



POZNÁMKA:

Veškeré použité materiály budou montovány dle jejich technologických listů a montážních návodů. Odborné práce budou prováděny odbornými firmami (za stálého technického dozoru dodavatele), které jsou obeznámeny s montážními předpisy, požadovanou jakostí a jsou odborně způsobilé provádět práce dle platných norem ČSN. Veškeré práce (včetně záruk a použitých materiálů) musí být provedeny v souladu s platným zněním všech právních předpisů, zákonů, norem, vyhlášek a technologických postupů. Při provádění prací je nutné postupovat v souladu platnými bezpečnostními předpisy (BOZP) a to včetně souvisejících norem, vyhlášek a dalších nařízení, která odpovídají typu prováděných prací v rámci projektu. Přesná poloha jednotlivých prostupů instalací bude určena vytyčením na místě po dokončení bouracích prací. Prostupy pro instalace nesmí narušovat statiku objektu. Požární těsnění prostupů instalací bude provedeno dle požadavků projektu požární bezpečnosti a je specifikováno projektantem profese. Veškeré trasy instalací budou před zakrytím převzaty projektantem a technickým dozorem. Dokumentace je zpracována na základě dostupných podkladů stávajícího stavu. Podrobné zaměření stávajícího stavu objektu nebylo provedeno. Veškeré rozměry jsou předpokládáné a vzhledem k charakteru rekonstrukce stávajícího objektu mohou být zjištěny dílčí odchylky od uvedených rozměrů v projektu. Dodavatel je povinen veškeré prvky zaměřit na místě, přizpůsobit skutečně zaměřenému stavu a zjištěné odchylky konzultovat s projektantem. V rekonstruované části je třeba trvale porovnávat skutečný stav s předpokladem projektu a v případě zjištění odchylky neprodleně informovat projektanta a technický dozor. Bourací práce provádět dle stavebně–konstrukční části, s eliminací všech nežádoucích vlivů, které by mohly způsobit poškození nebo statické narušení ostatních souvisejících stávajících konstrukcí. Při zjištění nepředvídatelných skutečností na stavbě budou práce ihned přerušeny a bude informován projektant a statik. Ten stanoví další postup prací.

±0,000 = 214,17 m.n.m. Bpv		Souřadný systém		S-JTSK
INDEX ZMĚNY:	POPIS ZMĚNY:	PROVEDL:	DATUM:	
NÁZEV AKCE:				
PŮDNÍ VESTAVBA VÝUKOVÝCH PROSTOR, ZÁMEK HORKY NAD JIZEROU				
PROJEKTANT: ING. ARCH. LENKA MORAVOVÁ email: moravova.arch@gmail.com tel: +420 605 773 334		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MICHAELA KENÍŽOVÁ email: michaela.kenizova@gmail.com tel: +420 776 651 069		STAVEBNÍK: SOŠ a SOU Horky nad Jizerou č.p. 35, 294 73 Brodce
MÍSTO STAVBY: p.č. st. 8/2 , kat. území Horky nad Jizerou		ČÍSLO ZAKÁZKY: -	FORMÁT: A3	DATUM VYDÁNÍ: 05/2025
STUPEŇ: Dokumentace pro provedení stavby		MĚŘÍTKO: 1:100	STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01	ČÍSLO PARÉ:
OBSAH:		ČÁST:	ČÍSLO VÝKRESU:	
SCHÉMA 2.NP STÁVAJÍCÍ STAV + BOURÁNÍ		D.1.1 – ASŘ	D.1.1.3 – D13	