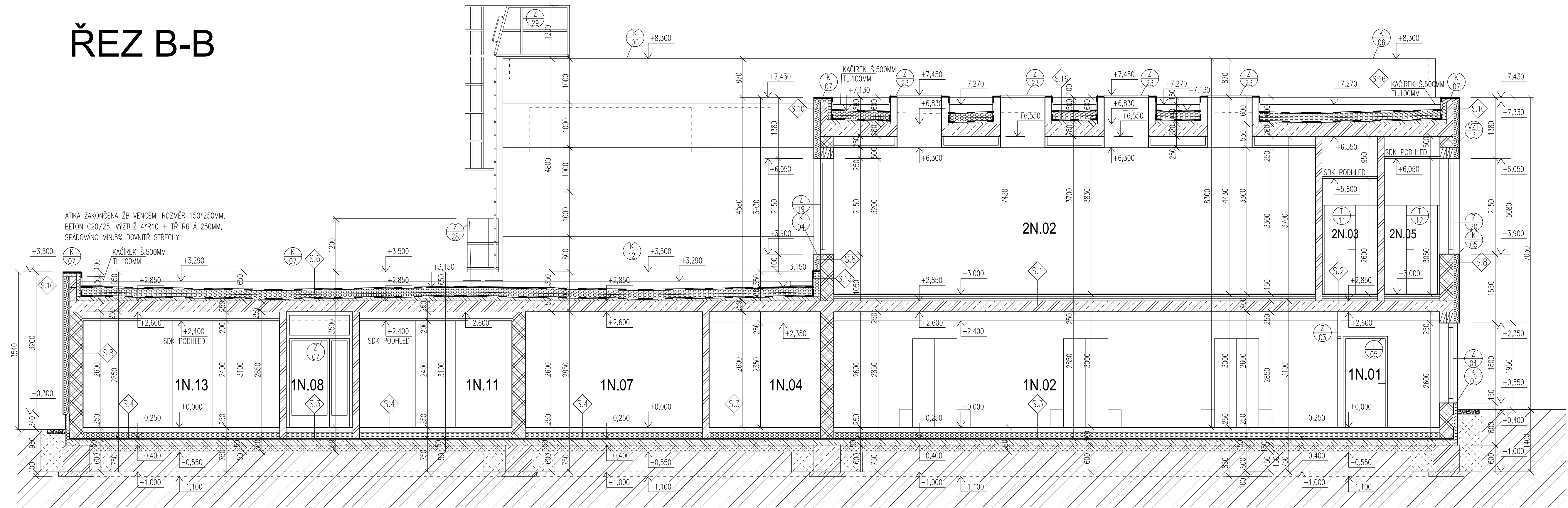
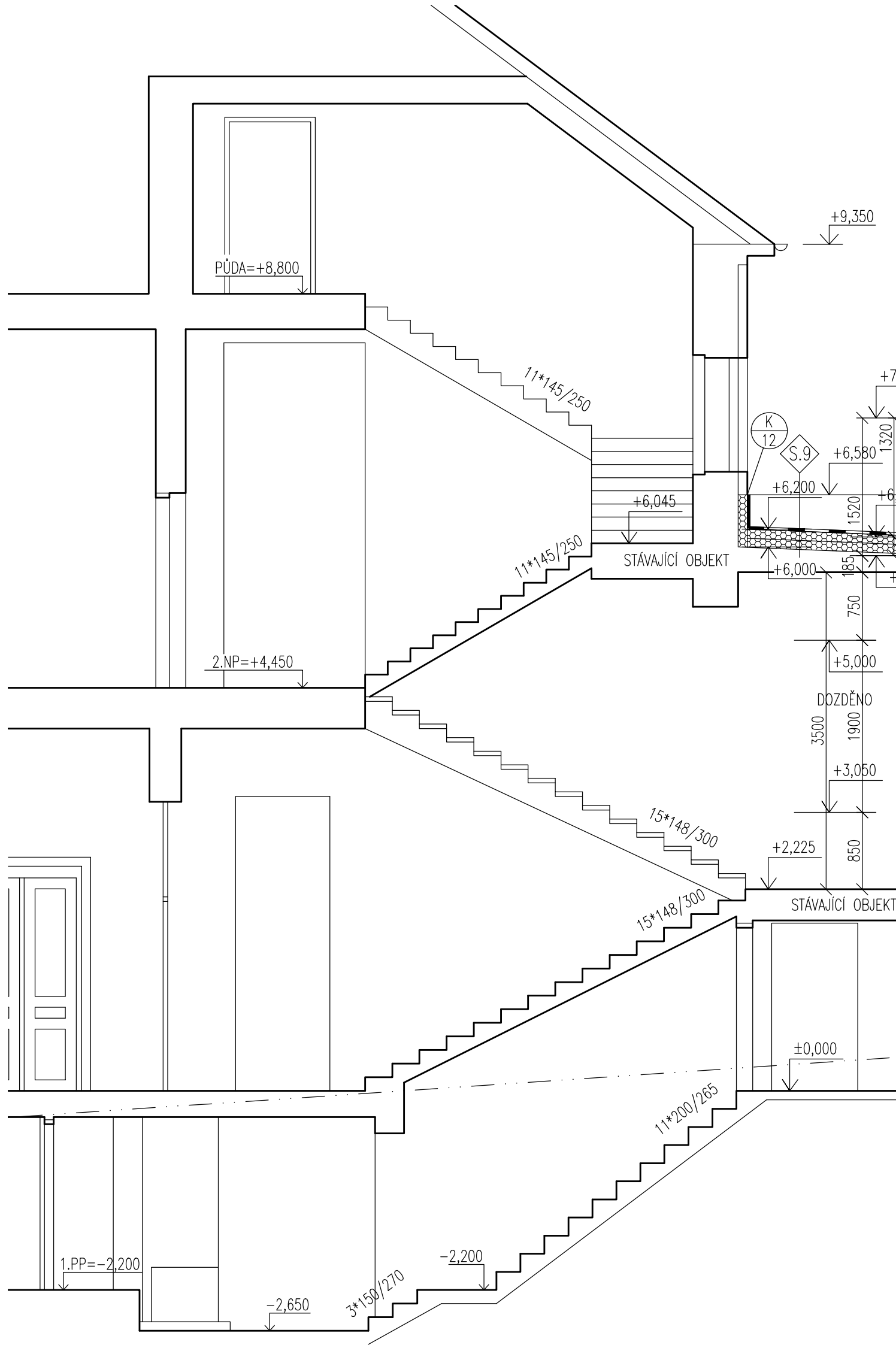


ŘEZ B-B

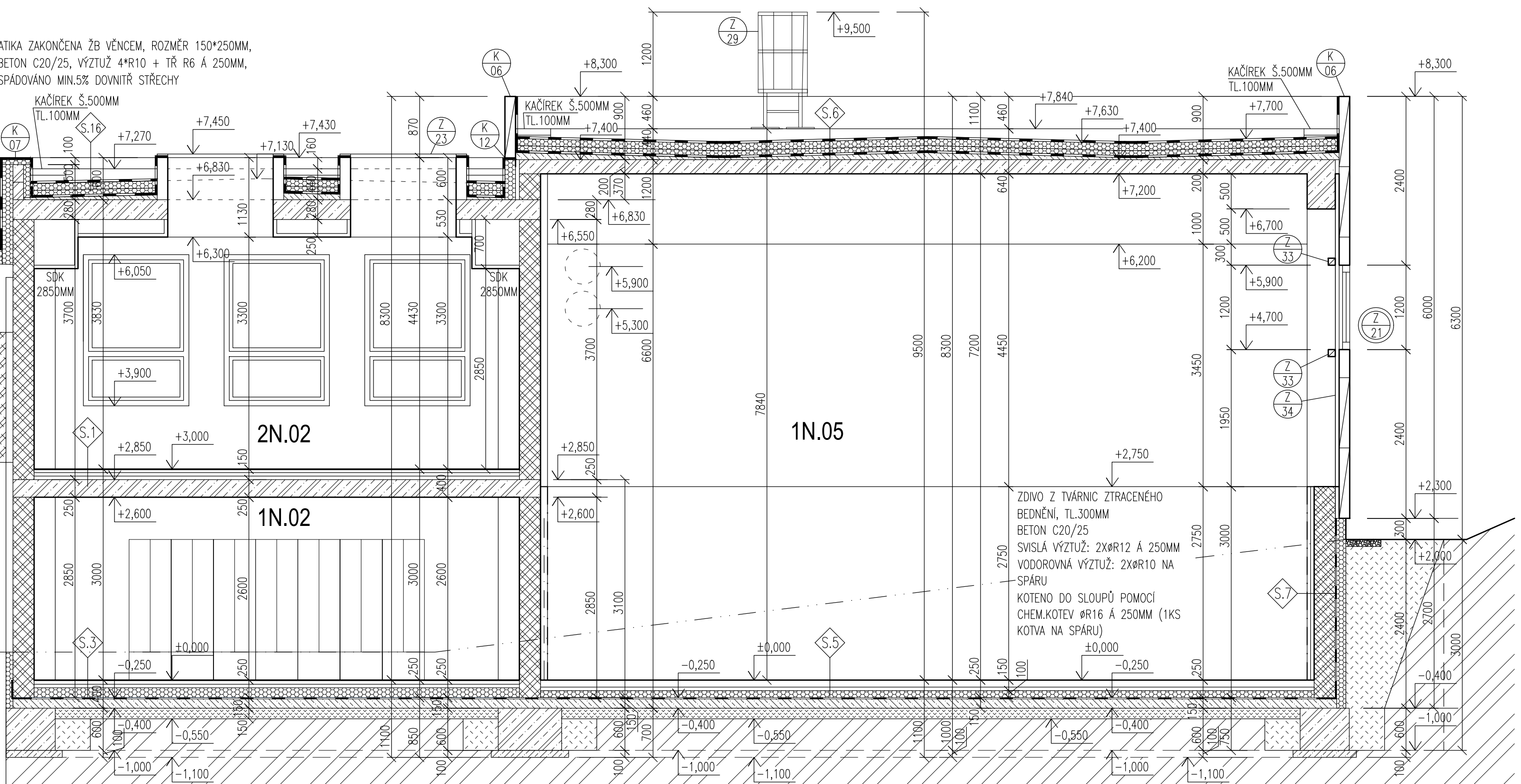


LEGENDA MATERIÁLŮ

- KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU
BETON C30/37, VIZ STATICKÁ ČÁST
- KONSTRUKCE Z PROSTĚHO BETONU
BETON C20/25(C30/37)
- TVAROVKY ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ, SVISLÁ A PODÉLNÁ VÝZTUŽ DLE PŘEDPISU
VÝROBCE, ZALITO BETONEM C20/25
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ TL. 300 mm
PEVNOST P10, SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ TL. 100/140 mm
PEVNOST P10, SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH AKU BLOKŮ TL. 175 mm
PEVNOST P20, MALTA M10
- FASÁDNÍ OBVODOVÉ PANELE TL. 150 mm
IZOLANT Z MINERÁLNÍ VLN
- HYDROIZOLACE
- MINERÁLNÍ IZOLACE
- IZOLACE NA BÁZI EPS, XPS
- ZÁSYP ŠTĚRKEM
- OBSYP KAČÍRKEM – OKAPOVÝ CHODNÍK
- ZÁSYP ZEMINOU – HUTNĚNO
- PŮVODNÍ ZEMINA
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ODSTRAŇOVANÉ OBJEKTY



ŘEZ A-A



0,000 ≡ 207,40 m.n.m

INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MČ BRNO-TUŘANY	atelier.dwg Jana Babiška 11. 612 00 81mo tel.: +420 604 349 753 www.atelierdwg.cz	
MÍSTO STAVBY	P.Č. 129, 130, K.Ú. HOULÁSKÝ		
HIP	ING. ARCH. PETR KEITH		
VYPRACOVAL	ING. ARCH. PETR VANĚK		
AKCE	DATUM		ŘÍJEN 2023
ZŠ POŽÁRNÍ PŘÍSTAVBA TĚLOCVIČNY	STUPEŇ		PROVÁDĚCÍ PROJEKT
	PROFESE		D.1.1
	MĚŘÍTKO		1:50
ŘEZ A-A, B-B – NOVÝ STAV	VÝKRES	D.1.1.B.5	
		PARÉ	