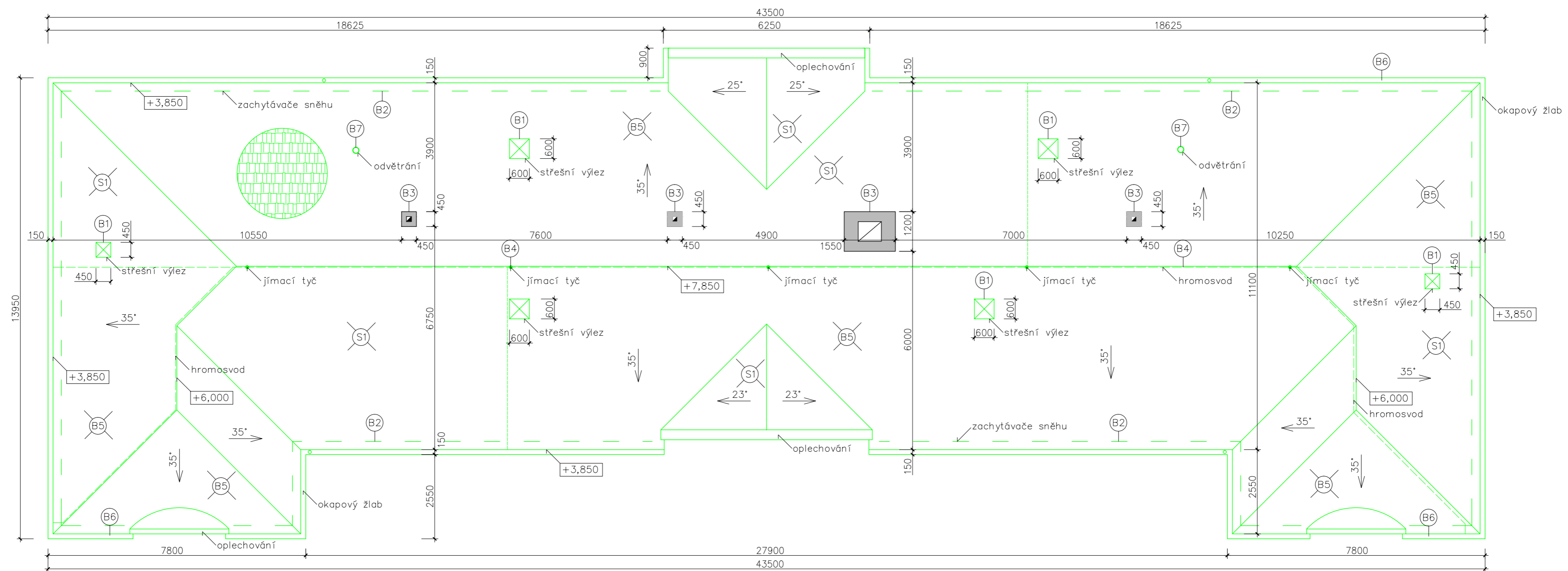


PŮDORYS STŘECHY, BOURACÍ PRÁCE



Legenda

	Stávající konstrukce
	Bourané konstrukce
	Nové konstrukce
(S1)	<p>Skladba stávajícího střešního pláště</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>skládaná plechová krytina</i> <i>latě - dřevo 40/60mm</i> <i>krokov - dřevo 100/160mm</i>
(S2)	<p>Skladba stávajícího střešního pláště</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>plechová krytina FeZn (min. 35 mikronů)</i> <i>barva červená-čihlová, tvar skládáné k.</i> <i>latě - dřevo 40/60mm</i> <i>kontra latě - dřevo 50/40mm</i> <i>pojistná hydroizolace - difúzní fólie</i> <i>krokov - dřevo 80/120mm</i>

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 komínků vyvedených nad střešní pláště, odstranění včetně příslušenství
- B8 odstranění dřevěných prvků po vizuální prohlídce v nejproblematicčejších místech (**předpoklad výměny prvků po odstranění krytiny a laťování 5%**)
- B9 očištění nesoudržné omítky komínů v půdním prostoru (20m²)
mech. očistění 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 zemnicí drát (celková délka hromosvodu 130m)
- N5 difuzní 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 profiliů jako je stávající)(délka žlabů 110m, délka svodů 20m)
- N7 systémový sanační větrací PVC komínek, 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 obnažení krovu kontrola a obnovení či dotažení všech tesařských spojů
 - po obnažení krovu mechanické očistění všech trámy krovu a opatření nátěrem proti dřevokazným houbám a škůdcům (plocha 940m²)

VYPRACOVAL	KRESLIL	 PROJECT WORK PANSKÁ 395 +420 724 042 171 742 13 STUDÉNKA IC: 292 955 48 info@Project-Work.cz www.Project-Work.cz
Ing. Štěpán Mackovík	Tomáš John	
AUTORIZOVAL: Ing. Štěpán Mackovík (ČKAIT: 1104017)		
INVESTOR: Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka		
LOKALITA: parc. č. 1664, k. ú. Butovice	FORMÁT	A2
AKCE: Oprava střechy na MŠ Budovatelská	DATUM	03/2018
OBSAH: STŘECHA - BOURACÍ PRÁCE	STUPEŇ PD	
MĚŘITKO	Č. VÝKRESU	
1:100	D1	