



Šířka výkopu bude provedena s ohledem na počet uložených kabelů.

Definitivní povrchy provede stavba, provizorní povrchy přechodů budou provedeny betonem tl. 15 cm.

Opravy narušených stávajících povrchů mimo oblast hlavní výstavby budou provedeny příslušným dodavatelem stavebního objektu.

Při křížení nebo souběhu kabelů s ostatními podzemními inž. sítěmi budou dodržena veškerá ustanovení pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52 ed.2.

Liberecká náplavka

investor: **Statutární město Liberec**
se sídlem nám. Dr. E. Beneše 1,
460 59 Liberec

architekt,
generální projektant: **re: architekti studio s.r.o.**
Melantrichova 15, 110 00, Praha
studio@rearchitekti.cz
www.rearchitekti.cz

část: **D - dokumentace objektů**

stavební objekt: **SO 403 - NN Přípojka pro zastávku DPMLJ**

projektant části: **Elpro Liberec spol. s r.o.**
Barvířská 12 - Liberec 3
e-mail: elpro@elproinvest.cz

zodp. projektant části: **Ing. Jiří Staněk**

vypracoval: **Milan Dymokurský**

stupeň: **DUSP, DPS**

výkres: **TYPOVÉ ŘEZY**

část dokumentace: **D.5.3** datum: **07 / 2024**

číslo výkresu: **D.5.3.5** měřítko: **1:20**

paré: