



Liberecká náplavka

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.

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 401 - NN CEZ úprava přívodu pro objekt CHKO		
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.5.1	datum:	7 / 2024
číslo výkresu:	D.5.1.5	měřítko:	1:250
		paré:	