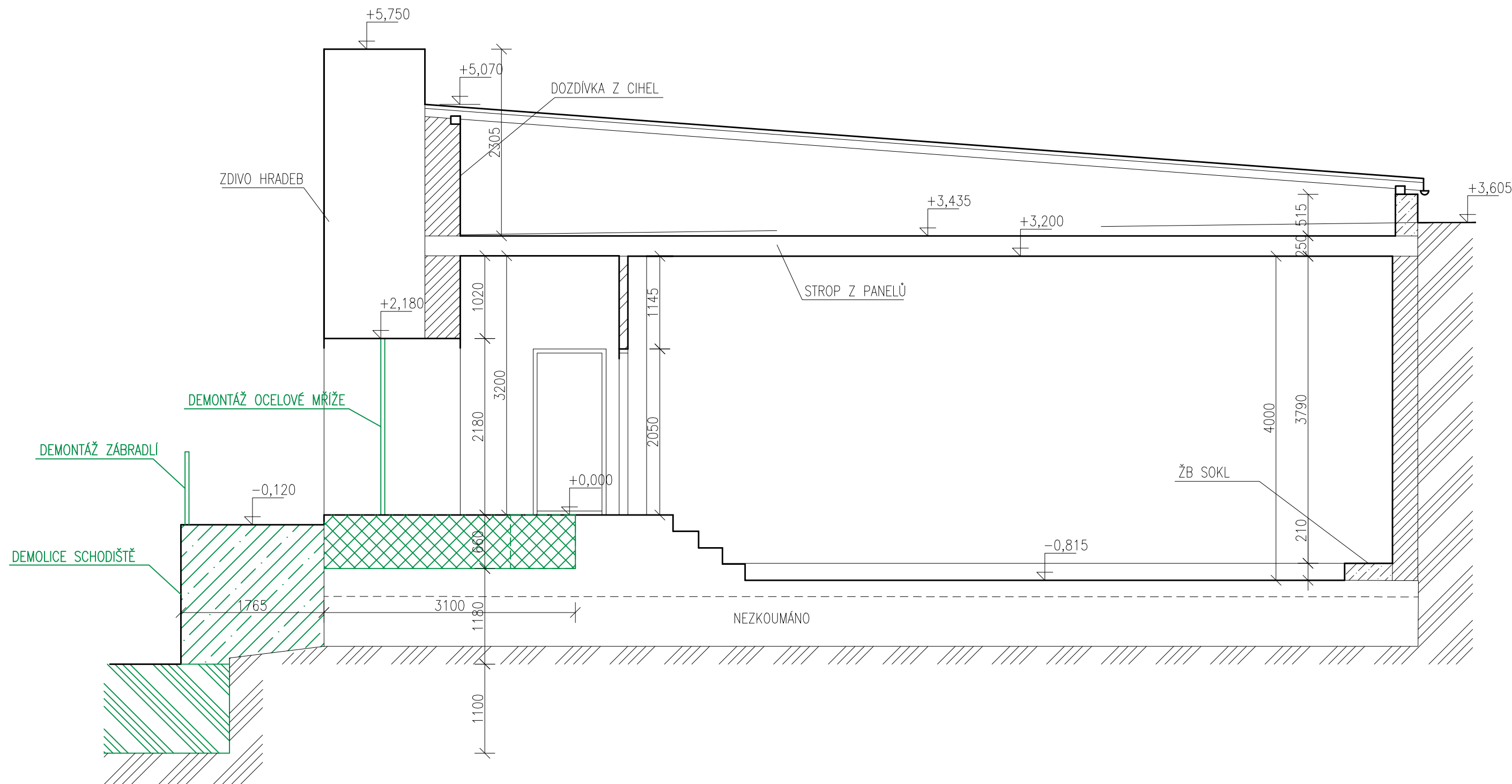


ŘEZ B-B' – BOURACÍ PRÁCE



POZNÁMKY:

POZN. 2 – VYTVOŘENÍ OTVORU PRO PROSTUP TEPOVODU, ROZMĚRY DLE PŮDORYSU.

± 0,000 = 384,50 m n. m., BPV			
ŘÍDÍCÍ PROJEKTANT	NAVRHL	VÝPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. TRUNDA	Ing. VELISKOVÁ	Ing. VELISKOVÁ	Ing. ČUTEK
INVESTOR		KRAJ	STŘEDOČESKÝ
Česká zemědělská univerzita v Praze		MÍSTO STAVBY	
Kamýcký 129, 16500 Praha–Suchbát		KOSTELEČEK n. ČER. LESY	
STAVBA		Zámek Kostelec nad Černými lesy–výstavba	
		štěpkové kotelny, revitalizace ÚT	
OBJEKT:	SO 03 SOUVISEJÍCÍ TECHNOLOGICKÉ ÚPRAVY		
ČÁST PROJEKTU:	D.3.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
NÁZEV VÝKRESU:		MEŘ.	ČÍS.VÝKRESU
SKLAD LTO – ŘEZ A–A', B–B', BOURACÍ PRÁCE		1:50	D.3.1–07