

LEGENDA MÍSTNOSTÍ – 4NP

čís	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	DRUH PODLAHY OBKLAD		POZNÁMKA	SV
4.02	SCHODIŠTĚ		STÁVAJÍCÍ ŽULOVÉ STUPNĚ			
4.03	PROSTOR NAD SCHODIŠTĚM	24,80	TI+FOUE	S10		0-1400
4.04	PŮDA	357,05	TI+PRKNA	S10		0-6400

ORIENTAČNÍ VÝPIS ŘEZIVA PRO NOVÝ VÍKÝŘ

	PROFIL (mm)	DĚLKA (mm)	ks
SLOUPEK	100x100	700	2
VÝMĚNY	100x100	1200	2
VAZNIČKA	100x100	1200	1
KROKEV	100x100	2500	3
BEDNĚNÍ	TL 25 MM		7m2

POZNÁMKY

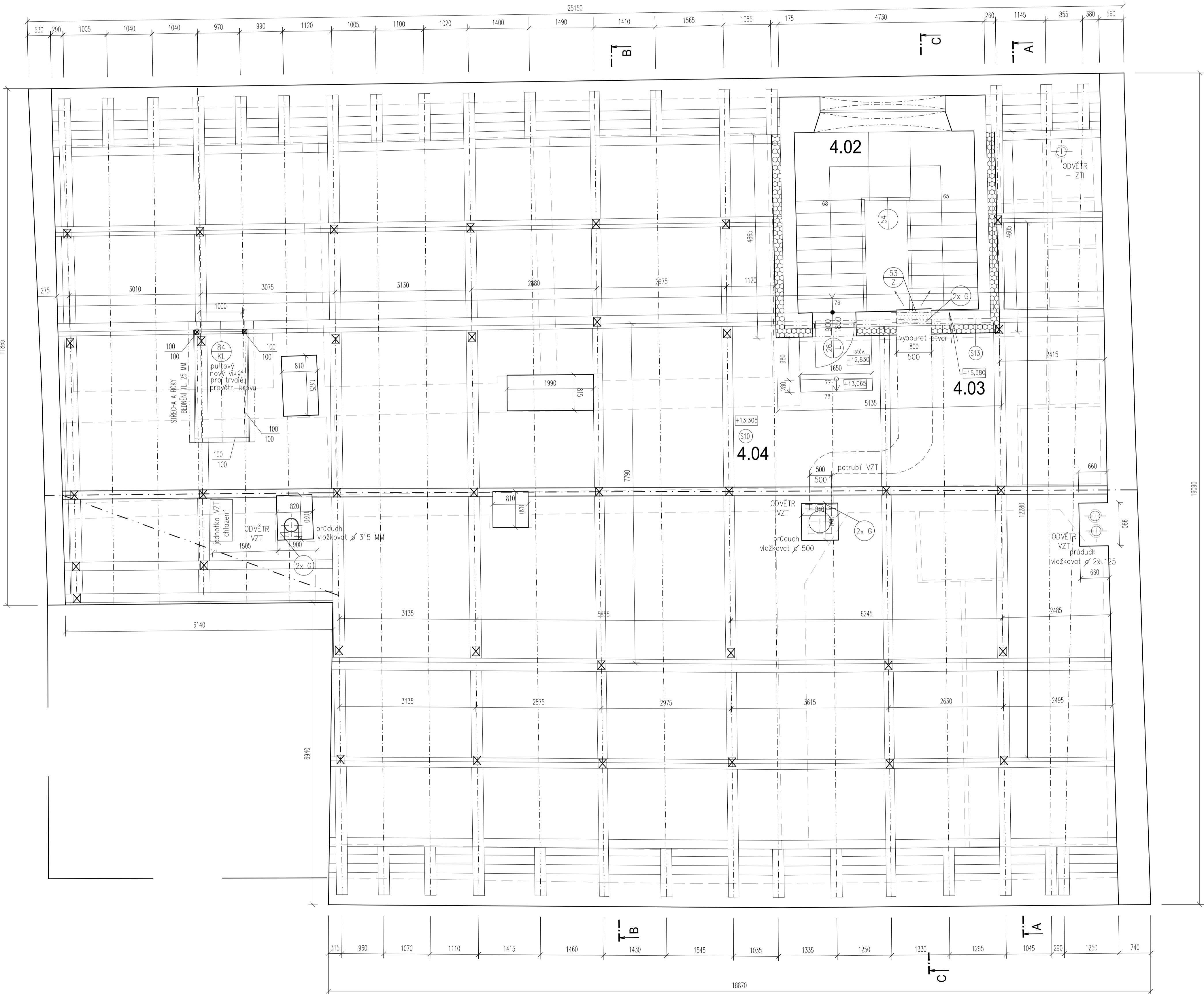
VEŠKERÉ ŘEZIVO IMPREGNOVAT
PŘESNÉ ROZMĚRY A TVAR – NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ A DLE DILENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE.
KOTY A DÉLKOVÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ,
NEZBYTNÉ PŘED NÁŘEZÁNÍM A PROVÁDĚNÍM NA MÍSTĚ DOMĚŘIT !!!
MATERIÁL – DŘEVO – PEVNOSTNÍ TŘÍDA MIN. C22
OBEDNĚNA PULTOVÁ STŘECHA A BOKY VÍKÝŘE
KOMPLETNĚ OPLECHOVANO MĚDĚNÝM PLECHEM TL. 0.7 MM


LEGENDA MATERIÁLU

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	DOZDŮVKY Z OHĚL PLNÝCH PÁLENÝCH
	ZATEPLENÍ U ZDI V KROVU TL. 200 MM (MINER. VLNĚ) + SDK, SKLADBA S13 ZATEPLENÍ PODLAHY/STROPU NAD 3.NP..300 MM MINERÁLNÍ VLNĚ, SKLADBA S10

POZNÁMKY

KRYTINA A KONSTRUKCE KROVU
NOVÝ PULTOVÝ VÍKÝŘ, PRO TRVALÉ PROVĚTRÁNÍ KROVU (DLE VZT), KRYTINA – MĚDĚNÝ PLECH, NÁDECHOVÁ ŽALUZIE 1000x400 MM
VÝPIS OCELOVÝCH PŘEKLADŮ PRO VYBOURÁNÍ OTVORŮ PRO VZT – VIZ VÝKRES STŘECHY



 J.Hradec s.r.o. Karlov 37/IV Jindřichův Hradec www.jpsjh.cz e-mail: spulak@jpsjh.cz	Vedoucí projektu: ING. ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074			Kreslil: Ing. Ivana Skalíková	Kontrola: Ing. Milan Špulák
	Akce: REVITALIZACE OBJEKTU ČP. 1 TŘEBOŇ			Investor: Město Třeboň	
	Obsah: PŮDORYS KROVU			Obec: Třeboň	
	Datum: VIII.2023 Arch. č.: 16048 Měřítko: 1:50 Formát: A4			Stupeň PD: DPS + DZS	
				č.výkresu: D-1.04	č.paré: