













- NEZBYTNOSTI SOUČASNÉHO VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- JAKÝKOLIV ZJISTĚNÍ NEUSOULAD JE NUTNÉ ŘEŠIT S HLAVNÍM INŽENÝREM PROJEKTU NEBO ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM.
- DOKUMENTACE JE VYHOTOVĚNA V ROZSAHU DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.
- BOURÁNÍ BUDE PROVÁDĚNO VŽDY SMĚREM SHORA DOLŮ. PŘI BOURÁNÍ BUDY VEŠKERÉ KONSTRUKCE NAD BOURANOU ČÁSTÍ RÁDĚ PODEPŘENY.
- STAVBYNÁ PŘIPRAVOVÁNÍ, PRŮŘAZY A DĚLAŽKY PROVĚST V KORDINACI S PROJEKTEM JEJINÝCH ÚSTUPNÝCH PRŮŘEZŮ V DOKUMENTACI JE NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY A SKLADBY KONSTRUKCÍ JE TŘEBA OVIŘIT NA MÍSTĚ A PŘÍPADNĚ UPŘESNIT.
- VŠECHNY ROZMĚRY BUDOU OVIŘENY NA STAVBĚ.
- PŘED ZAČETÍM PRÁCI NA DÍLENSKÝCH DOKUMENTACÍCH JE POTŘEBA VEŠKERÉ ROZMĚRY ZNOVU OVIŘIT.

	navrhovaná podlaha
	repasovaná podlaha
	navrhovaná úprava stěn interiéru/exteriéru
	navrhovaná příčka, stěna
	navrhovaná úprava stropu/klenby
	navrhovaný podhled
	navrhovaná stropní konstrukce
	navrhovaná střešní konstrukce
	navrhovaná exteriérová plocha

+ 0,000 + 250,100 m m m		Souřadný systém: S-JTSK Výškový systém: BvN	
NÁZEV AKCE: Rekonstrukce Kounicova domu, Berkova ul. č.p.100, Česká Lípa		ADRESA STAVBY: Berkova ul. č.p.100, 470 01 Česká Lípa	
INVESTOR:  Město Česká Lípa Nám. T. G. Masaryka č.1, 470 01 Česká Lípa DIČ: CZ06026428		Č. ZAKÁZKY: 2021-009	PARÉ:
GENERALNÍ PROJEKTANT:  DigiTry Art Technologies s.r.o. Votčova 2449/5, 180 00 Praha 8 IČ: 01930249		DATAUM: 12/2022	
PROJEKTANT ČÁSTI:  DigiTry Art Technologies s.r.o. Votčova 2449/5, 180 00 Praha 8 IČ: 01930249		HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Martin Hulán ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI: Ing. Martin Hulán VYPRACOVAL: Ing. Petr Slávik, Ing. Evgenia Ulanova	
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	DPS	ČÁST: Architektonicko-stavební část	
NÁZEV PŘÍLOHY: Řez G-G-navrhovaný stav		INDEX ČÁSTI: D.1.1	REVIZE:
		FORMÁT: 10xA4	Č. PŘÍLOHY: 237
		MĚŘÍTKO: 1:50	