


- Při provádění staveb je nutné dodržovat technologické postupy a detaily stanovené v příslušných technických příručkách a platných předpisech
- Veškeré terénní úpravy je potřeba zjišťovat, např. vibrační deskou
- Hladina podzemní vody nebyla zjištěna
- Vykopaná zemina bude částečně použita na následné úpravy terénu, zbytek bude odvezen na skládku
- Všechny výkopové práce budou prováděny v souladu s platnými normami boje
- Potrubí pro odvětrání radonu bude uloženo ve štiřovém podzemí min. 50 mm pod podkladní deskou
- V zakladech je před započatím betónatého nohu prověřit veškeré prostupy
- Bude zřízeno bednění u základových pásů
- Třída personálu betónu, stupeň vlivu prostředí, konzistence, zpracovatelnost a další podrobnosti budou prověřeny v souladu se statickým výpočtem a prováděcí projektovou dokumentací

0.000 = 355,82 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
PŘEDMĚT		BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	
VYPRACOVAL		BOHDAN BORSKI	
VEDOUCÍ PRÁCE		Ing. PETR JELÍNEK, Ph.D.	
STAVEBNÍK		BOHDAN BORSKI	
MÍSTO STAVBY		TRINEC 739 61, XXXYYY	
NÁZEV STAVBY		RODINNÝ DŮM V TRINCI	
			
		FORMÁT	8 A4
STAVEBNÍ OBJEKT		DATUM	30.05.2025
ČÁST		STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:		MĚŘÍTKO	C. VÝKRESU
VÝKRES ZÁKLADŮ		1:50	D.1.3.2