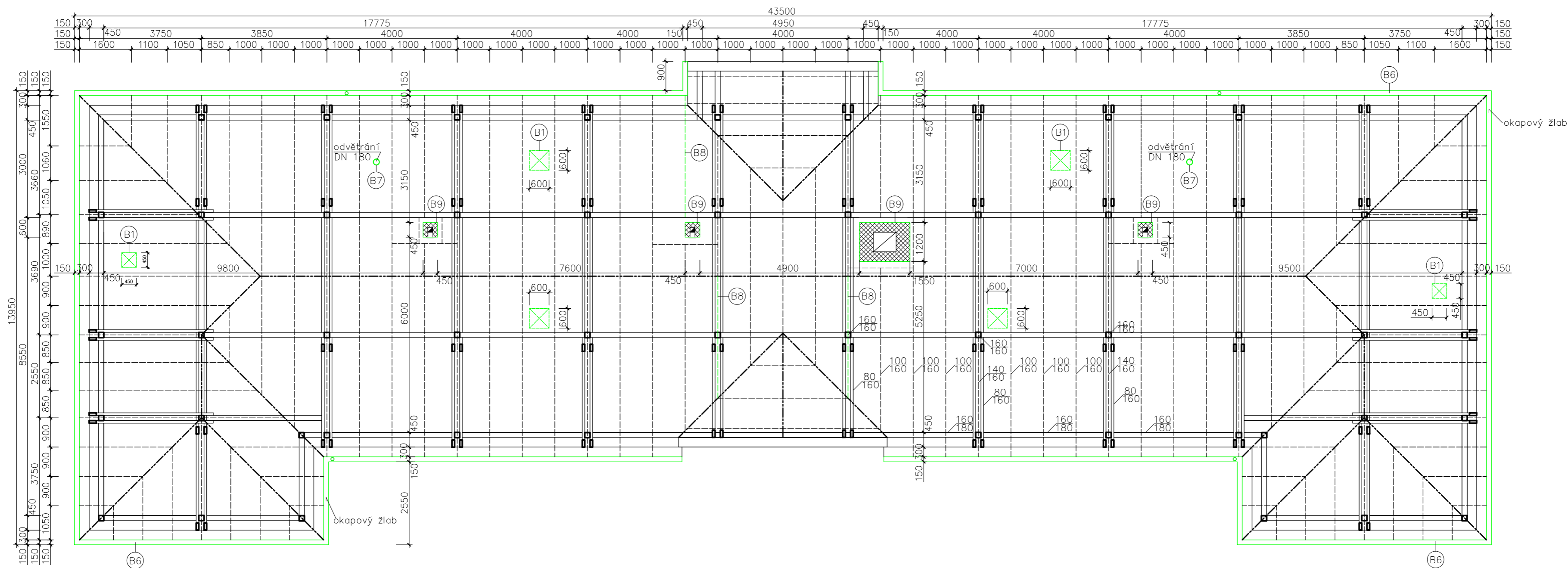


PŮDORYS KROVU, BOURACÍ PRÁCE



Legenda

- Stávající konstrukce
 - Bourané konstrukce
 - Nové konstrukce
- (S1) Skladba stávajícího střešního pláště
- skládaná plechová krytina
 - latě - dřevo 40/60mm
 - krokev - dřevo 100/160mm
- (S2) Skladba stávajícího střešního pláště
- plechová krytina FeZn (min. 35 mikronů)
 - barva červená-cihlová, tvar skládané krytiny (tašky)
 - latě - dřevo 40/60mm
 - kontra latě - dřevo 50/40mm
 - pojistná hydroizolace - difúzní fólie
 - krokev - dřevo 80/120mm

Bourané konstrukce


- B1 odstranění střešních výlezů, včetně příslušenství
- B2 odstranění sněhových zachytávačů, odstranění včetně příslušenství
- B3 odstranění oplechování (lemování) komínů, odstranění včetně příslušenství
- B4 odstranění systému hromosvodné soustavy
- B5 odstranění střešní krytiny (skládaná plechová krytina z tzv. šablon), odstranění dřevěného laťování
- B6 odstranění okapových žlabů, svodů a okapnic, odstranění včetně příslušenství
- B7 odstranění větracích komínů vyvedených nad střešní plášť, odstranění včetně příslušenství
- B8 odstranění dřevěných prvků po vizuální prohlídce v nejproblematičtějším místěch (předpoklad výměny prvků po odstranění krytiny a laťování 5%)
- B9 očištění nesoudržné omítky komínů v půdním prostoru (20m²)
mech. očištění komínů v nadstřešním prostoru (22m²)

Nové konstrukce

- N1 střešní systémový výlez 600x600mm, včetně žebříků pro přístup k výlezům
- N2 systémový bodový sněhový zachytávač
- N3 oplechování (lemování) komínů + oplechování ostatních částí střechy dle výkresu (pozinkovaný plech FeZn)
- N4 systém nové hromosvodné soustavy, nerezové kotvení, Al zemní drát (celková délka hromosvodu 130m)
- N5 difúzní fólie, kontralatě, latě, plechová krytina FeZn (min. 35 mikronů), barva červená-cihlová, tvar skládané krytiny (tašky), (celková plocha krytiny 651,2m²)
- N6 okapový systém z pozinkovaného plechu FeZn, barva okapů i svodů totožná s barvou střešní krytiny (výměna ve stejném tvaru a stejných profilech jako je stávající) (délka žlabů 110m, délka svodů 20m)
- N7 systémový sanační větrací PVC komínke, včetně integrované bitumenové manžety+ 2m roury KG pro napojení na stávající odvětrání
- N8 doplnění dřevěných prvků krovu, viz. výkres krovu
- N9 oprava omítky komínů v půdním prostoru (20m²)
oprava spárování a opatření hydrofobním nátěrem komínů v nadstřešním prostoru (22m²)

Poznámka

- po obnovení krovu kontrola a obnovení či dotažení všech tesařských spojů
- po obnovení krovu mechanické očištění všech trámů krovu a opatření nátěrem proti dřevokazným houbám a škůdcům (plocha 940m²)

VYPRACOVAL	KRESLIL	 PROJECT WORK <small>PANSKÁ 395 420 724 042 171 742 13 STUDÉNKA IČ: 292 955 48 info@Project-Work.cz www.Project-Work.cz</small>	
Ing. Štěpán Mackovík	Tomáš John		
AUTORIZOVAL: Ing. Štěpán Mackovík (ČKAIT: 1104017)			
INVESTOR: Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka		FORMÁT	A2
LOKALITA: parc. č. 1664, k. ú. Butovice		DATUM	03/2018
AKCE: Oprava střechy na MŠ Budovatelská		STUPEŇ PD	
OBSAH: KROV - BOURACÍ PRÁCE		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU D2
		1:100	