na pravé straně komunikace ve staničení km 2,285 00 - 2,400 00. Příčný sklon chodníku bude 2,0 %.

Sjezdy k okolním nemovitostem budou ve stávajících šířkách. Stávající sjezdy budou v místě napojení upraveny dle stávající skladby daného vjezdu. Chodníky budou dvoupruhové o základní šířce 1,50 m. Chodníky jsou propojeny místy pro přecházení. Místa pro přecházení budou šířky 3,0 m a jejich délka respektuje šířku dané komunikace. Součástí chodníků jsou 4 autobusová nástupiště — v km 1,500 00 a v km 2,415 00 (po levé straně komunikace), km 1,720 00 a km 2,340 00 (po pravé straně komunikace). Nástupiště jsou navržena o délce 13,0 m a šířce 1,70 m (v km 1,720 00, km 2,415 00), 2,20 m (v km 1,500 00) a 3,25 m (v km 2,340 00). Místa pro přecházení a autobusové zastávky budou značeny dle platných norem a předpisů. Chodník podél komunikace bude lemován betonovými obrubníky BO 15/25 s fází 12 cm, v místě sjezdu bude použit betonový obrubník BO 15/15 s fází 4 cm a v místě pro přecházení betonový obrubník BO 15/15 s fází 2 cm. Druhá strana chodníku bude lemována betonovými obrubníky BO 10/25 s fází 6 cm z důvodu vytvoření přirozené vodící linie. V místě sjezdů bude tato obruba zapuštěna. Autobusové nástupiště bude při styku s vozovkou lemováno betonovými obrubníky BO 15/30 s fází 20cm. Druhá strana při styku se zelení bude lemována betonovými obrubníky BO 10/25 s fází 8 cm.

Chodníky a autobusová nástupiště jsou navržena v konstrukční skladbě:

- zámková dlažba	60 mm
- lože - drť frakce 4-8 mm	40 mm
- podkladní štěrkoдр' ŠD 0-63	<u>150 - 170 mm</u>
Celkem	250 — 270 mm

Vjezdy jsou navrženy v konstrukční skladbě:

- zámková dlažba	80 mm
- lože — drť frakce 4-8 mm	40 mm
- podkladní vrstva z KSC I	120 mm
- podkladní štěrkoдр' ŠD 0-63	<u>180 - 200 mm</u>
Celkem	420 — 440 mm

**SO 103 - Napojení místních komunikací**

Napojení stávajících místních komunikací na silnici II/36738 bude ve stávajícím směrovém řešení. Úprava bude dle potřeby zásahu pro napojení na stávající širkového řešení dané místní komunikace.

Daná místní komunikace bude v místě zásahu lemována betonovými obrubníky BO 15/25 s fází 12 cm a dvojřádkem ze žulových kostek. V místě sjezdu budou použity betonové obrubníky BO 15/15 s fází 4 cm a v místě pro přecházení betonové obrubníky BO 15/15 s fází 2 cm.

**SO 401 - Přeložení stožárů VO**

Z důvodu stavebních úprav komunikace a výstavby chodníků bude stranové přeložení 5 ks stávajících stožárů veřejného osvětlení. Jedná se o stávající stožár ve staničení komunikace km 1,502 vlevo, km 1,713 vpravo, km 1,828 vpravo, km 2,117 vpravo a km 2,262 vpravo. Stožáry budou zemním kabelovým vedením napojeny na stávající rozvody. Napojení na stávající rozvody bude provedeno zemním kabelem AYKY-J 4x10, uloženém v chrániče Kopoflex 50. Společně s kabelem bude na dně výkopu položen zemnicí pásek FeZn 30x4. Svítidla budou spojena se svorkovnicí kabelem CYKY-J 3x1,5.

Rozvod bude uložen v terénu v kabelové rýze 850 x 350 v hloubce 700 mm (pod zpevněnou plochou v kabelové rýze 1200 x 500 v hloubce 1000 mm) v pískovém loži tl. 50mm nad a 80mm pod kabelem. Výkop bude zasypán prosátou zeminou a hutněn. Na výkop bude zpětně položen drn. Kabel bude na obou koncích označen štítkem s údaji označení správce, materiál a průřez kabelu, vyznačení místa (čísla stožáru) připojení druhého konce kabelu. Konce kabelů budou chráněny kabelovými manžetami proti vnikání vlhkosti. Do výkopu budou kabely kladeny v chrániče na vrstvu přesáté zeminy, popř. jemnozrného recyklátu nebo písku o tl. nejméně 8cm. Po uložení budou kabely zasypány vrstvou stejného materiálu o tl. 5cm. Výkop se označí červenou PVC fólií. Základ pro stožár je tvořen betonovým pouzdrem, do kterého se stožár zasune, zaklínuje dřevěnými klíny a po vyrovnání obsype a zhutní. Vnitřní průměr pouzdra musí být min. o 100mm větší, než je průměr stožáru. Na dně pouzdra je třeba umístit podložku z keramického materiálu (dlaždice). Do každého stožáru budou přivedeny dvě chráničky PE 50.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

Je dáno zákresem situace, která je přílohou územního rozhodnutí.

**II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna na st. p. 21, 77, 78, 80, 193, 220, parc. č. 2/2, 82, 110, 1850/1, 1993/2, 2030/2, 2045/26, 2045/82, 2047/13, 2068/4, 2073/1, 2073/2, 2073/3, 2073/6, 2073/8, 2073/9, 2073/10, 2074/1, 2074/2, 2074/3, 2076/1, 2076/2, 2076/4, 2076/5, 2076/6, 2076/7, 2076/8, 2076/9, 2076/13, 2076/14, 2076/15, 2076/16, 2076/17, 2076/18, 2076/19, 2077/1, 2077/2, 2077/3, 2106, 2107, 2129/50, 2129/51, 2130/1, 2130/2, 2130/3, 2130/4, 2130/5, 2131/1, 2131/2, 2131/3, 2131/4, 2131/5, 2131/6, 2131/7, 2132/53, 2132/54, 2132/55, 2132/56, 3040, 3041, 3075, 3625, 3637, 3655, 3656, 3670 v katastrálním území Lubná u Kroměříže v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy Koordinační situace stavby (3 x A3) se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací, kterou vypracoval Ing. Karel Kuchař, autorizovaným inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 1201499. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
3. Před zahájením stavby budou vytyčeny sítě technické infrastruktury ve staveništi.
4. Budou respektovány hlukové limity dané Nařízením vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
5. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb. a Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. v platném znění.
6. Budou dodrženy podmínky uvedené v koordinovaném závazném stanovisku Městského úřadu v Kroměříži, odboru životního prostředí ze dne 27.02.2017 pod č.j.: MeUKM/007384/2017/0071/17
  - zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, §15 písm. j) v souvislosti s §9 odst. 8 (nebo §15 písm. i) §7 odst. 4 - trasy nadzemních a podzemních vedení, celostátních drah a vodních cest):

Orgán ochrany ZPF Odboru životního prostředí, příslušný dle § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně ZPF) vydává závazné stanovisko

Souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF č.j. 201/1/1s – 20/2017/SpD

**ŽADATEL:** Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K majáku 5001, 761 23 Zlín, IČ: 70934860 (zastupuje na základě plné moci NELL PROJEKT s.r.o., Plesníkova 5559, 76005 Zlín)

**STAVBA:** „Silnice III/36738: Lubná, průjezdní úsek“

**ODNĚTÍ:** trvalé bez odvodů

**POZEMKY ZPF:**

k.ú.	parcelní číslo	BPEJ/ druh pozemku Třída ochrany	výměra celé parcely	výměra odnímané plochy
Lubná u Kroměříže	3040	35800 - Orná půda II tř.	2012 m <sup>2</sup>	18 m <sup>2</sup>
	3041	35800 - Zahrada II. tř.	357 m <sup>2</sup>	3 m <sup>2</sup>
	2076/14	34811 - Zahrada IV. tř.	9 m <sup>2</sup>	9 m <sup>2</sup>
	58/1	34811 - Zahrada IV. tř.	1336 m <sup>2</sup>	3 m <sup>2</sup>
	2/2	34811 - Zahrada IV. tř.	23 m <sup>2</sup>	18 m <sup>2</sup>
			celkem	51 m <sup>2</sup>

**VLASTNÍCI POZEMKŮ:** Obec Lubná, č.p. 177, 76701 Lubná (p.č. 2076/14, 2/2)  
Skácelová Helena, č.p. 88, 76701 Lubná p.č. 3040, 3041)  
Žárský Jiří, č.p. 24, 76701 Lubná (p.č. 58/1)

**ROZHODNUTÍ VYDÁ:** Stavební úřad Městského úřadu Kroměříž

Udělení tohoto souhlasu je podmíněno splněním následujících povinností, vyplývajících ze zákona o ochraně ZPF a jednotlivé podmínky je třeba dodržet v plném rozsahu:

1. Z trvale odnímané plochy 51 m<sup>2</sup> pro stavbu „Silnice III/36738: Lubná, průjezdní úsek“ nebude provedena skrývka kulturní vrstvy půdy z výše uvedených pozemků ZPF v k.ú. Lubná u Kroměříže, neboť se jedná o stávající zpevněné plochy.
2. Bude-li vlivem rekonstrukce silnice narušen přístup na jiné zemědělské pozemky, zajistí stavebník dle konkrétních potřeb na vlastní náklady přístup na tyto pozemky. Dojde-li vlivem realizace stavby k poškození hydrologických a odtokových poměrů na okolních zeměděl. pozemcích, zajistí stavebník na svůj náklad nápravná opatření.
3. Žadatel učiní opatření, aby během provádění činností souvisejících se stavbou nedocházelo ke kontaminaci odnímaných ani okolních zemědělských pozemků.
4. Tento souhlas k odnětí půdy ze ZPF neřeší majetkoprávní vztahy k dotčeným pozemkům.
5. Za trvale odnímanou půdu pro stavbu „Silnice III/36738: Lubná, průjezdní úsek“ orgán ochrany zemědělského půdního fondu Odboru životního prostředí Městského úřadu Kroměříž ve smyslu § 11a odst. 1 písm. b) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů, nepředepíše odvody po zahájení realizace záměru.
6. Příslušný stavební úřad zašle pravomocné rozhodnutí s uvedením zastavěné plochy stavby na vědomí Odboru životního prostředí Městského úřadu Kroměříž.
7. Ve smyslu § 10 odst. 1 zákona o ochraně ZPF se tento souhlas k odnětí stane závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve stejné věci vydána podle stavebního zákona.
8. Trvale odnímaná plocha bude odepsána z evidence zemědělské půdy na základě rozhodnutí vydávaných podle stavebního zákona, jejichž závaznou součástí bude souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF.

- zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů:

Městský úřad Kroměříž, odbor občansko-správních agend, oddělení dopravy a silničního hospodářství souhlasí s vydáním územního rozhodnutí na předmětnou stavbu za podmínek:

V projektové dokumentaci pro stavební řízení, SO-102 nebudou zahrnuty sjezdy.

7. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku č. 517/2020 ze dne 05.05.2020 Vodovodů a kanalizací Kroměříž, a.s.:

V místě stavby se nachází veřejná vodovodní síť, která je ve správě společnosti Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. a v majetku obce Lubná, a to včetně vodovodního přívaděče Lubná - Lhotka PVC 160. Před zahájením zemních prací je nutné požádat o její vytyčení včetně vytyčení stávajících vodovodních přípojek k jednotlivým objektům nacházejících se v řešeném území. Příložený situační zákres sítí je pouze orientační. Pro upřesnění polohy a způsobu uložení vodovodního potrubí je investor zemních prací povinen provést nezbytně nutný počet ručně kopaných sond dle pokynů zástupce Vak. Před zahájením zemních prací je nutno přizvat zástupce VaK Kroměříž, a.s., který spolu se stavebníkem provede kontrolu včetně zápisu do stavebního deníku o existenci vnějších povrchových znaků na vodohospodářském zařízení v místech prováděných prací.

Při realizaci stavby požadujeme dodržet ustanovení dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů. Dále požadujeme respektovat ochranné pásmo vodovodu, které je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu, u vodovodních řadů do průměru 500 mm včetně, 1,5 m a u vodovodních řadů nad průměr 500 mm, 2,5 m. Při stavbě nových inženýrských sítí požadujeme dodržet prostorová uspořádání podzemních sítí technické vybavenosti dle ČSN 73 6005. Stavby s betonovými základy a sloupy VO nesmějí být umístěny v ochranném pásmu vodovodu. Při stavbě zpevněných ploch a při úpravě okolního terénu požadujeme osazení vodovodních poklopů a armatur do výšky nově upraveného terénu. V blízkosti vodovodního potrubí je nutné veškeré zemní práce provádět ručně. Během stavebních prací i po jejich dokončení musí zůstat naše zařízení včetně vnějších povrchových znaků přístupné a funkční. Při realizaci zemních prací musí být dodrženo min. krytí vodovodního potrubí dle ČSN 73 0005. Při rekonstrukci komunikace požadujeme v místech, kde je vodovodní potrubí uloženo v jeho tělese, omezit používání vibračních zhutňovacích strojů.

K realizaci stavebních prací v těchto místech požadujeme přizvat zástupce Vak Kroměříž, a.s. Po dokončení stavebních prací bude přizván zástupce VaK Kroměříž, a.s. ke kontrole a ověření správnosti osazení vnějších povrchových znaků na vodohospodářském zařízení.

Vodovodní potrubí v místech křížení s komunikací musí být uloženo v chráničce. V případě, že vodovodní potrubí nebude umístěno ve stávající chráničce, požadujeme její nové osazení včetně prodloužení chráničky cca 1m na každou stranu za upravovanou komunikaci. Uložení vodovodního potrubí do chráničky zajistí stavebník na vlastní náklady. Při rekonstrukci silnice požadujeme v místech, kde je vodovodní potrubí uloženo v tělese komunikace, omezit používání vibračních zhutňovacích strojů. K realizaci stavebních prací v těchto místech požadujeme přizvat zástupce společnosti VaK Kroměříž, a.s.

8. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku GasNet, s.r.o. jako provozovatele distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupeného GridServices, s.r.o. , zn.: 5002121774 ze dne 29.04.2020:

V zájmovém území stavby se nachází tato plynárenská zařízení a plynovodní přípojky:

-STL plynovody a přípojky

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Plynovod a přípojky s navrtávacími T-kusy (dále jen zařízení) nesmí být uloženy v konstrukci komunikace-zpevněných ploch.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN73 6005, tab. 1a 2. Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světovou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Bude dodrženo krytí plynárenského zařízení dle ČSN 73 60 05.

V případě změny nivelity terénu doporučujeme před zahájením stavby provést ručně kopané sondy pro ověření hloubky uložení potrubí.

- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace nebo úrovně zemní pláně bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.

- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Před zahájením stavby bude provedeno přesné vytyčení pz.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle 5 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast.

O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních

přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

9. Budou dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce a.s. zn. L4570-27012205 ze dne 10.04.2020:

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení NN

Distribuční trafostanice VN/ NN

Podzemní vedení NN

Nadzemní vedení NN

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

V podélném směru podzemní vedení NN nesmí být umístěno pod pojízdnou komunikací, musí být umístěno mimo tuto komunikaci až za obrubníkem. V příčném směru může být uloženo pod pojízdnou komunikací v hloubce 1 m, kabel NN bude založen v chrániče.

Pojízdná komunikace musí mít odstupovou vzdálenost od sloupu NN min. 1 m, od sloupu VN min. 2 m a od trafostanice VN/ NN min. 3m.

Výška vodičů nadzemního vedení NN i VN nad pojízdnou komunikací musí být min. 6 m.

V ochranném pásmu venkovního vedení VN je zakázáno používat mechanismy, u kterých při činnosti může dojít ke zvýšení jejich výšky nad 3m tzn. bagry, nákladní automobily se sklápěcí



korbou atp. V případě použití těchto mechanismů musí být plánované práce prováděny za vypnutého stavu venkovního vedení VN. Nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního vedení VN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

Dále upozorňujeme na povinnost vyznačení OP nadzemního vedení VN dobře viditelným způsobem přímo v terénu (cedule, značky apod.). Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

V místě křížení komunikace s nadzemním vedením VN, NN musí být zachovány nejkratší povolené vzdálenosti dle ČSN.

Stavba v OP musí být prováděna v souladu se zákonem 309/2006 Sb. a nařízením vlády 591/2006 Sb.

Požadujeme dodržet nejmenší dovolené vzdálenosti venkovního vedení VN vzhledem k plánované stavbě dle PNE 33 3301 ed.2 a ČSN EN 50 423.

Při práci v ochranném pásmu vedení VN či jeho blízkosti nebo v blízkosti vedení NN je možno v dostatečném předstihu min. 1 měsíc požádat o krátkodobé vypnutí vedení VN u E.ON Česká republika, s r.o.

Požadujeme dodržet CSN 73 6005 — prostorové uspořádání sítí technického vybavení, PNE 34 1050 — kladení kabelů NN, VN v distribuční síti energetiky, PNE 382157 — kabelové kanály, podlaží a šachty. ČSN 33 2000 -5-52 — výběr a stavba elektrických zařízení, ČSN EN 50423 — elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 1 KV do AC 45 kV, PNE 33 3301 ed.2 nejmenší dovolené vzdálenosti venkovního vedení VN a PNE 33 3302 ed.3. nejmenší dovolené vzdálenosti venkovního vedení NN.

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:

c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost-a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob

d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytýčení nebo po jeho odkrytí.

6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

7. Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.

9. Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
10. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
11. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
12. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v ochranném pásmu nadzemního vedení VN a výkopové práce v ochranném pásmu podzemního vedení VN, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v ochranném pásmu vedení VVN je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
10. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti CETIN a.s., č.j.: 5969119/20 ze dne 16.04.2020:
- Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.
- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
  - (II) Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
  - (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen
    - (i) Dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
      - . S umístěním jmenovité stavby souhlasíme za předpokladu respektování zařízení podzemních vedení sítě elektronických komunikací (dále jen PVSEK) v majetku společnosti CETIN a.s., které se budou na staveništi a v jeho blízkosti nacházet. Požadujeme provedení zákresu veškerých tras PVSEK do výkresové části projektové dokumentace.
      - . V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
      - . Nad kabelovou trasou neukládejte podélné obrubníky, ani jejich betonový základ.
      - . Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.; a
    - (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
  - (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
  - (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
11. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Povodí Moravy, s.p., zn.: PM14350/2020-5203/FM ze dne 26.05.2020:
- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy [ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu

dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínek:

1. Další stupeň PD požadujeme podložit k vyjádření.

2. V dalším stupni PD požadujeme předložit výkres (řez) v místě křížení vodního toku Př. 08 Trňáku (IDVT 10190520) se silnicí III/36738 s napojením na MK a chodníkem, včetně technického řešení v návaznosti na výšku krytí.

3. V úseku staničení stavby v km 1,400 — 1,430 podél DVT Př. 06 Trňáku (IDVT 10200140), pozemek p.č. 3655, požadujeme umístění obrubníku BO 15/25 ve vzdálenosti min. 1 m od břehové hrany vodního toku. Jedná se o neupravený úsek vodního toku v konkávním oblouku koryta, kde dochází k namáhání pravého břehu svahu a tím i k nebezpečí narušení komunikace. Doporučujeme v uvedeném úseku zabezpečit stabilitu komunikace zpevněním pravého břehu vodního toku.

4. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty do své správy ani majetku (tj. nebudou přebírány do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

Upozorňujeme:

- . Každý vlastník stavby a zařízení v korytech vodních toků nebo sousedících s nimi je povinen udržovat svůj majetek v řádném stavu tak, aby byl zabezpečen proti škodám způsobeným vodou, odchodem ledů a neohrožoval plynulý odchod vod, a to i v případě povodní (§ 52, § 85 vodního zákona).
- . Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů a nebude se na jejich odstranění podílet.
- . Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- . Odpad ze stavby bude tříděn a likvidován v souladu se zákonem č.185/2001 Sb.

II. Vyjádření Povodí Moravy, s.p. z hlediska majetkoprávních vztahů

Upozorňujeme, že navržený záměr má být realizován na pozemcích státu, kterými má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p., pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat práva k dotčeným pozemkům. Řešení těchto majetkoprávních vztahů náleží do kompetence útvaru správy majetku příslušného závodu, v tomto případě závodu Střední Morava.

12. Stavba může být užívána až po vydání kolaudačního souhlasu podle § 122 stavebního zákona. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu předloží stavebník mimo jiné náležitosti dle § 121 a § 122 stavebního zákona vč. dokumentace pro provádění stavby.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Zlínský kraj v zastoupení Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 760 01 Zlín

Obec Lubná, Lubná 177, 767 01 Lubná

Martin Ševčík, nar. 24.07.1980, Lubná 87, 767 01 Lubná

Adéla Ševčíková, nar. 12.05.1982, Lubná 87, 767 01 Lubná

Helena Skácelová, nar. 29.01.1966, Lubná 88, 767 01 Lubná

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932, 602 00 Brno

František Nedbal, nar. 17.06.1953, Lubná 37, 767 01 Lubná

Anna Chlopáňová, nar. 24.08.1942, Lubná 123, 767 01 Lubná

Jana Hradilová, nar. 09.09.1975, Lubná 122, 767 01 Lubná

Marie Tvrdá, nar. 22.11.1935, Lubná 71, 767 01 Lubná

František Tvrdý, nar. 24.02.1933, Lubná 71, 767 01 Lubná

Ivo Gabrhelík, nar. 24.03.1971, Lubná 163, 767 01 Lubná

**Odůvodnění:**

Dne 04.05.2020 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 29.06.2020 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla kompletně doplněna dne 12.01.2021.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle § 85 stavebního zákona přísluší vedle žadatele, vlastníků pozemků, na nichž má být stavba umístěna, osob, které mají jiné věcné právo k pozemkům, na nichž se stavba umísťuje, obci Lubná, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn a dále pouze osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno. Vlastnická či jiná věcná práva k ostatním sousedním, ani vzdálenějším nemovitostem, nemohou být výše uvedeným stavebním záměrem přímo dotčena.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, doručuje se toto rozhodnutí v souladu s § 144 způsobem uvedeným v § 25 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Jako účastníky řízení přizval stavební úřad žadatele – Zlínský kraj v zastoupení Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace v zastoupení NELL PROJEKT s.r.o., Martin Ševčík, Adéla Ševčíková, Helena Skácelová, Povodí Moravy, s.p., František Nedbal, Anna Chlopáňová, Jana Hradilová, Marie Tvrdá, František Tvrdý, Ivo Gabrhelík, Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s., CETIN a.s., GasNet Služby, s.r.o., EG.D, a.s., osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům: st. p. 1, 4/2, 6, 8, 9, 11/1, 11/2, 11/3, 13, 15/2, 17, 18/1, 19/1, 19/3, 22/3, 24/1, 24/2, 26, 28/1, 28/2, 29/2, 33, 34, 35, 39, 40, 41, 42, 43/1, 45, 49, 50, 51, 53/1, 53/2, 56, 57/1, 57/2, 59/1, 60, 62/1, 65, 66, 67/1, 69/1, 69/3, 70, 72/1, 76, 84, 85, 86/1, 87, 88, 89/1, 89/2, 92, 93/1, 93/2, 94/1, 96, 98, 99, 100, 102/1, 102/2, 104/1, 104/2, 105, 107/1, 107/2, 109/1, 112, 113, 114, 115, 117, 119, 121, 130/1, 131, 133, 149, 150, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159/1, 159/2, 160/1, 160/2, 160/3, 173, 175, 181, 188, 194, 195, 221, 240, 243, 244, 246, 249, 252, 266, 294/2, 306, 307/1, 307/2, parc. č. 1/1, 2/1, 12/1, 12/2, 14/1, 14/2, 14/3, 21/3, 21/4, 23/1, 27/1, 27/2, 27/3, 27/5, 27/6, 30, 31, 35, 42, 53, 54, 57/1, 58/1, 58/2, 59, 71, 72/2, 72/3, 76, 78, 87/1, 87/2, 89/3, 90/1, 90/2, 90/3, 93/2, 93/5, 98/4, 104/2, 104/3, 104/4, 104/8, 107/1, 109/1, 115/2, 120/1, 120/2, 138/1, 147/1, 147/3, 148/1, 154/1, 162/1, 162/4, 162/8, 165/3, 413/1, 413/2, 414/1, 416/2, 417/4, 435/3, 571/1, 717/102, 717/103, 717/104, 717/105, 722/1, 746/15, 771/21, 771/23, 773/5, 773/8, 805/2, 805/3, 805/4, 805/5, 805/9, 963, 964, 966/1, 1264/1, 2024/1, 2045/60, 2047/11, 2047/12, 2066/7, 2073/7, 2073/12, 2076/3, 2076/12, 2076/20, 2076/22, 2076/23, 2076/24, 2076/25, 2077/4, 2084, 2090, 2091, 2096, 2099, 2100, 2101, 2102, 2104/2, 2108, 2119, 2121, 2124, 2135, 2144, 2575, 2577, 2672, 2696, 2724, 2730, 2732/1, 2732/2, 2733, 2735, 2736, 2738, 2739, 2820, 2821, 2822, 2823, 2824, 2825, 2866, 2869, 2875, 2877, 2880, 2881, 2882, 2883, 2884, 2885, 2886, 2887, 2888, 2889, 2890, 2891, 2892, 2893, 2924, 2925, 2926, 2927, 2928, 2929, 2930, 2931, 2932, 2933, 2934, 2935, 2936, 2937, 2938, 2939, 2940, 2941, 2942, 2943, 3056, 3057, 3058, 3059, 3060, 3061, 3062, 3063, 3064, 3065, 3066, 3067, 3068, 3069, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074, 3076, 3077, 3078, 3079, 3080, 3081, 3083, 3084, 3163/1, 3163/2, 3164, 3165, 3166, 3246, 3620, 3624, 3638, 3647, 3648, 3649, 3650, 3651, 3652, 3653, 3654, 3657, 3658, 3668, 3669, 3671, 3685, 3686, 3687, 3688, 3689, 3690, 3691, 3700, 3709, 3719, 3722, 3768, 3780, 3783, 3950, 3954, 3956, 3958/1, 3958/2, 3961, 3962, 3965, 3966 v katastrálním území Lubná u Kroměříže, osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám: Lubná č.p. 6, č.p. 7, č.p. 119, č.p. 55, č.p. 60, č.p. 150, č.p. 151, č.p. 8, č.p. 9, č.p. 10, č.p. 113, č.p. 11, č.p. 198, č.p. 112, č.p. 13, č.e. 137, č.p. 14, č.p. 135, č.e. 8, č.p. 16, č.p. 86, č.p. 17, č.p. 81, č.p. 70, č.p. 120, č.p. 62, č.p. 18, č.p. 19, č.p. 21, č.p. 22, č.p. 23, č.p. 24, č.e. 25, č.p. 143, č.p. 26, č.p. 27, č.p. 28, č.p. 134, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 144, č.p. 33, č.p. 34, č.p. 36, č.p. 58, č.p. 61, č.p. 69, č.p. 72, č.p. 76, č.p. 77, č.p. 97, č.p. 80, č.p. 170, č.e. 18, č.p. 89, č.p. 83, č.e. 14, č.p. 74, č.p. 39, č.p. 99, č.p. 56, č.p. 67, č.p. 154, č.p. 41, č.p. 42, č.p. 92, č.p. 43, č.p. 40, č.p. 84, č.p. 45, č.p. 46, č.p. 195, č.p. 194, č.p. 49, č.e. 50, č.p. 51, č.p. 107, č.p. 115, č.p. 106, č.p. 94, č.e. 139, č.p. 101, č.p. 130, č.p. 103, č.p. 104, č.p. 179, č.p. 138, č.p. 157, č.p. 129, č.p. 148, č.p. 133, č.p. 121, č.p. 162, č.p. 149, č.p. 82, č.p. 57, č.p. 142, č.p. 88, č.p. 87, č.p. 20 a č.p. 20.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Stavební úřad posoudil, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky:

1. podle § 90 stavebního zákona:

- a) tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území,
- b) na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem,
- c) zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.

Ad a) Stavba je v souladu s požadavky toho zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s požadavky na využívání území, které jsou řešeny vyhl.č. 501/2006 Sb., v platném znění.

Ad b) Stavba je napojena na stávající technickou infrastrukturu.

Ad c) Předložená žádost a podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány. Dotčené orgány v průběhu řízení neuplatnily žádné požadavky na doplnění podkladů či projektové dokumentace.

2. Stavba je umístěna dle platného Územního plánu obce Lubná v území vyznačeném jako plochy DS – plochy pro silniční dopravu a P\* - plochy veřejných prostranství. Umístění stavby veřejné komunikace – průjezdní úsek obce Lubná je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací, tj. Územním plánem Lubná, který nabyl účinnosti dne 15.11.2016. Stavba je v souladu s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických, urbanistických hodnot území.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace pro umístění stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stanoviska sdělili:

- Město Kroměříž, zastoupené MěÚ Kroměříž, odborem životního prostředí, koordinované závazné stanovisko č.j. MeUKM/007384/2017/0071/17 ze dne 27. 02. 2017
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje, závazné stanovisko, č.j.:KHSZL 02479/2017 ze dne 14.02.2017
- Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, územní odbor Kroměříž, závazné stanovisko, č.j. HSZL-918-2/KM-2017 ze dne 01.03.2017
- Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, závazné stanovisko sp.zn. 100189/2020-1150-OÚZ-BR SpMO 1611-333/2020-1150 ze dne 07.05.2020
- Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, územní odbor Kroměříž, dopravní inspektorát Kroměříž, č.j.:KRPZ-23085-1/ČJ-2017-150806 ze dne 23.02.2017
- E.ON Distribuce a.s., vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a. s., zn. L4570-27012205 ze dne 10.04. 2020
- E.ON Distribuce a.s., vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a. s. a podmínkách práce v jeho blízkosti, zn. H18502-26041216 ze dne 08.04. 2020
- CETIN, a. s., vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s., č.j.: 596919/20 ze dne 16.04.2020
- GridServices, s. r. o., stanovisko zn.: 5002121774 ze dne 29.04.2020
- Vodovody a kanalizace Kroměříž, a. s., stanovisko č. 517/2020 ze dne 05.05.2020
- 
- Souhlas vlastníků pozemků dotčených stavbou na výkrese situace

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Do podmínek rozhodnutí byly též zahrnuty požadavky správců technické a dopravní infrastruktury dotčených navrženou stavbou z důvodu ochrany této infrastruktury. Požadavky správců technické a dopravní infrastruktury přesahující rámec nutného technického zajištění jimi spravovaných sítí (např. odkazy na konkrétní pracovníky správců, odkazy na povinnosti vyplývající ze zákona či požadavky na uzavírání občanskoprávních vztahů apod.) do podmínek rozhodnutí zahrnuty nebyly.

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

Stavební úřad neshledal důvody, které by bránily umístění stavby.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Zlínského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

otisk úředního razítka

Ing. Hana Kubáčková  
vedoucí stavebního úřadu  
Městského úřadu Kroměříž

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítka, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích je osvobozen.

**Obdrží:****Účastníci (dodejky):**

NELL PROJEKT s.r.o., Plesníkova č.p. 5559, 760 05 Zlín 5

zastoupení pro: Zlínský kraj v zastoupení Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 760 01 Zlín

Obec Lubná, Lubná č.p. 177, 767 01 Kroměříž 1

Martin Ševčík, Lubná č.p. 87, 767 01 Kroměříž 1

Adéla Ševčíková, Lubná č.p. 87, 767 01 Kroměříž 1

Helena Skácelová, Lubná č.p. 88, 767 01 Kroměříž 1

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2

František Nedbal, Lubná č.p. 37, 767 01 Kroměříž 1

Anna Chlopánová, Lubná č.p. 123, 767 01 Kroměříž 1

Jana Hradilová, Lubná č.p. 122, 767 01 Kroměříž 1

Marie Tvrdá, Lubná č.p. 71, 767 01 Kroměříž 1

František Tvrdý, Lubná č.p. 71, 767 01 Kroměříž 1

Ivo Gabrhelík, Lubná č.p. 163, 767 01 Kroměříž 1

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s., Kojetínská č.p. 3666/64, 767 01 Kroměříž 1

CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

**Účastníci (doručení veřejnou vyhláškou):**

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 1, 4/2, 6, 8, 9, 11/1, 11/2, 11/3, 13, 15/2, 17, 18/1, 19/1, 19/3, 22/3, 24/1, 24/2, 26, 28/1, 28/2, 29/2, 33, 34, 35, 39, 40, 41, 42, 43/1, 45, 49, 50, 51, 53/1, 53/2, 56, 57/1, 57/2, 59/1, 60, 62/1, 65, 66, 67/1, 69/1, 69/3, 70, 72/1, 76, 84, 85, 86/1, 87, 88, 89/1, 89/2, 92, 93/1, 93/2, 94/1, 96, 98, 99, 100, 102/1, 102/2, 104/1, 104/2, 105, 107/1, 107/2, 109/1, 112, 113, 114, 115, 117, 119, 121, 130/1, 131, 133, 149, 150, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159/1, 159/2, 160/1, 160/2, 160/3, 173, 175, 181, 188, 194, 195, 221, 240, 243, 244, 246, 249, 252, 266, 294/2, 306, 307/1, 307/2, parc. č. 1/1, 2/1, 12/1, 12/2, 14/1, 14/2, 14/3, 21/3, 21/4, 23/1, 27/1, 27/2, 27/3, 27/5, 27/6, 30, 31, 35, 42, 53, 54, 57/1, 58/1, 58/2, 59, 71, 72/2, 72/3, 76, 78, 87/1, 87/2, 89/3, 90/1, 90/2, 90/3, 93/2, 93/5, 98/4, 104/2, 104/3, 104/4, 104/8, 107/1, 109/1, 115/2, 120/1, 120/2, 138/1, 147/1, 147/3, 148/1, 154/1, 162/1, 162/4, 162/8, 165/3, 413/1, 413/2, 414/1, 416/2, 417/4, 435/3, 571/1, 717/102, 717/103, 717/104, 717/105, 722/1, 746/15, 771/21, 771/23, 773/5, 773/8, 805/2, 805/3, 805/4, 805/5, 805/9, 963, 964, 966/1, 1264/1, 2024/1, 2045/60, 2047/11, 2047/12, 2066/7, 2073/7, 2073/12, 2076/3, 2076/12, 2076/20, 2076/22, 2076/23, 2076/24, 2076/25, 2077/4, 2084, 2090, 2091, 2096, 2099, 2100, 2101, 2102, 2104/2, 2108, 2119, 2121, 2124, 2135, 2144, 2575, 2577, 2672, 2696, 2724, 2730, 2732/1, 2732/2, 2733, 2735, 2736, 2738, 2739, 2820, 2821, 2822, 2823, 2824, 2825, 2866, 2869, 2875, 2877, 2880, 2881, 2882, 2883, 2884, 2885, 2886, 2887, 2888, 2889, 2890, 2891, 2892, 2893, 2924, 2925, 2926, 2927, 2928, 2929, 2930, 2931, 2932, 2933, 2934, 2935, 2936, 2937, 2938, 2939, 2940, 2941, 2942, 2943, 3056, 3057, 3058, 3059, 3060, 3061, 3062, 3063, 3064, 3065, 3066, 3067, 3068, 3069, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074, 3076, 3077, 3078, 3079, 3080, 3081, 3083, 3084, 3163/1, 3163/2, 3164, 3165, 3166, 3246, 3620, 3624, 3638, 3647, 3648, 3649, 3650, 3651, 3652, 3653, 3654, 3657, 3658, 3668, 3669, 3671, 3685, 3686, 3687, 3688, 3689, 3690, 3691, 3700, 3709, 3719, 3722, 3768, 3780, 3783, 3950, 3954, 3956, 3958/1, 3958/2, 3961, 3962, 3965, 3966 v katastrálním území Lubná u Kroměříže.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Lubná č.p. 6, č.p. 7, č.p. 119, č.p. 55, č.p. 60, č.p. 150, č.p. 151, č.p. 8, č.p. 9, č.p. 10, č.p. 113, č.p. 11, č.p. 198, č.p. 112, č.p. 13, č.e. 137, č.p. 14, č.p. 135, č.e. 8, č.p. 16, č.p. 86, č.p. 17, č.p. 81, č.p. 70, č.p. 120, č.p. 62, č.p. 18, č.p. 19, č.p. 21, č.p. 22, č.p. 23, č.p. 24, č.e. 25, č.p. 143, č.p. 26, č.p. 27, č.p. 28, č.p. 134, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 144, č.p. 33, č.p. 34, č.p. 36, č.p. 58, č.p. 61, č.p. 69, č.p. 72, č.p. 76, č.p. 77, č.p. 97, č.p. 80, č.p. 170, č.e. 18, č.p. 89, č.p. 83, č.e. 14, č.p. 74, č.p. 39, č.p. 99, č.p. 56, č.p. 67, č.p. 154, č.p. 41, č.p. 42, č.p. 92, č.p. 43, č.p. 40, č.p. 84, č.p. 45, č.p. 46, č.p. 195, č.p. 194, č.p. 49, č.e. 50, č.p. 51, č.p. 107, č.p. 115, č.p. 106, č.p. 94, č.e. 139, č.p. 101, č.p. 130, č.p. 103, č.p. 104, č.p. 179, č.p. 138, č.p. 157, č.p. 129, č.p. 148, č.p. 133, č.p. 121, č.p. 162, č.p. 149, č.p. 82, č.p. 57, č.p. 142, č.p. 88, č.p. 87, č.p. 20 a č.p. 20

**Dotčené orgány:**

MěÚ Kroměříž, odbor životního prostředí, IDDS: bg2bfur

sídlo: Velké náměstí č.p. 115/1, 767 01 Kroměříž 1

MěÚ Kroměříž, odbor občansko - správních agend, oddělení dopravy a silničního hospodářství, IDDS: bg2bfur

sídlo: Velké náměstí č.p. 115/1, 767 01 Kroměříž 1

MěÚ Kroměříž, stavební úřad, oddělení územního plánování, IDDS: bg2bfur

sídlo: Velké náměstí č.p. 115/1, 767 01 Kroměříž 1

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Havlíčkovo nábřeží č.p.600, 760 01 Zlín 1

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, ÚO Kroměříž, Nerudova č.p. 450/9A, 767 01 Kroměříž 1

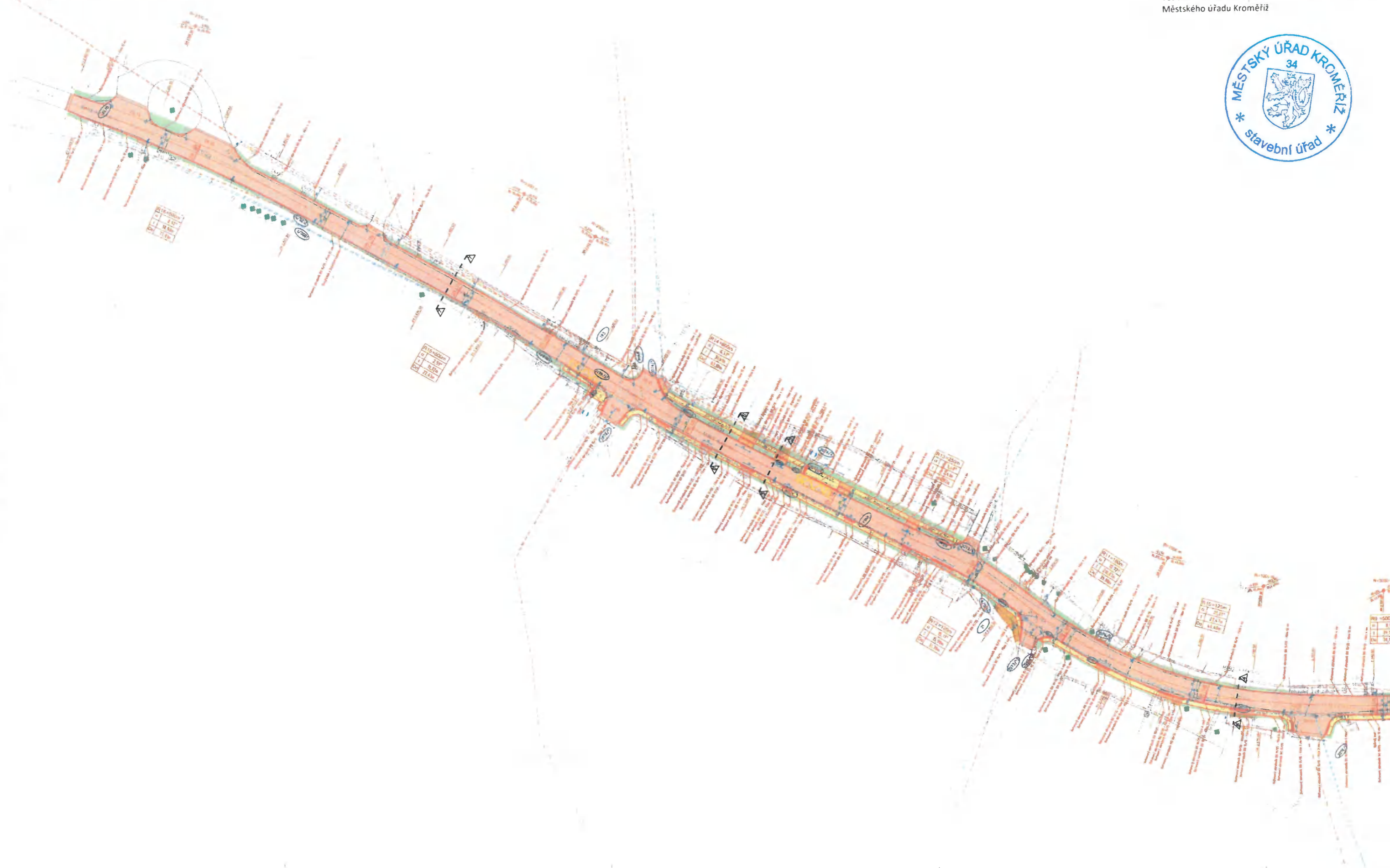
ČR-MO Sekce nakládání s majetkem MO, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení ochrany územních zájmů Morava, Svatoplukova č.p. 2687/84, 662 10 Brno-Židenice

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Dopravní inspektorát Kroměříž, J. A. Bati č.p. 5637, 760 01 Zlín 1

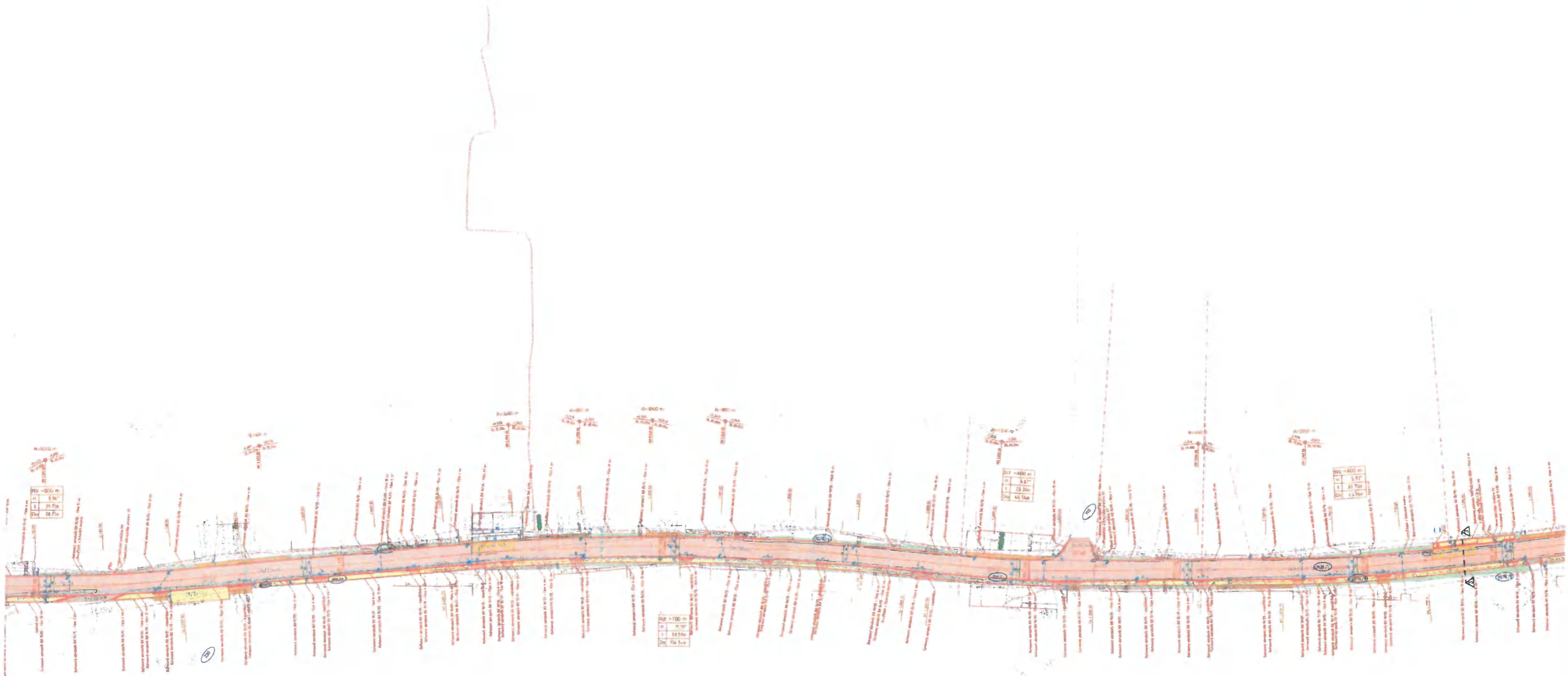


KOORDINAČNÍ SITUACE  
M 1:500

Schvaluje se dle podmínek rozhodnutí ze dne  
14.07.2021, č.j.:02/328/030861/1371/12/2020/Nev  
Ing. Hana Kubáčková  
vedoucí stavebního úřadu  
Městského úřadu Kroměříž

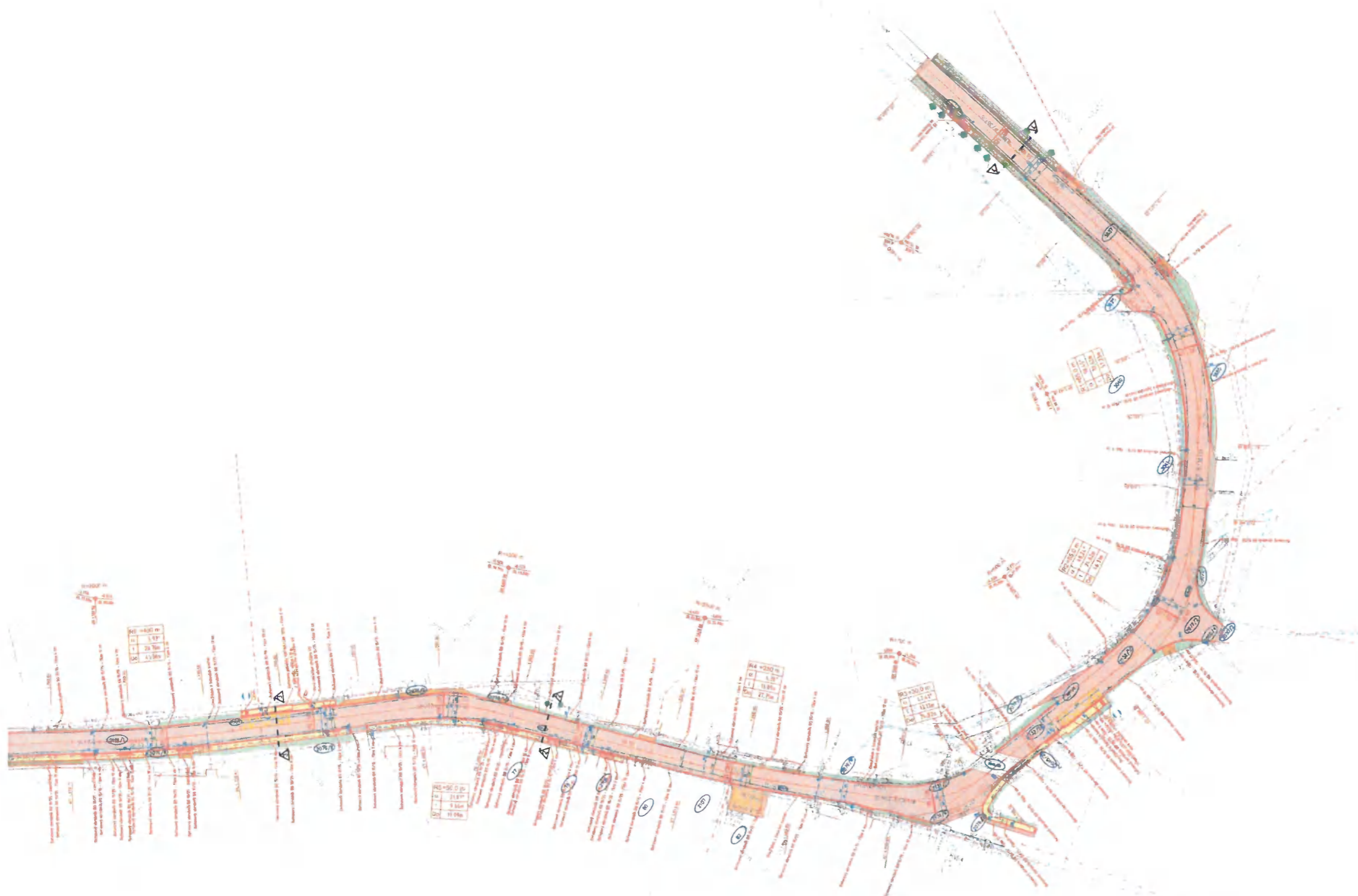


Schvaluje se dle podmínek rozhodnutí ze dne  
14.07.2021, č.j.:02/328/030861/1371/12/2020/NeV  
Ing. Hana Kubáčková  
vedoucí stavebního úřadu  
Městského úřadu Kroměříž





Schvaluje se dle podmínek rozhodnutí ze dne  
14.07.2021, č.j.:02/328/030861/1371/12/2020/Nev  
Ing. Hana Kubáčková  
vedoucí stavebního úřadu  
Městského úřadu Kroměříž



**LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**

stav	nóvt	
—	—	KANALIZACE
—	—	VOĚVOVY
—	—	Plynová
—	—	DISTRIB. ROZVOD VNI - VZDUŠNĚ
—	—	DISTRIB. ROZVOD VNI - ZEMNĚ
—	—	DISTRIB. ROZVOD VNI - VZDUŠNĚ
—	—	DISTRIB. ROZVOD VNI - ZEMNĚ
—	—	ROZVOD VĚ-ZEMNĚ
—	—	SÉLOVACÍ KABELY
—	—	HRAVICE PARCEL - ÚT. KN

**LEGENDA OBJEKTŮ**

stav	nóvt	
1	—	RODINNÉ DOMY
—	—	OZNAČENÍ OCTŮPŮV PŮZEMNÍ STAVBY

**LEGENDA PLOCH**

stav	nóvt	
—	—	VOZOVKA ŽIVÝCH POVRCHŮ
—	—	KRAJNICE SO C/32
—	—	VOZOVKA - PŘEPRŮVÁNÍ
—	—	OPĚRNÁ ZIDKA - BETON
—	—	ŠTERKOVÁ ÚPRAVA
—	—	CHODNĚ - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
—	—	VĚŽE ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY
—	—	PŘEDLÁZĚNÍ
—	—	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA - stávající stromů proskvě
—	—	BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 15/25
—	—	BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15
—	—	BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 15/30
—	—	BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25

**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**

- SO 101 - SILNICE II/36738
- SO 102 - CHODNĚ, SKLADY A ZASTÁVKY
- SO 103 - NÁPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
- SO 401 - PŘELOŽENÍ STŮŽARŮ VO

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKT	KRESLIL	VED. PROJEKCE	VELL. PROJEKT
Ing. Iva Podhomá		Ing. Karel Kuchař	Ing. Iva Podhomá	Ing. Zuzana Kuchařová	Průmyslová 5598 760 05 Zlín
KRAJ	ZLÍNSKÝ	OKRES	LUBNÁ U KROMĚŘÍŽE	FORMÁT	24x44
STAVEBNÍ ÚŘAD	RSZK OBEC LUBNÁ	DATUM	1/2017	STUPEŇ	DJR
AKCE	SILNICE II/36738 LUBNÁ - příjezdní úsek	ZAKÁZK. ČÍSLO	-2017	MĚŘÍTKO	1:500
OBSAH	KOORDINAČNÍ SITUACE	ČÍSLO VÝKRESU	C 2		