

Akce : **NOVÝ KABELOVÝ PROPOJ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ**
ul. Holandská (kolem hotelu Dukla), Znojmo
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo : **Znojmo, k.ú. Znojmo-Louka, okr. Znojmo**

Investor : **Město ZNOJMO, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo**

E. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

Stupeň PD : **DÚR + DPS**

Zak. č. : **23 - 22**

Vypracoval : **Libor SEMERÁD**

Zodp. projektant : **Ing. Oldřich DIVIŠ**

Datum : **11 / 2022**

TECHNICKÁ ZPRÁVA

a) zařízení staveniště:

zařízení staveniště: Pro danou stavbu nebude zřizováno.

sklárky objemného materiálu: Nebudou zřizovány, materiál bude na stavbu navážen průběžně.

Uložení přebytečné zeminy: odpadní materiál, vzniklý během stavby, bude po vytrídění a zpracován dle §9a zákona č. 185/2001 Sb. písmeno c (recyklace odpadů) nebo písmeno d (jiné využití odpadů) např. technická rekultivace pískovny atd. Další příp. odpady budou využity případně odvezeny do sběrných surovin. V případě materiálů, které by mohly ohrozit životní prostředí dle zákona o ochraně životního prostředí a vyhlášky o kategorizaci odpadů, budou tyto odstraněny oprávněnou firmou.

dopravní trasy: Pro dopravu materiálu a příjezd montážních mechanismů se použijí stávající komunikace.

dodávky materiálu: Materiál zajistí zhotovitel dle soupisu materiálu v náležitém předstihu. Skutečně použitý materiál musí odpovídat platným normám ČSN.

b) síť technické infrastruktury:

výskyt podzemních zařízení: Do situačního plánu projektu byly orientačně zakresleny stávající i nově navržené podzemní inženýrské sítě podle podkladů jejich provozovatelů. Umístění projektovaného vedení vzhledem k těmto sítím bude s jednotlivými provozovateli konzultováno a kopie těchto vyjádření budou přiloženy v projektové dokumentaci. Podmínky obsažené ve vyjádřeních nutno respektovat jak ze strany objednatele, tak i dodavatele montáží.

Před započítáním výkopových prací je nutné požádat správce jednotlivých inženýrských sítí o jejich vytyčení, aby v průběhu stavebních prací nedošlo k jejich omezení nebo poškození.

Jedná se o tato zařízení:

- kabelové vedení NN a VO
- vodovod
- plynovod
- telekomunikační síť

c) napojení staveniště: Staveniště nebude zřizováno.

d) bezpečnost a ochrana zdraví třetích osob: Výkopy budou opatřeny zábranami proti pádu chodců, rovněž pak tyto zábrany budou vymezovat prostor pro pohyb chodců. Pokud nebudou výkopy za snížené viditelnosti osvětleny veřejným osvětlením, budou označeny výstražným červeným světlem.

Stavba bude realizována za dodržení bezpečnostních předpisů a norem ČSN EN 50110-1,2 a dalších, podle nařízení vlády o minimálních požadavcích na bezpečnost č. 591/2006 a všech dalších nařízení s nimi souvisejících.

e) bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů: Staveniště nebude zřizováno.

f) zařízení staveniště vč. využití nových a stávajících objektů: Staveniště nebude zřizováno.

g) stavby zařízení staveniště vyžadující ohlášení: Staveniště nebude zřizováno.

h) bezpečnost při provádění stavby:

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci: Při práci je nutné dodržovat zákon 309/2006 Sb. o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a nařízení vlády 591/2006Sb o minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi.

Pro práci na silnici a v její těsné blízkosti bude použito dopravní značení odsouhlasené dopravní policií ČR.

Pracovníci provádějící práce v blízkosti silnice budou oděni do oranžových pracovních vest a budou náležitě poučeni tak, aby nedošlo k jejich ohrožení ani k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.

Výkopové práce je nutné provádět tak, aby nedošlo k úrazu. Výkopy, které nebudou okamžitě zahrnuty, budou zajištěny zábranami, označeny výstražným červeným světlem.

PO DOKONČENÍ STAVBY A ZAJIŠTĚNÍ VÝCHOZÍ REVIZE, SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ A OSTATNÍ DOKUMENTACE, ZHOTOVITEL STAVBY PŘEDÁ STAVBU OBJEDNATELI. OBJEDNATEL POŽÁDÁ O KOLAUDACI A UVEDENÍ STAVBY DO TRVALÉHO PROVOZU.

zajištění vypínání vedení: Při práci v ochranném pásmu vedení je nutno dbát podmínek, za kterých byl tento souhlas udělen – viz vyjádření E.ON v dokladové části PD (bude zajištěno investorem).

Při stavbě dále nutno dbát ustanovení normy ČSN EN 50110-1,2 a PNE 33 0000-6 "Bezpečnostní předpisy pro obsluhu a práci na el. vedeních" a normy přidružené.

i) OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:

ochrana životního prostředí: Zhotovitel je povinen chovat se šetrně a ohleduplně k životnímu prostředí a dodržovat platné zákony a předpisy.

Při činnostech se zvýšeným rizikem úniku nebezpečných látek musí být zhotovitel preventivně vybaven technickými přípravky a absorpčními materiály k minimalizaci škod na životním prostředí.

V případě úniku škodlivých látek nebo zjištění kontaminace životního prostředí při činnostech zhotovitele v objektech objednatele, je zhotovitel plně odpovědný za vzniklou škodu a je povinen ihned zajistit účinná opatření k odstranění vzniklých škod a tuto skutečnost ohlásit bez zbytečného prodlení Hasičskému záchrannému sboru, České inspekci životního prostředí a objednateli.

demontovaný materiál a odpady: Případné odpady budou zlikvidovány dle platných předpisů.

j) orientační lhůty výstavby:

předpokládaný termín zahájení: 1. 4. 2023

termín dokončení: 30. 4. 2023

Připomínky zhotoviteli:

Po ukončení výkopových prací budou terény upraveny do původního stavu.

Ve Znojmě dne 13. 12. 2022

Vypracoval: Ing. Oldřich Diviš