



Upozornění:
 Poloha podzemních vedení a inženýrských sítí byla převzata z vyjádření jednotlivých správců.
 Polohu podzemních vedení a inženýrských sítí nelze vytyčovat odměřením na výkrese.
 Přesné vyznačení průběhu podzemních vedení a inženýrských sítí na povrchu zajistí zhotovitel ještě před vlastním zahájením realizace a takto zjištěný průběh ověří ručně kopanými sondami.
 Veškerá nově budovaná podzemní vedení a inženýrské sítě budou ještě před záhozem geodeticky zaměřeny v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Balt po vyrovnání, a to i zařízení stávající, která budou jednotlivými výkopy křížována.

Dokumentace byla zpracována v souladu s požadavky na podkladní dokumentaci a je podkladem pro provedení stavby podle stav. povolení.
 Ing. arch. Tomáš Kužel
 6.11.2024



NÁZEV AKCE:	SO 02-09 - Předzámčí obnova povrchů v zámeckém příkopu parc.č.2568 v k.ú. Kostelec nad Černými lesy	PROJEKTANT:	atelier 322 s.r.o. Pražská 108, Kostelec nad Černými lesy t.kuzel@atelier322.cz www.atelier322.cz
INVESTOR:	Česká zemědělská univerzita v Praze Školní lesní podnik v Kostelci nad Černými lesy	DATUM:	XII/ 2022
VYPRACOVAL	Ing. arch. Tomáš Kužel (602 879 361)	MĚŘÍTKO VÝKRESU:	1/100
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:	DPS	ČÍSLO VÝKRESU:	1.2.3.
NÁZEV VÝKRESU:	Příčné řezy		