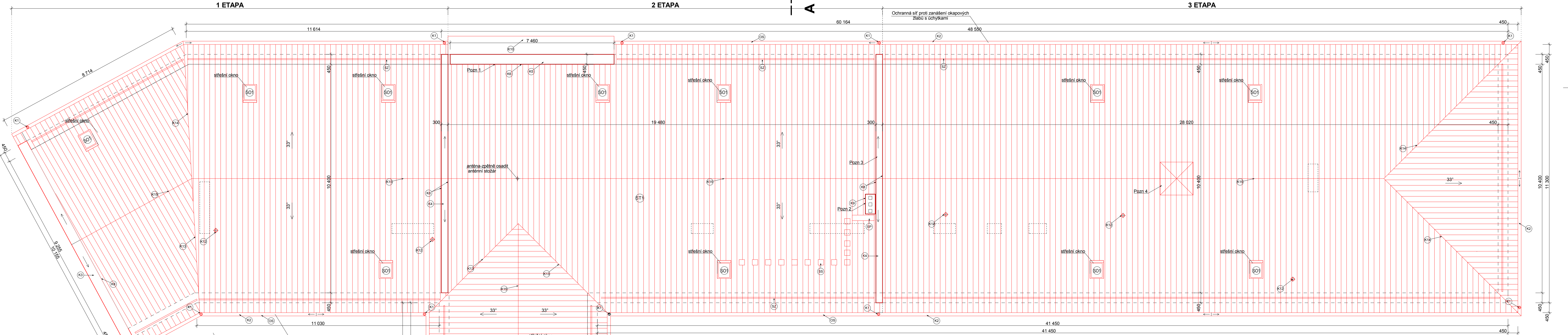


VYŠŠÍ ČÁST STŘECHY



Legenda střešních oken :

SO1 Střešní výlez - 46x61cm, 12ks včetně lémování, střešní výlez pro falcovanou krytinu

Skladba střešního pláště:

- SKLADBA
- nová falcovaná pozinkovaná plechová krytina (lakovaná)-odstin určí investor
 - nově dřevěné kontralaťování 40x60mm
 - nově dřevěné laťování 40x60mm
 - nová kontaktní difúzní fólie 150g/m2- izolační difúzní fólie pro vodotěsné podstřeší s přelepenými přesahy,dvoji lepení
 - stávající krokv 110/140
 - půdní prostor

Legenda materiálů :

- SP Střešní stoupací plošina 1000x250mm s roštem pro falcovanou krytinu
- SS Střešní nášlapy 250x250mm s roštem pro falcovanou krytinu
- SZ Střešní zachytávače dvojtrubkové pro falcovanou krytinu
- OS Střešní ochranná mřížka do okapu plastová

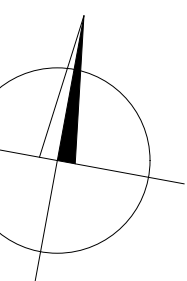
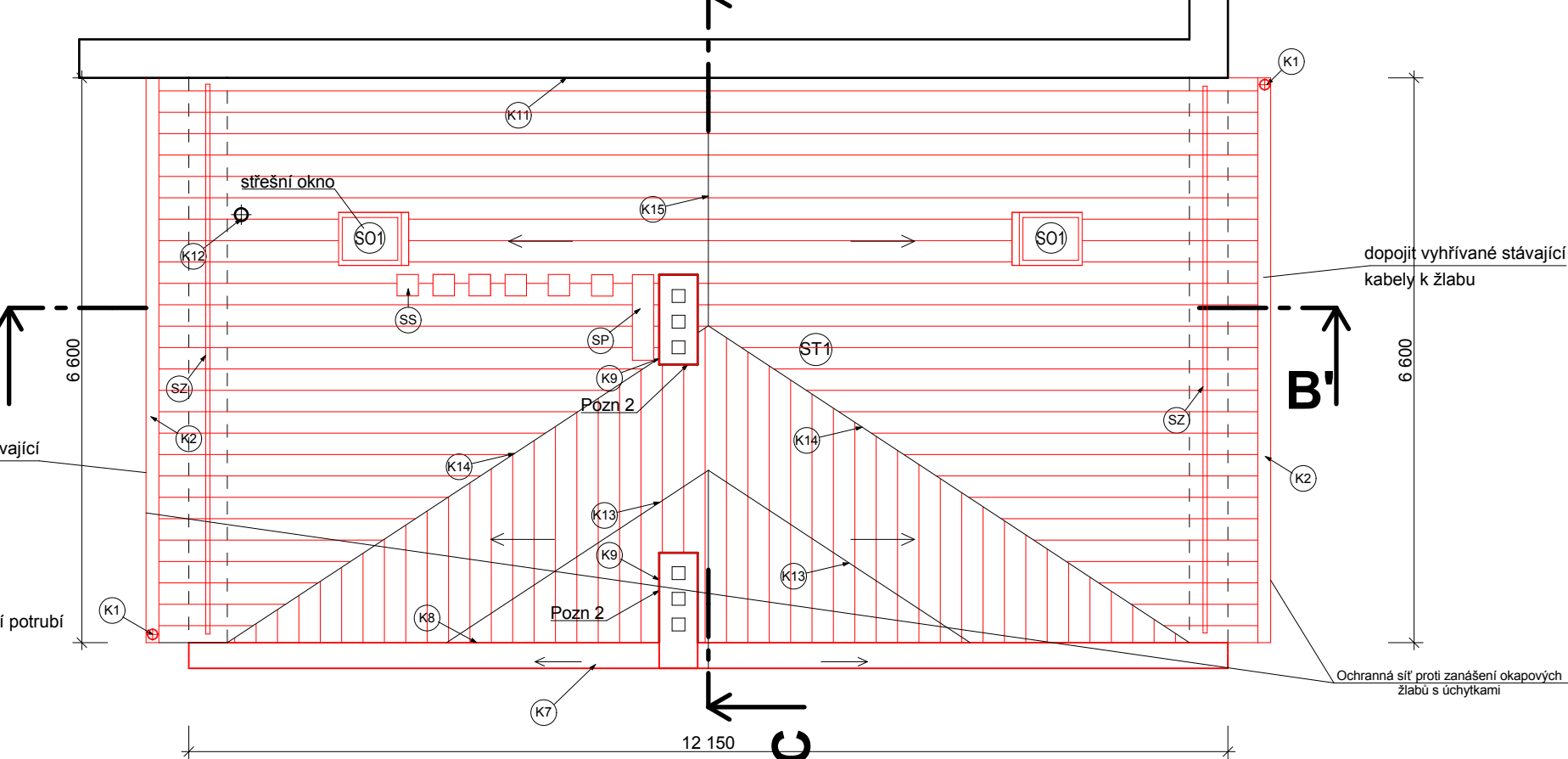
Poznámky :

Sklon nové střešní krytiny objektu je zachovaný stávající.
Nová krytina - typ pozinkovaný lakovaný falcovaný plech, barva standard, odstín určí investor
Proti sněhové opatření - do střešní konstrukce budou umístěny protisněhové zábrany, dvoutrubkové pro falcovanou krytinu.
Ke komínům se osadí stoupací střešní plošina 1000x250mm s roštem pro falcovanou krytinu.
Do hřebene střechy se umístí hřebenové plechy(hřebenáče) včetně hřebenové větrací lišty
Na střeše se osadí střešní nášlapy 250x250mm s roštem pro falcovanou krytinu.
Stávající hromosvod nadzemní části bude odstraněn a bude provedena výměna hromosvodu - svislých svodů a střešní části - jímácho zařízení. Do uzemnění se nebude zasahovat. Zhotoví se nový hromosvod v rozsahu dle stávajícího hromosvodu.
Stávající veškeré dřevěné prvky krovu budou ošetřeny nátěrem před dřevokazným hmyzem s následnou preventivní ochranou dřeva proti plísni.
Stávající konstrukce krovu bude opravena a doplněná o nové dřevěné prvky krovu, dimenze prvku shodná za opravený kus.
Pozn 1 - atika bude opatřena KZS tl. 20mm(EPS), perlínka+lepidlo+finální silikonová omítka, shora se provede oplechování
Pozn 2 - Komíny budou opatřeny KZS tl. 20mm(EPS), perlínka+lepidlo+finální silikonová omítka a novou betonovou hlavou tl.50mm (s kari sítí)
Pozn 3 - slepá atika je tvořena z dřevěných hranolů, opláštěna OSB deskami tl. 15mm (desky do vlhka),shora oplechována
Pozn 4 - konstrukci střechy po odstranění stávajícího výklenku doplnit o nové krokv stejné dimenze jako ostatní

Legenda klempířských výrobků:

- K1 Nový dešťový svodu DN 150, pozinkovaný lakovaným plechem tl. 0,7mm v nadzemní části 3m plastová trubka
- K2 Nový dešťový žlab včetně nových rýnháků, r.š. 330mm pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,7mm
- K3 Oplechování štítové stěny pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K4 Oplechování atikového zdiva pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K5 Oplechování zdiva pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K6 Lémování boční fasádního zdiva pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K7 Oplechování atikového zdiva pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K8 Lémování atikového zdiva pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K9 Lémování boční komínového zdiva pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K10 Oplechování římsy pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K11 Lémování boční fasádního zdiva pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K12 Odvětrávací komínky ZTI DN 150, pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,7mm,dopojení na stávající potrubí
- K13 Oplechování úžlabí pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K14 Oplechování nároží pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm
- K15 Odvětrní hřebene(hřebenáč) včetně hřebenové větrací lišty pozinkovaným lakovaným plechem tl. 0,7mm

NIŽŠÍ ČÁST STŘECHY



2				
1	Předmět změny	Změnu provedl	Podpis	Datum
Č. změny	Předmět změny	Změnu provedl	Podpis	Datum

Vedoucí projektant - HIP	Martin Poláč	R&P PROJEKT	statika, projekce s.r.o.	mob: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 59
Projektant	David Feltl	Havlíčkovo náměstí 2728/38	702 00 Ostrava-Moravská Ostrava	e-mail: rojckova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz
Vypracoval	David Feltl	Česká republika	www.rpprojekt.cz	
Stavebník	MĚSTO BOHUMÍN - MÚ, odbor školství, kultury a sportu Masarykova 156, 735 81 Bohuřín	Č.Ú. CZ27851443		
Název stavby:	ZŠ E. Beneše - oprava střešního pláště			Profese stavebně konstrukční
Č. zak.	030518			Stupeň technická pomoc
Datum	05/2018			Formát 10xA4 (A1+)
Mřítko	1:75			Číslo výkresu 030518-08
Název výkresu:	Půdorys střechy-nový stav			