

# ENVIGEST PRO s.r.o.

Žďárská 990, 592 31 Nové Město na Moravě  
www.envigest.cz

envigest@envigest.cz

IČO: 29319382  
tel. 777 616 825

## PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

pro provádění stavby

v souladu s přílohou č. 9 k vyhlášce 146/2008 Sb.

Označení stavby:

**Rekonstrukce ul. Luční  
Nové Město na Moravě**

Investor:

Město Nové Město na Moravě  
Vratislavovo náměstí 103  
592 31 Nové Město na Moravě

Příslušný stavební úřad:

Městský úřad Nové Město na Moravě

Místo stavby:

KÚ Nové Město na Moravě  
parcely č. 2386, 2387, 2388, 1156/1  
okres Žďár nad Sázavou, kraj Vysočina

## E. TECHNICKÁ ZPRÁVA ZOV

Zpracovatel:

Envigest Pro, s.r.o.  
Ing. Jaroslav Dufek, autorizovaný inženýr ČKAIT 1400154  
Žďárská 990, 592 31 Nové Město na Moravě,  
IČO 2931938  
☎ 566 616 825, 777 616 825

Datum:

říjen 2014

Vypracoval:

Ing. Jan Červinka (tel. 731 722 498)

**a) Charakteristika a celkové uspořádání staveniště**

Prostor staveniště je umístěn na pozemcích investora, které jsou napojeny na místní komunikaci. Dotčené pozemky se nachází v intravilánu obce, v bytové a občanské zástavbě.

Chráněné území nejsou dotčena.

V dotčeném prostoru je dostatečná manipulační plocha pro provedení stavby i pro skládky upotřebitelného materiálu, přebytečný materiál musí být průběžně odvážen.

Před zahájením stavby bude protokolárně předáno staveniště investorem dodavateli. Dokladem o předání staveniště bude protokol o předání staveniště sepsaný mezi investorem a dodavatelem stavby (může být zapsáno do stavebního deníku). Převzetím staveniště se dodavatel stavby stává zodpovědným za vše, co se na něm stane: za všechny úrazy, které se na něm přihodí, za všechna přerušení kabelových vedení a potrubí, za všechny škody způsobené ohněm či vodou.

**b) Stanovení obvodu staveniště, jeho zdůvodnění a údaje o pozemcích staveniště**

Plánovaná stavba je umístěna v katastru obce Nové Město na Moravě na parcelách č.:

<u>parcely KN</u>	<u>vlastník</u>	<u>druh pozemku</u>
2386	Město Nové Město na Moravě	ostatní plocha
2387	Město Nové Město na Moravě	ostatní plocha
2388	Město Nové Město na Moravě	orná půda
1156/1	Město Nové Město na Moravě	ostatní plocha

Zařízení staveniště bude zřízeno na pozemcích stavby.

**c) Zásady návrhu zařízení staveniště**

**Je nutno respektovat vyjádření všech správců sítí a dotčených orgánů – viz dokladová část.**

Zařízení staveniště bude umístěno na pozemcích stavby, kde bude skladován stavební materiál, stavební odpad, mechanizační prostředky apod. Vzhledem k poměrně stísněným podmínkám v místě stavby budou odpady a přebytečná zeminy průběžně odváženy mimo staveniště.

**d) Návrh postupu a provádění výstavby**

Nejprve budou zhotovitelem vytyčeny veškeré podzemní inženýrské sítě a ochranná pásma všech sítí.

Před zahájením výstavby pozemní komunikace budou nejdříve provedeny přípravné práce, spočívající ve vybourání stávajících chodníků a provedení výkopových prací.

Dřeviny v okolí stavby je nutné chránit dle ČSN 83 9061. Je nutno zachovat ochranné pásmo kořenového systému dřevin, tj. 2,5 m od paty kmene.

Po realizaci všech sítí a provedení všech předepsaných zkoušek započnou práce na provedení samotných komunikací. Po připravení pláňe bude osazeny obrubníky, zbudován chodník a parkovací místa. Poté budou provedeny finální povrchy všech ploch včetně rekonstrukce komunikace.

Na závěr bude provedeno zpětné ohumusování a zatravnění a vyklizení staveniště.

Po ukončení stavebních prací bude stavba digitálně zaměřena.

**e) Objekty, které je nutno uvést samostatně do provozu**

Bez požadavků.

**f) Možné napojení na zdroje**

Napojení na vodovodní přípojku si zajistí zhotovitel sám, dodávky elektrické energie jsou předpokládány z dieslových centrál.

**g) Možnosti nakládání s odpady z výstavby**

Viz detailní popis v příloze A – Průvodní zpráva, odst. 13. f)

**h) Přístupy na staveniště**

Přístup bude z ulice Soškovy přes přilehlou část ulice Luční.

**i) Požadavky na zabezpečení ochrany staveniště a jeho okolí**

Zabezpečení staveniště zajistí dodavatel v rámci nabídky v souladu s platnými předpisy. Jedná se zejména o zabezpečení okrajů a stěn výkopů a jam a o důkladné označení celého prostoru staveniště bezpečnostními tabulkami apod. tak, aby bylo staveniště jasně vymezeno a ochráněno před vstupem nepovolaných osob – např. pružné pásy nelze považovat za vymezující staveniště!

**Zejména je nutno zabezpečit přístup obyvatel do přímo dotčených bytových i rodinných domů a vhodnou organizací stavby minimalizovat dopravní komplikace.**

**j) Zvláštní požadavky na provádění stavby, které vyžadují bezpečnostní opatření**

Bez zvláštních požadavků, zhotovitel musí respektovat závazné právní předpisy vztahující se k jemu zvolenému způsobu provádění stavebních prací.

**k) Návrh řešení dopravy během výstavby**

Vjezd na stavbu se předpokládá z místních komunikací. Nepředpokládá se vedení dopravy po objízdných trasách, nedojde k omezení linek hromadné dopravy. Stavba vyvolá zvýšené dopravní zatížení zbylé části ul. Luční, je nutno jej omezit na minimum.

**Rekonstrukce povrchu komunikace musí proběhnout v co nejkratším čase v přímé návaznosti na do té doby již vybudované parkovací místa, do té doby je nutno umožnit průjezd případnému zásobování, složkám záchranného systému, zdravotně postiženým obyvatelům apod. i za cenu alespoň jednosměrného provozu.**

**Vozidla dodavatele, které nebudou přímo využívána na stavbě, budou parkovat mimo ul. Luční tak, aby nezvyšovaly dopravní zátěž v oblasti.**

Po dobu realizace stavby je třeba požádat příslušný dopravní úřad o stanovení přechodné úpravy provozu.

**l) Stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví**

Stavba bude prováděna dodavatelsky odbornou oprávněnou firmou, která bude stavbu provádět v souladu s platnými předpisy, dle ČSN a bude dodržovat příslušné předpisy BOZP. Odborné vedení stavby bude zabezpečovat pověřený pracovník dodavatele s příslušným oprávněním (autorizace dle zák. č. 360/1992 Sb.). Při provádění stavby bude odborná firma využívat výrobní zařízení dle vlastních zvyklostí a stavbu provádět vyškolenými pracovníky dle vlastního harmonogramu výstavby odsouhlaseného investorem.

Při nástupu na stavbu a přejímce musí být všichni pracovníci prokazatelně seznámeni s bezpečnostními a požárními předpisy a jednotlivá pracoviště musí být opatřena tabulkami s telefonními čísly požární služby, bezpečnostních orgánů a zdravotní (úrazové) služby. Stavby bude viditelně označena tabulí s názvem a kontaktními místy realizační dodavatelské firmy a tabulkou „stavba povolena“ vydanou stavebním úřadem.

Na stavbě se předpokládá 3 až 20 lidí dle okamžité potřeby. Jako hygienické zařízení a šatnu budou pracovníci dodavatele využívat mobilní sociální zařízení dodavatele. Stavování pracovníků bude zajištěno dovážkou, pracovníci budou konzumovat pouze balené nápoje.

Zajištění bezpečnosti při realizaci stavby zabezpečí dodavatel stavby v souladu s vyhláškou ČÚBP a ČBÚ č. 24/1990 ze dne 31.července 1990 „O bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích“ v plném rozsahu prováděné činnosti své a svých subdodavatelů.

Veškeré práce budou prováděny za dodržování všech ČSN a zásad a předpisů BOZP platných v době provádění stavby (zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci). Se všemi předpisy musí být pracovníci prokazatelně seznámeni. Všichni pracovníci stavby musí být rovněž seznámeni se způsoby poskytnutí první pomoci při úrazech všeho druhu a s použitím ochranných pomůcek.