

OBJEDNATEL:		 Statutární město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1 460 59 Liberec I - Staré město info@magistrat.liberec.cz	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			SNOWPLAN spol. s r.o. MRŠTÍKOVA 399/2a, 460 07 LIBEREC III TEL.: +420 484 845 571 GSM: +420 734 780 430 info@snowplan.cz; www.snowplan.cz
PROJEKTANT:			NÝDRLE - projektová kancelář, spol. s r.o. U Sila 1670, 463 11 Liberec 30 GSM: +420 602 135 970 nydrle@nydrle-projekt.cz; www.nydrle-projekt.cz
PROJEKTANT:			MARTIN MÜLLER Východní 1448, 463 11 Liberec 30 GSM: +420 602 145 061 martin@martinmuller.cz
ZAKÁZKA č.:	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	VYPRACOVAL :	
2022026-PREH	ING. PETR KOŘÍNEK	MARTIN MÜLLER	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	
	MARTIN MÜLLER	PAVEL NEZBEDA JAVŮREK	
AKCE: <h2 style="text-align: center;">ÚPRAVY OKOLÍ PŘEHRADY HARCOV</h2>			
OBJEKT:		STUPEŇ:	ČÍSLO VÝTISKU:
SO 402 - Odstranění veřejného osvětlení		DPS	
		DATUM:	
		ŘÍJEN 2023	
PŘÍLOHA:		ČÍSLO PŘÍLOHY:	MĚŘITKO:
TECHNICKÁ ZPRÁVA		D.7_01	...

Základní údaje o stavbě

- a) **Název stavby,**
Úpravy okolí přehrady Harcov
Objekt SO402 - Odstranění stavby veřejného osvětlení
- b) **Místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)**

Město: Liberec

Dotčené pozemky:

k.ú. Liberec

2581/1 Povodí Labe, s.p. Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové

2583/1 Povodí Labe, s.p. Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové

2583/2 Statutární město Liberec, nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec

2635/1 Statutární město Liberec, nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec

6015/1 Statutární město Liberec, nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec

Rozsah odstranění stavby

Počet odstraněných osvětlovacích bodů	9ks
Délka odstraněného zemního kabelového vedení	300m

Stavební a demoliční odpady

17 01 Beton, cihly, tašky a keramika

17 01 01	Beton	20	t
----------	-------	----	---

17 04 Kovy (včetně jejich slitin)

17 04 05	Železo a ocel	0,4	t
----------	---------------	-----	---

17 04 11	Kabely neuvedené pod 17 04 10	0,2	t
----------	-------------------------------	-----	---

Předpokládaný termín započetí a ukončení prací

Předpokládané zahájení prací	2023
------------------------------	------

Předpokládané ukončení prací	2024
------------------------------	------

Stavba bude koordinována s rekonstrukcí a zrušením historického náhonu a stezky.

Způsob odstranění stavby

Jedná se o demontáž stávajícího veřejného osvětlení včetně kabelových rozvodů podél komunikace. Demontované veřejné osvětlení bude nahrazeno novým – viz samostatný projekt nového veřejného osvětlení SO401.

Odpojení od stávajících rozvodů VO

Před zahájením prací na odstranění stavby bude provedeno její odpojení od stávajících rozvodů VO u osvětlovacího bodu LB00484.

Demontáž svítidel VO

Stávající svítidla budou demontována z plošiny. Svítidla budou vrácena správci VO na náhradní díly

Demontáž stožárů VO

Stávající stožáry jsou uloženy v pouzdrových základech. Vrchní beton záklopu pouzdra bude odstraněn a stožáry budou jeřábem vytaženy ze základu. Demontované stožáry budou odvezeny na skládku.

Demontáž základů

Betonové základy s pouzdem budou pomocí sbíjecích kladiv rozbity, vykopány a odvezeny na skládku.

Demontáž kabelového vedení

Stávající kabelové vedení zemními kabely AYKY bude v rámci nových výkopů pro nové kabely VO odhaleno, kabely budou demontovány a odvezeny na skládku.

Zabezpečení staveniště, bezpečnost práce

Bezpečnosti staveniště je zajištěna oplocením staveniště s doplněním výstražnými cedulkami „nepovolaný vstup zakázán“

Při provádění stavby bude postupováno dle platných norem, vyhlášek a technických předpisů výrobců. Budou dodržovány předepsané pracovní postupy, ČSN a bezpečnostní předpisy.

Zajištění bezpečnosti práce pro výstavbu

Veškeré práce budou prováděny v souladu se zákonem č. 309/2006, s nařízením vlády č. 591/06 Sb (nahrazuje vyhl. č. 324/1990 Sb.), požadavky na bezpečnost práce a ochranu zdraví při práci na staveništích.

Neuvedené podmínky a požadavky v níže uvedeném textu nevyměňují práce z požadavků vyhlášky nařízením vlády č. 591/06 Sb, požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Níže uvedené požadavky jsou pouze zdůrazněním požadavků výše uvedené vyhlášky.

Dále bude dodržován zákoník práce (zákon č. 262/2006 Sb.) § 101 odst. 3 a 4, který stanoví povinnosti, které je potřeba dodržet, pracují-li na jednom pracovišti zaměstnanci dvou a více zaměstnavatelů.

Zhotovitel při uspořádání staveniště dbá, aby byly dodrženy požadavky na pracoviště stanovené zvláštním právním předpisem ,3) a aby staveniště vyhovovalo obecným požadavkům na výstavbu podle zvláštního právního předpisu 4) a dalším požadavkům na staveniště stanoveným v příloze č. 1 k tomuto nařízení, je-li pro staveniště zpracován plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen “plán“), uspořádá zhotovitel staveniště v souladu s plánem a ve lhůtách v něm uvedených.

Za uspořádání staveniště, popřípadě vymezeného pracoviště, podle odstavců 1 a 2 odpovídá zhotovitel, kterému bylo toto staveniště, popřípadě pracoviště předáno, a který je převzal. V zápise o předání a převzetí se uvedou všechny známé skutečnosti, jež jsou významné z hlediska zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví fyzických osob zdržujících se na staveništi, popřípadě pracovišti.

Při provádění prací na staveništích je třeba dodržovat pravidla BOZP, včetně zákonných požadavků, ustanovení norem (ČSN), bezpečnostních a hygienických předpisů platných v době provádění stavby.

Vlastní bourací práce budou prováděny v souladu s ustanovením stavebního, zákona stavebním podnikatelem, který při její realizaci zabezpečit odborné vedení stavby stavbyvedoucím. Stavbyvedoucí je pak podle § 153 odst. 1 stavebního zákona povinen řídit provádění vlastních prací mimo jiné zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví a bezpečnosti práce vyplývající ze zákona č. 309/2006 Sb., včetně zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci vyplývajících z nařízení vlády 591/2006 Sb., stejně tak dodržování minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Povinnost zajištění ochrany zdraví a bezpečnosti pracovníků tedy vyplývá přímo ze zákona a tato povinnost je uložena stavbyvedoucím, resp. Zhotoviteli prováděných prací.