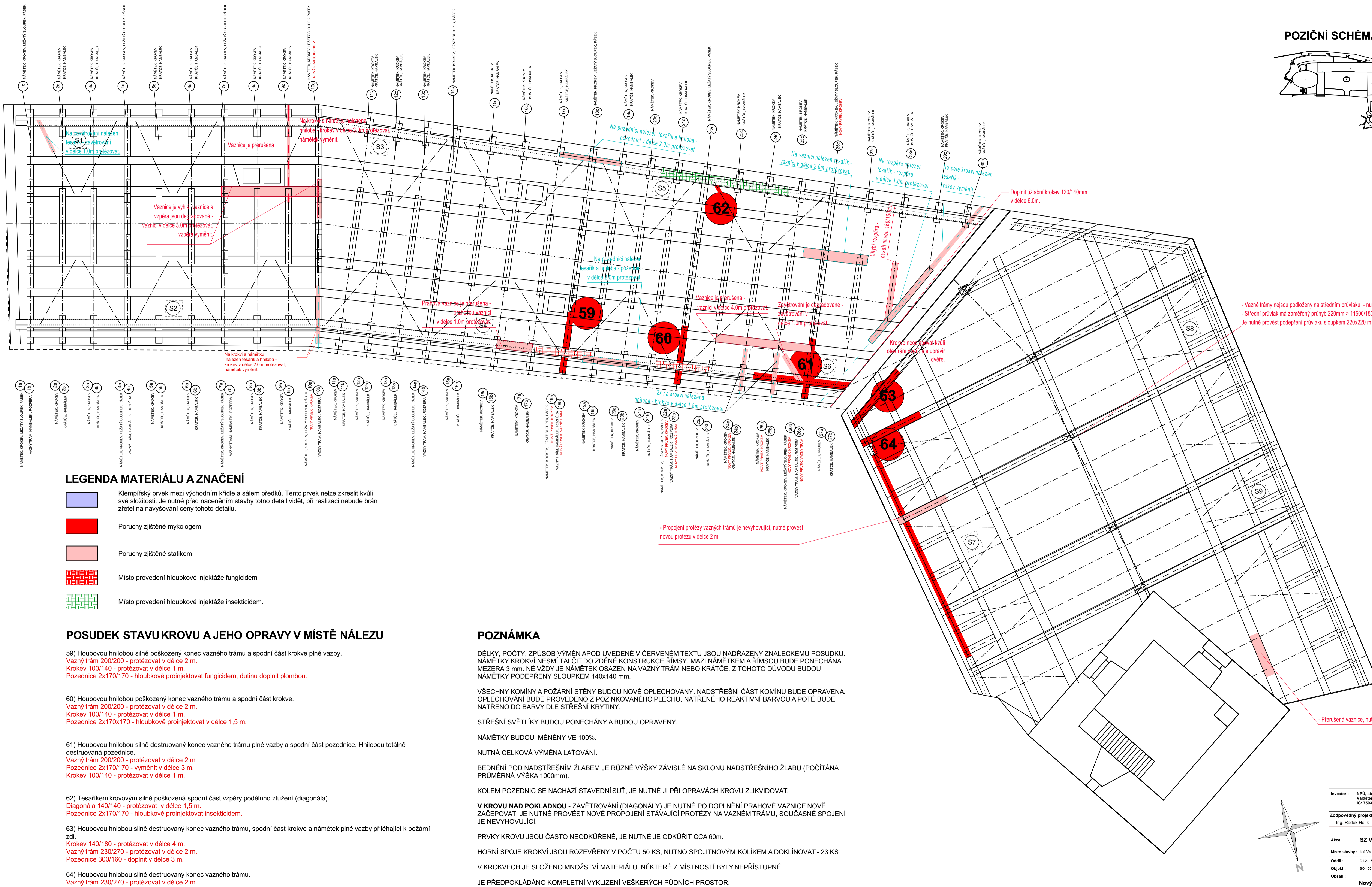
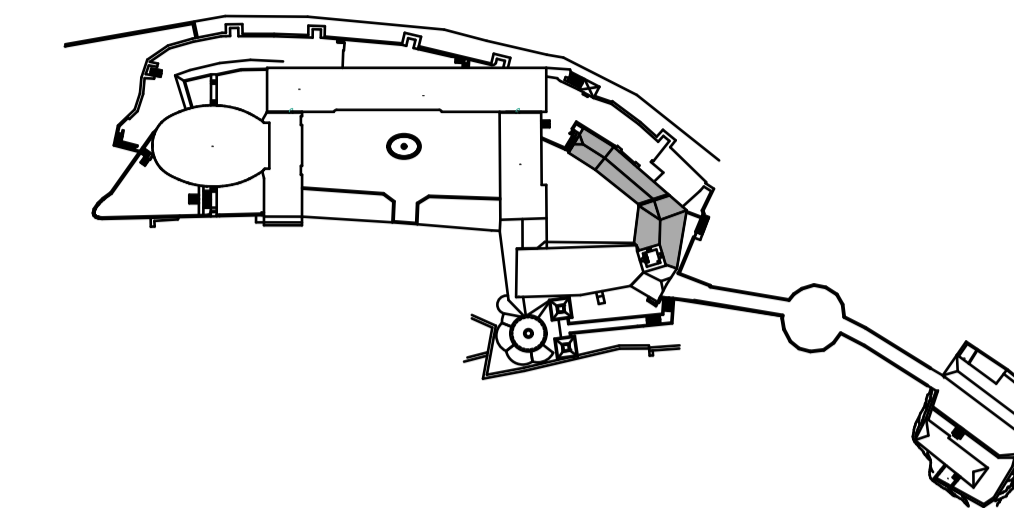


LEGENDA

- Stávající jímací tyč hromosvodu
- S1.. Sřešší výlez 400x600
- K1.. Kornín
- Stávající revizní lávka z fošen 200x60 mm, průměrná šíře lávky 1100
- Celoplošné pobytá plocha fošnami tl. 60 mm

Investor :	NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdštejnské náměstí 162/2, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 75032333, DIČ: CZ 750 32 333	Zpracovatel dílu :	HOL-AGRO spol. s r.o., Pavlice 23, 671 56, Pavlice mobil: 604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz
Zodpovědný projektant :	Ing. Radek Holík	Vedoucí projektant :	Jan Holík
Vypracoval :	Jan Holík	Formát :	10xA4
Akce :	SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovu a střech	Datum :	5/2015
Místo stavby :	k.ú. Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3	Č.zakázky :	819/2014
Oddíl :	D1.2 - STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁST	Stupeň projektové dokumentace :	DPS
Objekt :	SO - 05 1.Nádvíží - objekt polokládky a tytlů	Obsah :	Stávající stav
Měřítko :	1 : 50	Č. výkresu :	01

POZIČNÍ SCHÉMA:



- Vazné trámy nejsou podloženy na středním průvlaku - nutné doplnění podložení
 - Střední průvlak má zaměřený průřez 220mm > 11500/150-76.66mm ... NEVYHOVUJE!!!
 Je nutné provést podepření průvlaku sloupkem 220x220 mm

- Přetržená vaznice, nutné nové nastavení (protézovat v délce 1 m).

LEGENDA MATERIÁLU A ZNAČENÍ

- Klempířský prvek mezi východním křídle a sálem předků. Tento prvek nelze zkreslit kvůli své složitosti. Je nutné před naceněním stavby toto detail vidět, při realizaci nebude brán zřetel na navýšování ceny tohoto detailu.
- Poruchy zjištěné mykologem
- Poruchy zjištěné statikem
- Místo provedení hloubkové injektáže fungicidem
- Místo provedení hloubkové injektáže insekticidem.

POSUDEK STAVU KROVU A JEHO OPRAVY V MÍSTĚ NÁLEZU

- 59) Houbovou hnilobou silně poškozený konec vazného trámu a spodní část krokvě plné vazby.
 Vazný trám 200/200 - protézovat v délce 2 m.
 Krokev 100/140 - protézovat v délce 1 m.
 Pozednice 2x170/170 - hloubkově proinjektovat fungicidem, dutinu doplnit plmbou.
- 60) Houbovou hnilobou poškozený konec vazného trámu a spodní část krokvě.
 Vazný trám 200/200 - protézovat v délce 2 m.
 Krokev 100/140 - protézovat v délce 1 m.
 Pozednice 2x170x170 - hloubkově proinjektovat v délce 1,5 m.
- 61) Houbovou hnilobou silně destruovaný konec vazného trámu plné vazby a spodní část pozednice. Hnilobou totálně destruovaná pozednice.
 Vazný trám 200/200 - protézovat v délce 2 m
 Pozednice 2x170/170 - vyměnit v délce 3 m.
 Krokev 100/140 - protézovat v délce 1 m.
- 62) Tesáříkem krovovým silně poškozená spodní část vzpěry podélného ztužení (diagonála).
 Diagonála 140/140 - protézovat v délce 1,5 m.
 Pozednice 2x170/170 - hloubkově proinjektovat insekticidem.
- 63) Houbovou hnilobou silně destruovaný konec vazného trámu, spodní část krokvě a námětek plné vazby přiléhající k požární zdi.
 Krokev 140/180 - protézovat v délce 4 m.
 Vazný trám 230/270 - protézovat v délce 2 m.
 Pozednice 300/160 - doplnit v délce 3 m.
- 64) Houbovou hnilobou silně destruovaný konec vazného trámu.
 Vazný trám 230/270 - protézovat v délce 2 m.
 Prahová vaznice 310/200 - doplnit v délce 10 m.

POZNÁMKA

DĚLKY, POČTY, ZPŮSOB VÝMĚN APOD UVEDENÉ V ČERVENÉM TEXTU JSOU NADŘAZENY ZNALECKÉMU POSUDKU. NÁMĚTKY KROKVÍ NESMÍ TALČIT DO ZDĚNÉ KONSTRUKCE ŘÍMSY. MAZI NÁMĚTKEM A ŘÍMSOU BUDE PONECHÁNA MEZERA 3 mm. NĚ VŽDY JE NÁMĚTEK OSAZEN NA VAZNÝ TRÁM NEBO KRÁTČE. Z TOHOTO DŮVODU BUDOU NÁMĚTKY PODEPŘENY SLOUPKEM 140x140 mm.

VŠECHNY KOMINY A POŽÁRNÍ STĚNY BUDOU NOVĚ OPLECHOVÁNY. NADSTŘEŠNÍ ČÁST KOMÍNŮ BUDE OPRAVENA. OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO Z POZINKOVANÉHO PLECHU, NATŘENÉHO REAKTIVNÍ BARVOU A POTÉ BUDE NATŘENO DO BARVY DLE STŘEŠNÍ KRYTINY.

STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY BUDOU PONECHÁNY A BUDOU OPRAVENY.

NÁMĚTKY BUDOU MĚNĚNY VE 100%.

NUTNÁ CELKOVÁ VÝMĚNA LAŤOVÁNÍ.

BEDNĚNÍ POD NADSTŘEŠNÍM ŽLABEM JE RŮZNÉ VÝŠKY ZÁVISLÉ NA SKLONU NADSTŘEŠNÍHO ŽLABU (POČÍTÁNA PRŮMĚRNÁ VÝŠKA 1000mm).

KOLEM POZEDNIC SE NACHÁZÍ STAVEDNÍ SUŤ, JE NUTNÉ JI PŘI OPRAVÁCH KROVU ZLIKVIDOVAT.

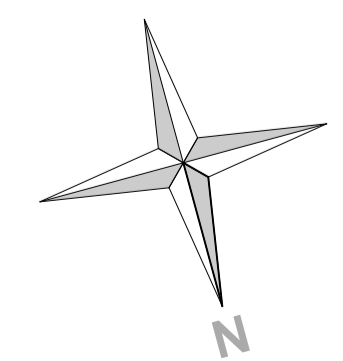
V KROVU NAD POKLADNOU - ZAVĚTROVÁNÍ (DIAGONÁLY) JE NUTNÉ PO DOPLNĚNÍ PRAHOVÉ VAZNICE NOVĚ ZACEPOVAT. JE NUTNÉ PROVĚST NOVÉ PROPOJENÍ STÁVAJÍCÍ PROTĚZY NA VAZNĚM TRÁMU, SOUČASNĚ SPOJENÍ JE NEVYHOVUJÍCÍ.

PRVKY KROVU JSOU ČASTO NEODKŮRENÉ, JE NUTNÉ JE ODKŮRIT CCA 60mm.

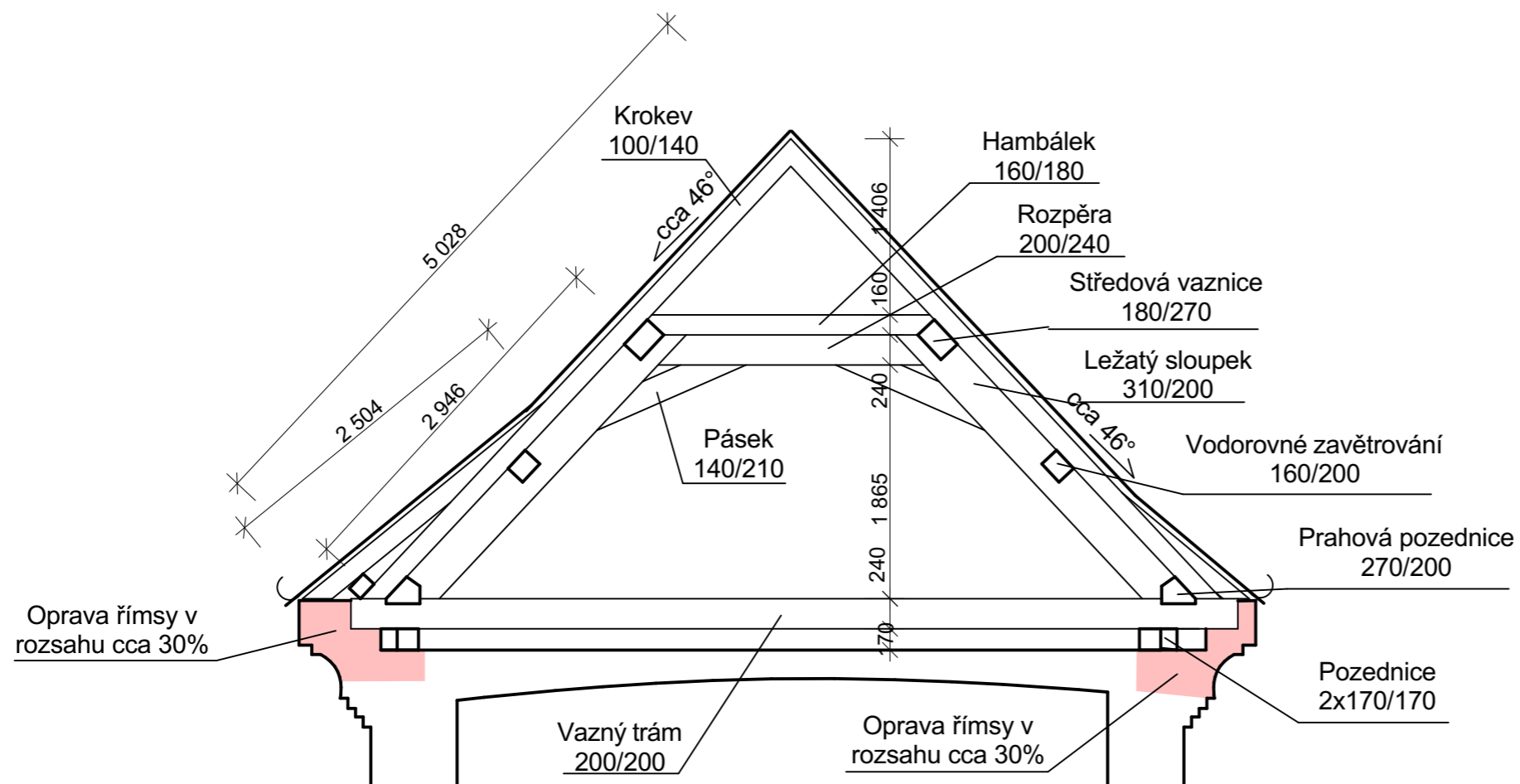
HORNÍ SPOJE KROKVÍ JSOU ROZEVŘENY V POČTU 50 KS. NUTNO SPOJITVOVÝM KOLÍKEM A DOKLÍNOVAT - 23 KS

V KROKVECH JE SLOŽENO MNOŽSTVÍ MATERIÁLU, NĚKTERÉ Z MÍSTNOSTÍ BYLY NEPŘÍSTUPNÉ.

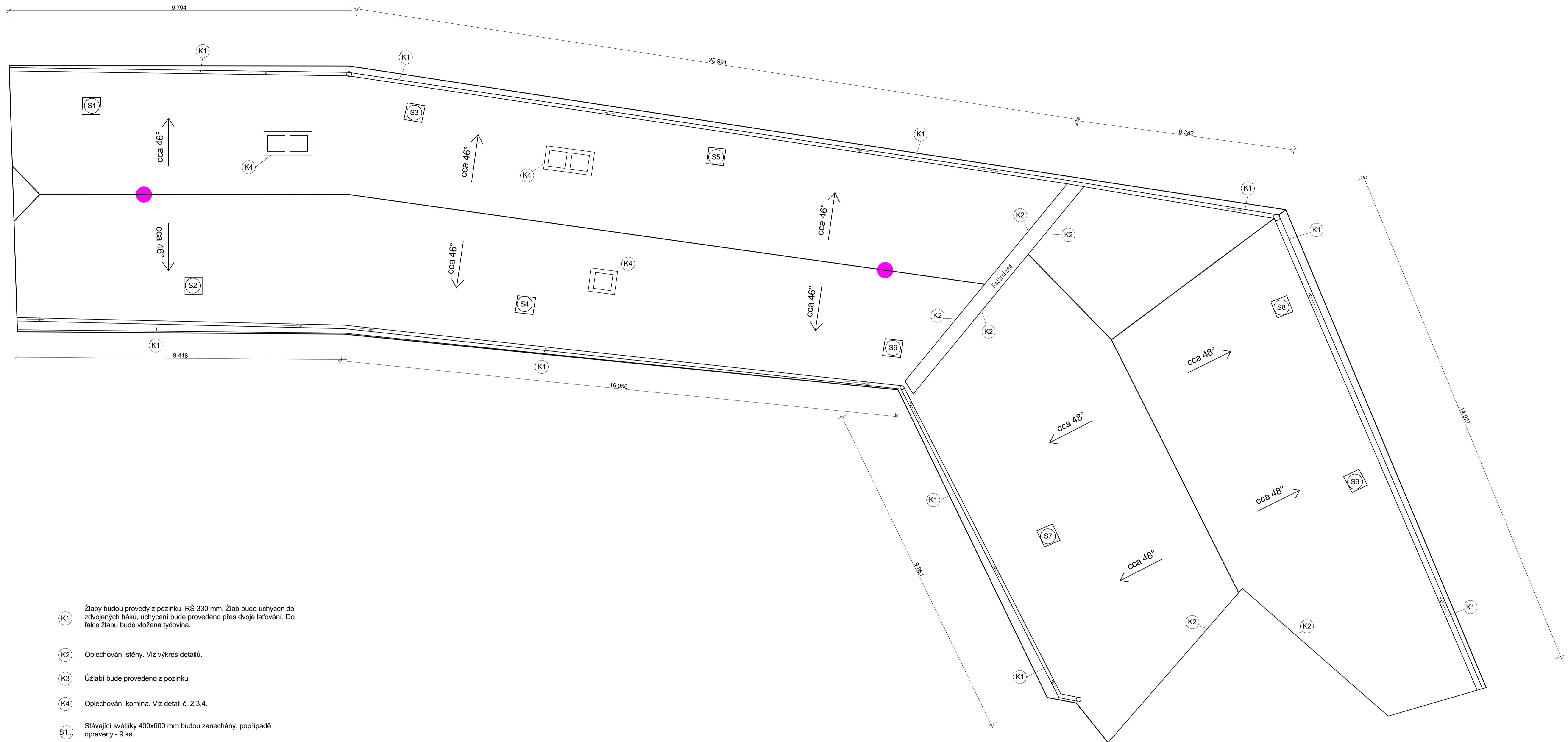
JE PŘEDPOKLÁDÁNO KOMPLETNÍ VYKLIZENÍ VEŠKERÝCH PŮDNÍCH PROSTOR.



Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 75032333, DIČ: CZ 750 32 333	Zpracovatel dílu: HOL-AGRO spol. s r.o., Pavlice 23, 671 56, Pavlice mobil: 604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz
Zodpovědný projektant Ing. Radek Holík	Vedoucí projektant Jan Holík
Vypracoval Jan Holík	
Alce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovu a střech	Formát : 10xA4
Místo stavby : k.ú.Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3	Paré : 5/2015
Objekt : D1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST	Č. zakázky : 819/2014
Obsah : S0 - 05 1 Návodů - objekt polokrány a tytyl	Stupeň projektové dokumentace : DPS
Nový stav	Mřítko 1 : 50
	Č. výkresu 02



Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 75032333, DIČ: CZ 750 32 333			Zpracovatel dílu :		
Zodpovědný projektant Ing. Radek Holík			Vedoucí projektant Jan Holík		HOL-AGRO spol. s r.o. Pavlicie 23 671 56, Pavlice mobil :604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz
Vypracoval Jan Holík					
Akce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovu a střeš			Formát : 2xA4	Paré :	
Místo stavby : k.ú.Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3			Datum : 5/2015	Č.zakázky : 819/2014	
Oddíl : D1.2. - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST			Stupeň projektové dokumentace :		
Objekt : SO - 05 1.Nádvoří - objekt pokladny a bytů			DPS		
Obsah : Řez			Měřítko 1 : 50	Č. výkresu 03	



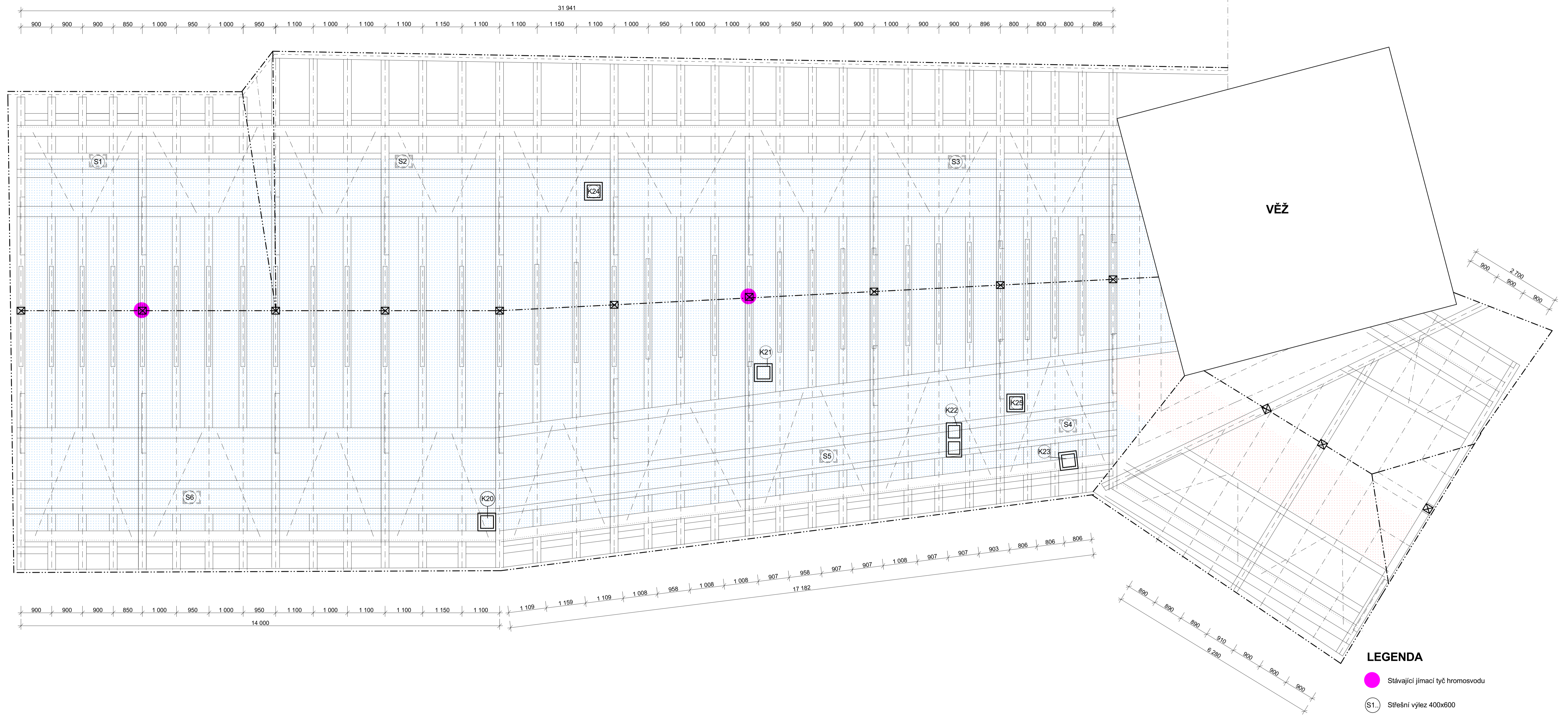
- K1 Žláby budou provedy z pozinku. RŠ 330 mm. Žlab bude uchycen do zdvojených háků, uchycení bude provedeno přes dvoje latování. Do falce žlabu bude vložena tyčovina.
- K2 Oplechování stěny. Viz výkres detailů.
- K3 Úžlabí bude provedeno z pozinku.
- K4 Oplechování komína. Viz detail č. 2,3,4.
- S1.. Stávající světlíky 400x600 mm budou zanechány, popřípadě opraveny - 9 ks.
- Stávající jímací tyč hromosvodu.

POZNÁMKA

Materiál pro klempířské prvky bude pozinkovaný plech, natřený reaktivní barvou. následně bude natřen do stejné barvy jako je krytina.

Střešní krytina bobrovka, cihlově červená, krytí šupinové.
Celková plocha krytiny 530 m²
Latování latěmi 40x60, celkem 9,2 m³.

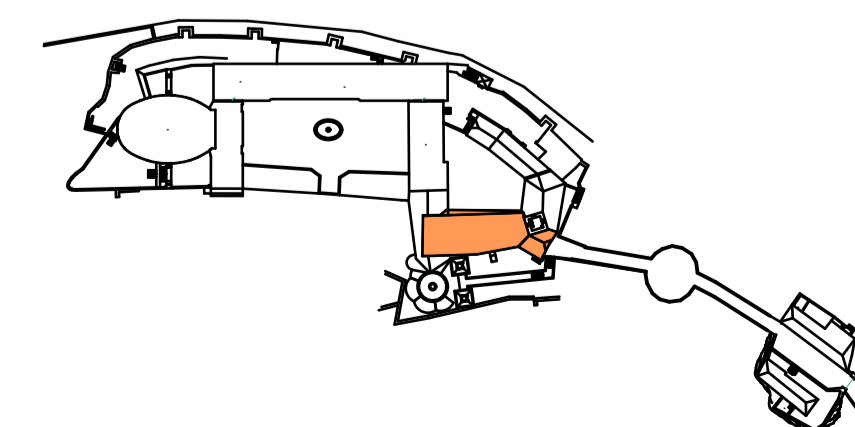
Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 75032333, DIČ: CZ 750 32 333	Zpracovatel dílu : HOL-AGRO spol. s r.o. Pavlice 23 671 56, Pavlice mobil: 604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz
Zodpovědný projektant Vedoucí projektant Vypracoval Ing. Radek Holík Jan Holík Jan Holík	
Alce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovy a střech	Formát : 10xA4 Paré :
Místo stavby : k.ú.Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3	Datum : 5/2015
Oddíl : D1.2 - STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁST	Č.zakázky : 819/2014
Objekt : SO - 05 1.Nádvíř - objekt polskárny a tytlů	Stupeň projektové dokumentace : DPS
Obsah : Půdorys střechy	Mřítko 1 : 50 Č. výkresu 04



POZNÁMKA:

- Nutná celková výměna latování.
- Námětky na krokvičích ze 70% posilované nebo napadené hnilobou, počítat s výměnou až do 100%.
- NEBYLY PROZKOUMÁNY PRVKY KRYTÉ VESTAVKY V KROVECH, PŘEDPOKLÁDÁ SE JEJICH ROZSAHLÉ NAPADENÍ A DESTRUKCE. VESTAVKY BUDE NUTNÉ VE VŠECH KROVECH POSTUPNĚ DEMONTOVAT A NÁSLEDNĚ PROVĚST DODATEČNÉ PRŮZKUMY PŘÍMO NA STAVĚ.
- V krovech bylo složeno množství materiálu, některé z místností byly nepřístupné. Z těchto důvodů je nutné v rámci výkazu materiálu a spojování započítat odpovídající množství provádění prvků v jejich vyšším množství, které bude následně použito na stavbě při provádění.

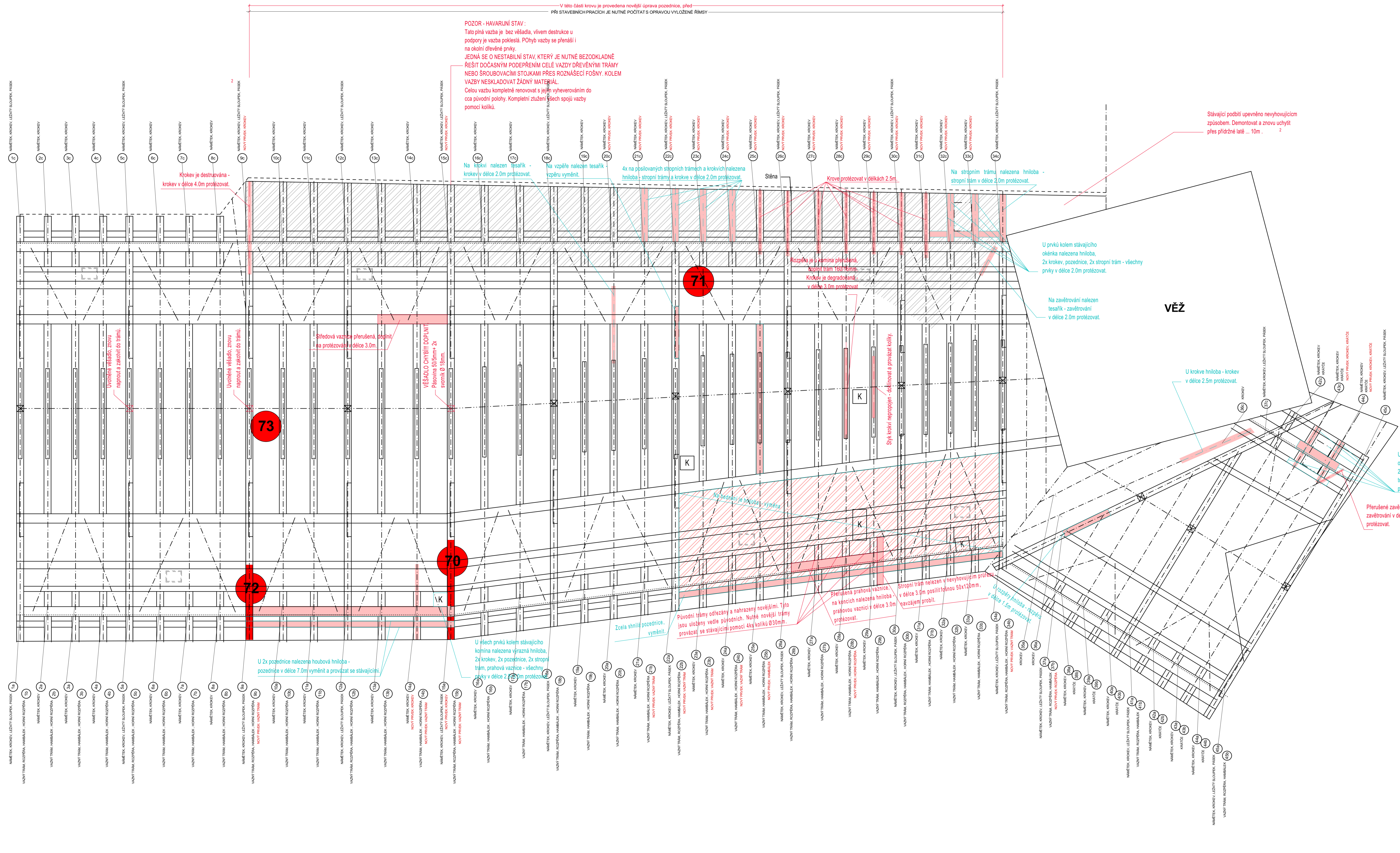
POZIČNÍ SCHÉMA:



LEGENDA

- Stávající jímací tyč hromosvodu
- S1.. Střešní výlez 400x600
- K1.. Komin
- ▨ Stávající revizní lávka z fošen 200x60 mm, průměrná šíře lávky 1100
- ▨ Celoplošné pobytá plocha fošnami tl. 60 mm

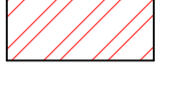


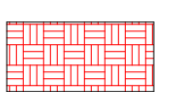
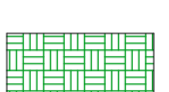

Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdešské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 75032333, DIČ: CZ 750 32 333	Zpracovatel dílu : HOL-AGRO spol. s r.o. Pavlice 23 671 56, Pavlice mobil: 604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz
Zodpovědný projektant / Vedoucí projektant Ing. Radek Holík / Jan Holík	Vypracoval Jan Holík
Formát : 10xA4	Paré :
Místo stavby : k.o.Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3	Datum : 5/2015
Č. zakázky : 919/2014	Č. výkresu : 01
Oddíl : 01.2 - STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁST	Stupeň projektové dokumentace : DPS
Objekt : 90 - 06 1. Nadvoň - objekt sýpek a křídou	Měřítko : 1 : 50
Obsah : Stávající stav	Č. výkresu : 01



V této části krovy je provedena novější úprava pozednic, před
Při stavebních pracích je nutné počítat s opravou vyloučené rámsy

POZOR - HAVARLNÍ STAV!
Tato plná vazba je bez věšadla, vlivem destrukce u podpory je vazba pokleslá. Pohyb vazby se přenáší i na okolní dřevěné prvky.
JEDNÁ SE O NESTABILNÍ STAV, KTERÝ JE NUTNĚ BEZODKLADNĚ ŘEŠIT DOČASNÝM PODEPŘENÍM CELÉ VAZBY DŘEVĚNÝMI TRÁMY NEBO ŠROUBOVACÍMI STUJKAMI PŘES ROZNAŠECÍ FOŠNY. KOLEM VAZBY NESKLADOVAT ŽÁDNÝ MATERIÁL.
Celou vazbu kompletně renovovat s její vyheverováním do cca původní polohy. Kompletní ztužení všech spojů vazby pomocí kolíků.

LEGENDA MATERIÁLU A ZNAČENÍ

-  Bednění podlahy je napadeno hnilobou, nutná výměna v rozsahu 36 m². Fošna tl. 60 mm
-  Poruchy zjištěné mykologem
-  Poruchy zjištěné statikem
-  Místo provedení hloubkové injektáže fungicidem
-  Místo provedení hloubkové injektáže insekticidem.
-  Předpoklad nově opravované římsy v rozsahu 100%, cca 68 m²

POSUDEK STAVU KROVU A JEHO OPRAVY V MÍSTĚ NÁLEZU

- 70) Houbovou hnilobou silně poškozený konečné vazby vedle komínového tělesa.
Vazný trám 210/240 - protézovat v délce 3 m.
Ležatý sloup 200/320 - protézovat v délce 1 m.
Prahová vaznice 300/220 - protézovat v délce 2 m.
Pozednice 240/210 - vyměnit v délce 5 m.
- 71) Konec vazného trámu plně vazby a konec vazného trámu sousední jednoduché vazby silně poškozen houbovou hnilobou.
Vazný trám 210/240 - protézovat v délce 3 m.
- 72) Houbovou hnilobou silně destrukovaný konec vazného trámu plně vazby a pod ním ležící pozednice.
Vazný trám - protézovat v délce 3 m
Pozednice 240/210 - vyměnit v délce 2 m.
- 73) Tesařkem krovovým silně oslabená spodní část středového sloupu plně vazby.
sloup 240/210 - protézovat v délce 2 m.

POZNÁMKA

DĚLKY, POČTY, ZPŮSOB VÝMĚN APOD UVEDENÉ V ČERVENÉM TEXTU JSOU NADŘÁZENY ZNALECKÉMU POSUDKU. NÁMĚTKY KROKŮV NESMÍ TALČIT DO ZDĚNÉ KONSTRUKCE ŘÍMSY. MAZI NÁMĚTKEM A ŘÍMSOU BUDE PONECHÁNA MEZERA 3 mm. NĚ VŽDY JE NÁMĚTEK OSAZEN NA VAZNÝ TRÁM NEBO KRÁTĚC. Z TOHOTO DŮVODU BUDOU NÁMĚTKY PODEPŘENY SLOUPKEM 140x140 mm.

VŠECHNY KOMÍNY A POŽÁRNÍ STĚNY BUDOU NOVĚ OPLECHOVÁNY. NADSTŘEŠNÍ ČÁST KOMÍNŮ BUDE OPRAVENA. OPLECHOVÁNÍ BUDE PŘEVEDENO Z POZINKOVANÉHO PLECHU, NATŘENÉHO REAKTIVNÍ BARVOU A POTÉ BUDE NATŘENO DO BARVY DLE STŘEŠNÍ KRYTINY.

STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY BUDOU PONECHÁNY A BUDOU OPRAVENY.

NÁMĚTKY BUDOU MĚNĚNY VE 100%.

NUTNÁ CELKOVÁ VÝMĚNA LATOVÁNÍ.

BEDNĚNÍ POD NADSTŘEŠNÍM ŽLABEM JE RŮZNÉ VÝŠKY ZÁVISLÉ NA SKLONU NADSTŘEŠNÍHO ŽLABU (POČÍTANA PRŮMĚRNÁ VÝŠKA 1000mm).

KOLEM POZEDNIC SE NACHÁZÍ STAVEDNÍ SUŤ, JE NUTNĚ JI PŘI OPRAVÁCH KROVU ZLIKVIDOVAT.

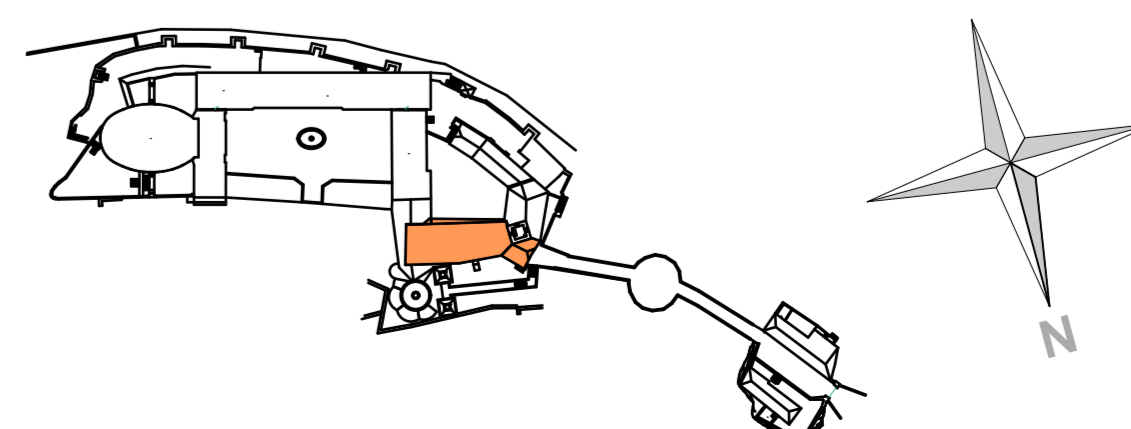
NEBYLY PROZKOUMÁNY PRVKY KRYTÉ VESTAVKY V KROVECH, PŘEDPOKLÁDÁ SE JEJICH ROZSAHLE NĚPĚNÍ A DESTRUKCE. VESTAVKY BUDE NUTNĚ VE VŠECH KROVECH POSTUPNĚ DEMONTOVÁVA NÁSLEDNĚ PŘEVĚST DODATEČNĚ PRŮZKUMY PŘÍMO NA STAVBĚ.

PRVKY KROVU JSOU ČASTO NEODKŮRENĚ, JE NUTNĚ JE ODKŮRIT CCA 60m.

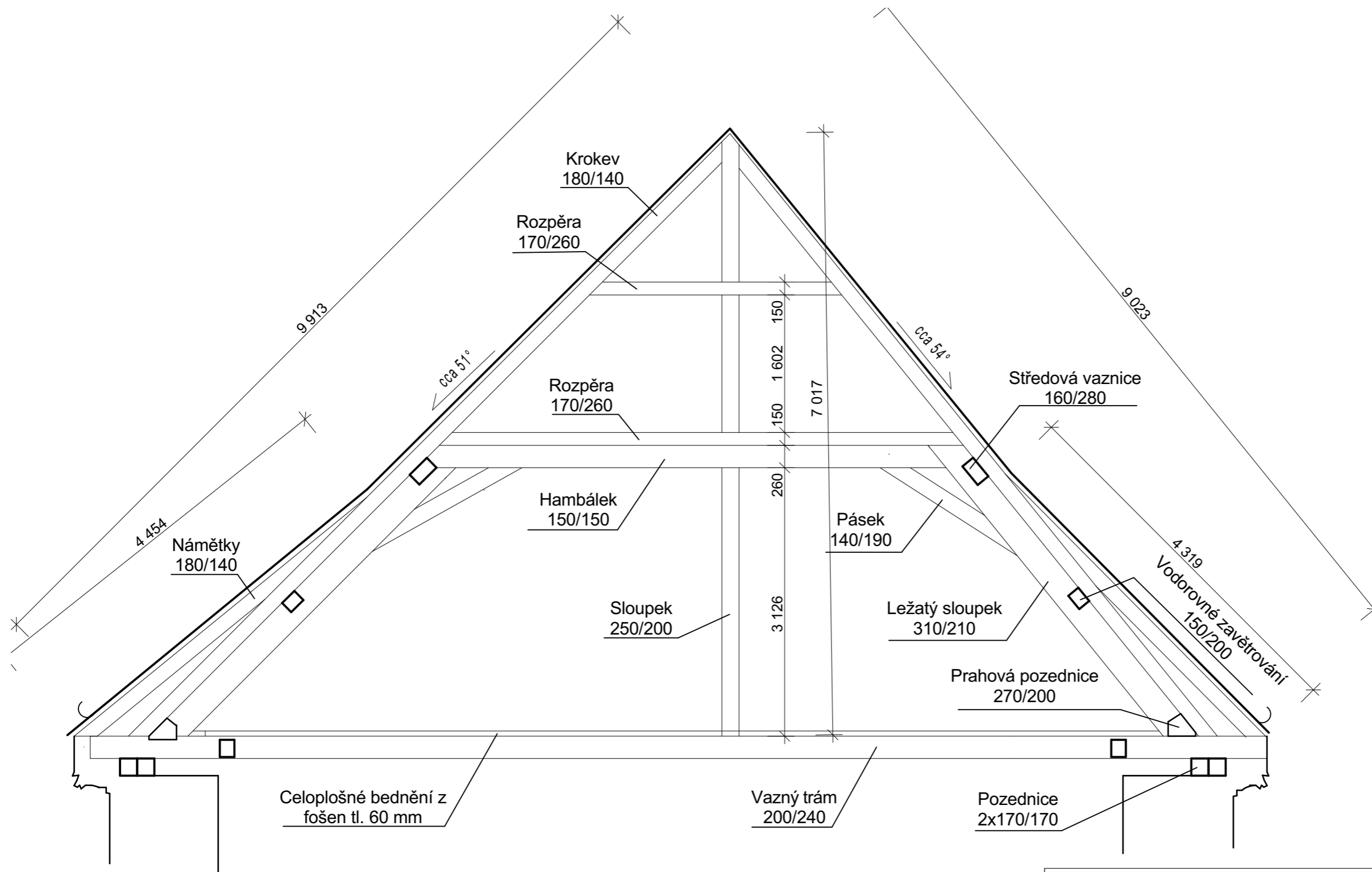
HORNÍ SPOJE KROKŮV JSOU ROZEVRĚNY V POČTU 50 KS, NUTNO SPOJITNOVÝM KOLÍKEM A DOKLADOVAT - 23 KS V KROVECH JE SLOŽENO MNOŽSTVÍ MATERIÁLU, NĚKTERÉ Z MÍSTNOSTÍ BYLY NEPŘÍSTUPNÉ.

JE PŘEDPOKLÁDÁNO KOMPLETNÍ VYLÍZENÍ VEŠKERÝCH PŮDNÍCH PROSTOR.

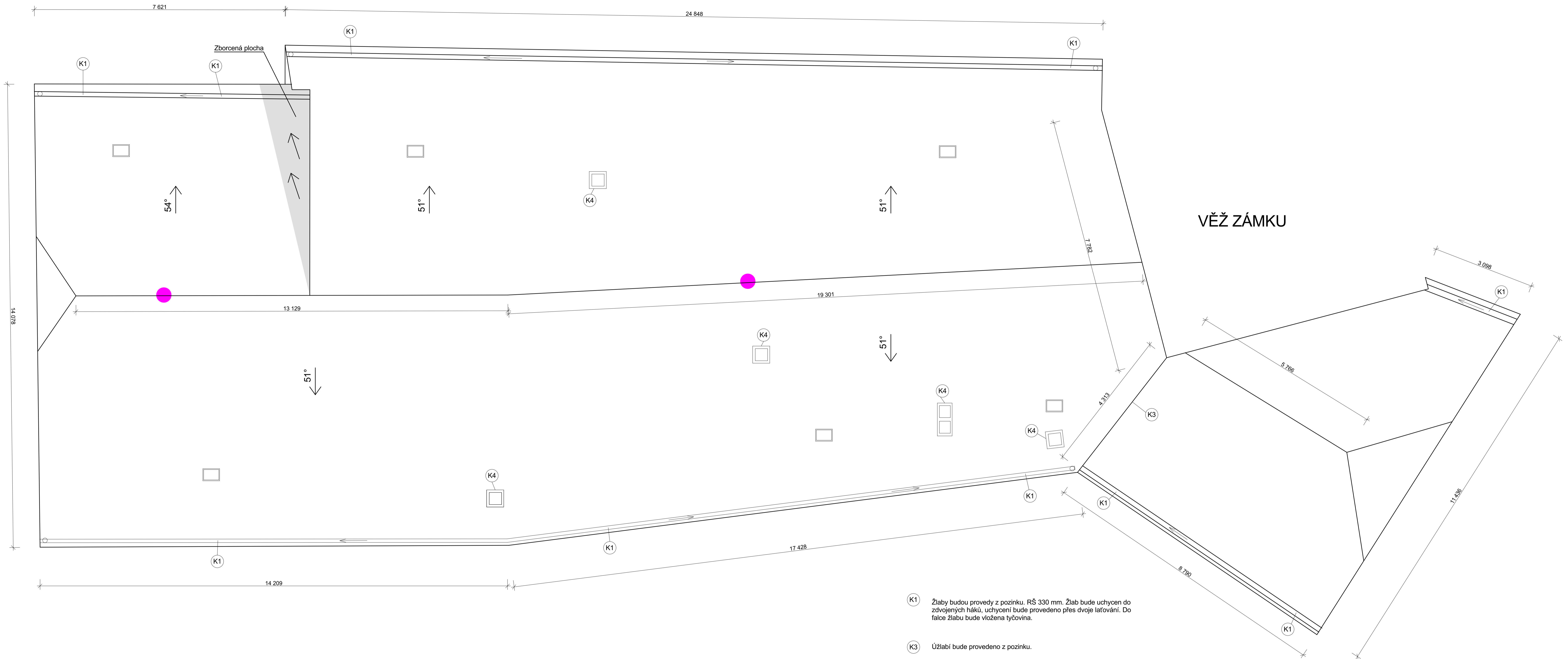
POZIČNÍ SCHÉMA:



Investor : NPU, státní příspěvková organizace, Vědecko-výzkumný ústav MVO, 118 21 Praha 1 - Malá strana IČ: 75023333, DIČ: CZ 750 32 333	Zpracovatel dílu : HOL-AGRO spol. s r.o., Pevnice 23 671 56, Pevnice mobil: 604 295 713 e-mail: info@hol-agro.cz
Zodpovědný projektant / Vedoucí projektant : Ing. Radek Holík / Jan Holík	Vypracoval : Jan Holík
Akce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovy a střech	Formát : 12xM4 Datum : 5/2015 Č. zakázky : 8192014
Místo stavby : k.ú. Vranov nad Dyjí, č. parc. st.1421, st.1422, st.1423	Stupeň projektové dokumentace : DPS
Objekt : D1.2 - STAVĚBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁST	Mřížko : 1 : 50
Objekt : SO - 06 1. Návrh - úprava střeš. a kř. st.	Č. výkresu : 02



Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 75032333, DIČ: CZ 750 32 333			Zpracovatel dílu :		
Zodpovědný projektant Ing. Radek Holík			Vedoucí projektant Jan Holík		HOL-AGRO spol. s r.o. Pavlicie 23 671 56, Pavlice mobil :604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz
Vypracoval Jan Holík					
Akce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovu a střech			Formát : 2xA4	Paré :	
Místo stavby : k.ú.Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3			Datum : 5/2015		
Oddíl : D1.2. - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST			Č.zakázky : 819/2014		
Objekt : SO - 06 1. Nádvoří - objekt sýpky a krčku			Stupeň projektové dokumentace : DPS		
Obsah : Řez			Měřítko : 1 : 50	Č. výkresu : 03	

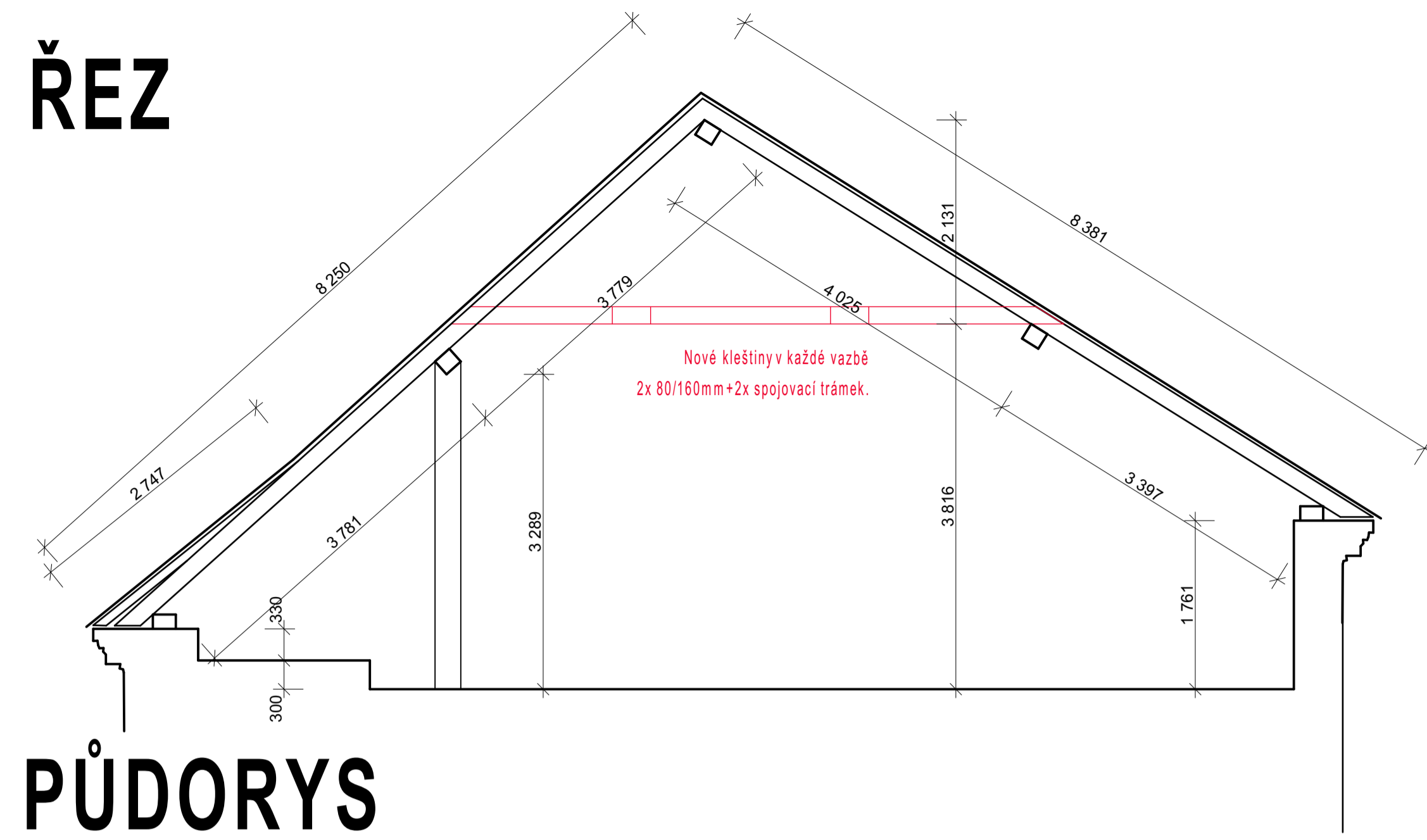


- Ⓚ1 Žlaby budou provedy z pozinku, RŠ 330 mm. Žlab bude uchycen do zdvojených háků, uchycení bude provedeno přes dvoje latování. Do falce žlabu bude vložena tyčovina.
- Ⓚ3 Úžlabí bude provedeno z pozinku.
- Ⓚ4 Oplechování komína. Viz detail č. 2,3,4.
- Š1... Stávající světlíky budou zanechány, popřípadě opraveny - 6 ks.
- Stávající jímací tyč hromosvodu.

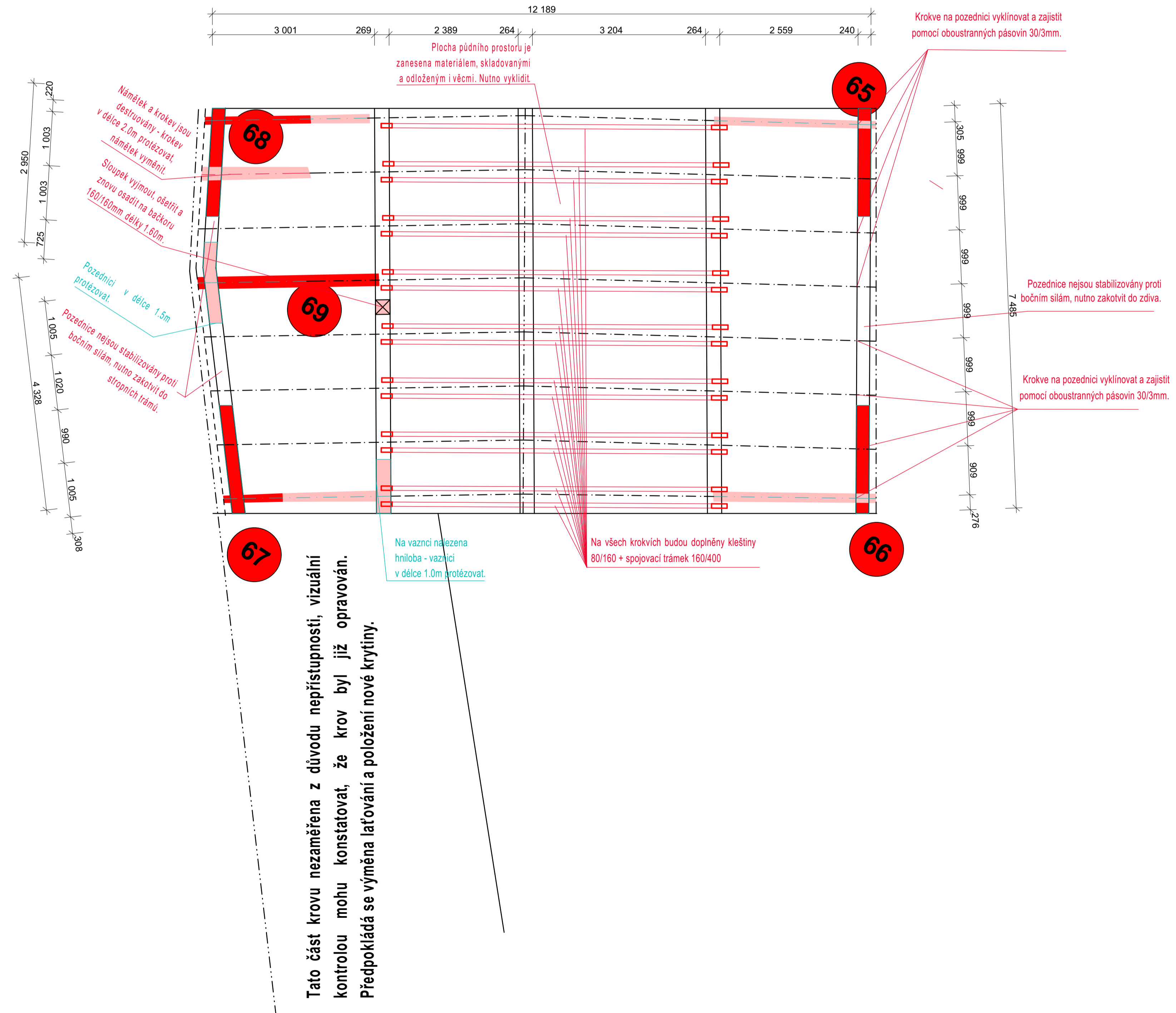
POZNÁMKA
 Materiál pro klempířské prvky bude pozinkovaný plech, natřený reaktivní barvou. následně bude natřen do stejné barvy jako je krytina.
Střešní krytina bobrovka, cihlově červená, krytí šupinové. Uchycení drátkováním, nutno dbát na řádné uchycení .
Celková plocha krytiny 698 m2
Latování latěmi 40x60, celkem 14,59 m3.

Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdešské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 75032333, DIČ: CZ 750 32 333	Zpracovatel dílu : HOL-AGRO spol. s r.o. Pavlice 23 671 56, Pavlice mobil: 604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz
Zodpovědný projektant / Vedoucí projektant Ing. Radek Holík / Jan Holík	Vypracoval Jan Holík
Akce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovy a střech	Formát : 10xA4 Paré :
Místo stavby : k.ú.Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3	Datum : 5/2015
Oddíl : 01.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST	Č.znaků : 019/2014
Objekt : 90 - 06 1. Nadvoří - objekt sýpek a křídla	Stupeň projektové dokumentace : DPS
Obsah : Půdorys střechy	Měřítko : 1 : 50 Č. výkresu : 04

ŘEZ

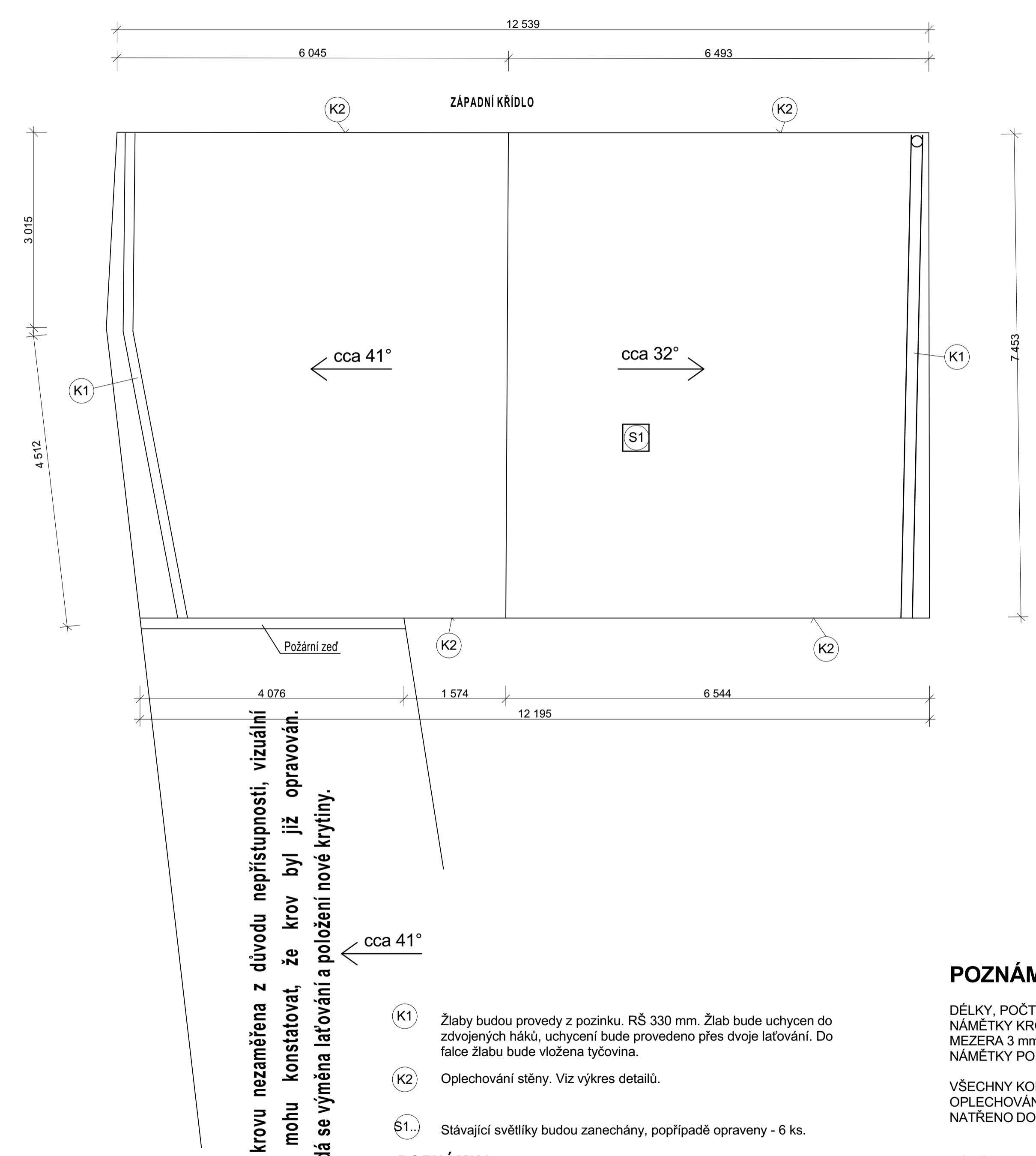


PŮDORYS



Tato část krovu nezaměřena z důvodu nepřístupnosti, vizuální kontrolou mohou konstatovat, že krov byl již opraven. Předpokládá se výměna laťování a položení nové krytiny.

PŮDORYS STŘECHY



- K1 Žlaby budou provedy z pozinku. RŠ 330 mm. Žlab bude uchycen do zdvojených háků, uchycení bude provedeno přes dvoje laťování. Do falce žlabu bude vložena tyčovina.
- K2 Oplechování stěny. Viz výkres detailů.
- S1... Stávající světlíky budou zanechány, popřípadě opraveny - 6 ks.

POZNÁMKA
Materiál pro klempířské prvky bude pozinkovaný plech, natřený reaktivní barvou. následně bude natřen do stejné barvy jako je krytina.

POSUDEK STAVU KROVU A JEHO OPRAVY V MÍSTĚ NÁLEZU

- 65) Houbovou hnilobou silně destruktivně zkončen konec pozednice. Pozednice 240/150 - protézovat v délce 2 m. Krokve 180/140 - protézovat v délce 3 m.
- 66) Houbovou hnilobou destruktivně zkončen konec pozednice. Pozednice 240/150 - protézovat v délce 2 m. Krokve 180/140 - protézovat v délce 3 m.
- 67) Houbovou hnilobou silně destruktivně zkončená spodní část krokve a pod ní ležící pozednice. Krokve - protézovat v délce 3 m. Pozednice 240/150 - protézovat v délce 2 m.
- 68) Houbovou hnilobou poškozená spodní část krokve a pod ní ležící pozednice. Krokve 180/140 - protézovat v délce 3 m. Pozednice - 240/150 - protézovat v délce 2 m.
- 69) Krokve mezi pozednicí a středovou vaznicí totálně vyhníla. Krokve 180/140 - protézovat v délce 3 m.

POZNÁMKA

DÉLKY, POČTY, ZPŮSOB VÝMĚN APOD UVEDENÉ V ČERVENÉM TEXTU JSOU NADŘÁZENY ZNALECKÉMU POSUDKU. NÁMĚTKY KROKVIC NESMÍ TALČIT DO ZDĚNÉ KONSTRUKCE ŘÍMSY. MAZI NÁMĚTKEM A ŘÍMSOU BUDE PONECHÁNA MEZERA 3 mm. NĚ VŽDY JE NÁMĚTEK OSAZEN NA VAZNÝ TRÁM NEBO KRÁTČE. Z TOHOTO DŮVODU BUDOU NÁMĚTKY PODEPŘENY SLOUPKEM 140x140 mm.

VŠECHNY KOMÍNY A POŽÁRNÍ STĚNY BUDOU NOVĚ OPLECHOVÁNY. NADSTŘEŠNÍ ČÁST KOMÍNŮ BUDE OPRAVENA. OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO Z POZINKOVANÉHO PLECHU, NATŘENÉHO REAKTIVNÍ BARVOU A POTÉ BUDE NATŘENO DO BARVY DLE STŘEŠNÍ KRYTINY.

NÁMĚTKY BUDOU MĚNĚNY VE 100%.

NUTNÁ CELKOVÁ VÝMĚNA LAŤOVÁNÍ.

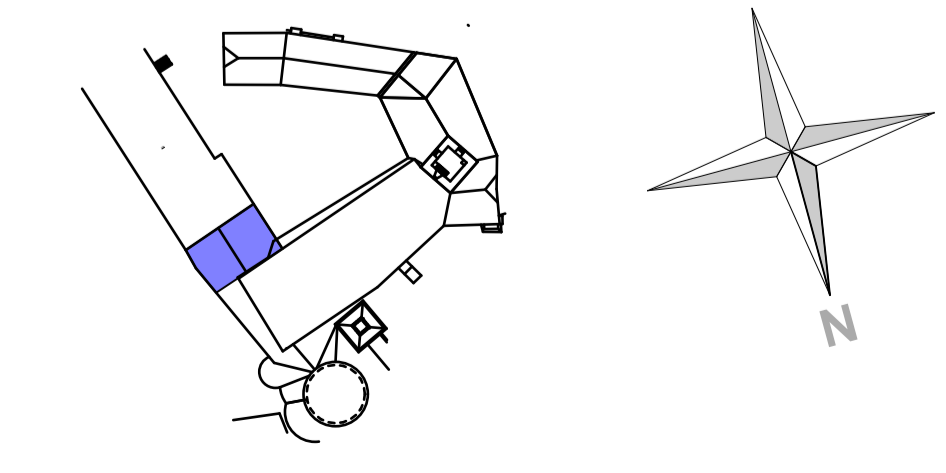
BEDNĚNÍ POD NADSTŘEŠNÍM ŽLABEM JE RŮZNÉ VÝŠKY ZÁVISLÉ NA SKLONU NADSTŘEŠNÍHO ŽLABU (POČÍTÁNA PRŮMĚRNÁ VÝŠKA 1000mm).

KOLEM POZEDNIC SE NACHÁZÍ STAVEDNÍ SUŤ, JE NUTNÉ JI PŘI OPRAVÁCH KROVU ZLIKVIDOVAT.

Střešní krytina bobrovka, cihlově červená, krytí šupinové.
Celková plocha krytiny 126 m²
Laťování laťmi 40x60, celkem 2.3 m³.

STŘECHA NAVAZUJÍCÍ (NEZAMĚŘENÁ)
Střešní krytina bobrovka, cihlově červená, krytí šupinové.
Celková plocha krytiny 65 m² (odhad z dochovalé dokumentace)
Laťování laťmi 40x60, celkem 1,2 m³.

POZIČNÍ SCHÉMA:



Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdešské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 79032333, DIČ: CZ 790 32 333	Zpracovatel dílu : HOL-AGRO spol. s r.o. Pavlice 23 671 56, Pavlice mobil: 604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz
Zodpovědný projektant / Vedoucí projektant Ing. Radek Holík / Jan Holík	Vypracoval Jan Holík
Akce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovu a střeš	Formát : 10xA4 / Pare :
Místo stavby : k.ú.Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3	Datum : 5/2015
Oddíl : 01.2 - STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁST	Č.znak/základ : 919/2014
Objekt : 80 - 06 1 - Nadvoň - objekt sýpků a křídou	Stupeň projektové dokumentace : DPS
Obsah : Spojovací krčček	Mřížko : 1 : 50 / Č. výkresu : 05

POSUDEK STAVU KROVU A JEHO OPRAVY V MÍSTĚ NÁLEZU

77) Střední část vazného trámu je silně poškozena žírem larev dřevokazného hmyzu.
Vazný trám 180/200 - protézovat v délce 4 m.

Střešní krytina bobrovka, cihlově červená, krytí šupinové.
Celková plocha krytiny 181 m².
Laťování latěmi 40x60 mm, 2,1 m³.

POZNÁMKA

DĚLKY, POČTY, ZPŮSOB VÝMĚN APOD UVEDENÉ V ČERVENÉM TEXTU JSOU NADŘAZENY ZNALECKÉMU POSUDKU. NÁMĚTKY KROKVÍ NESMÍ TALČIT DO ZDĚNÉ KONSTRUKCE ŘÍMSY. MAZI NÁMĚTKEM A ŘÍMSOU BUDE PONECHÁNA MEZERA 3 mm. NĚ VŽDY JE NÁMĚTEK OSAZEN NA VAZNÝ TRÁM NEBO KRÁTČE. Z TOHOTO DŮVODU BUDOU NÁMĚTKY PODEPŘENY SLOUPKEM 140x140 mm.

VŠECHNY KOMÍNY A POŽÁRNÍ STĚNY BUDOU NOVĚ OPLECHOVÁNY. NADSTŘEŠNÍ ČÁST KOMÍNŮ BUDE OPRAVENA. OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO Z POZINKOVANÉHO PLECHU, NATŘENÉHO REAKTIVNÍ BARVOU A POTÉ BUDE NATŘENO DO BARVY DLE STŘEŠNÍ KRYTINY.

STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY BUDOU PONECHÁNY A BUDOU OPRAVENY.

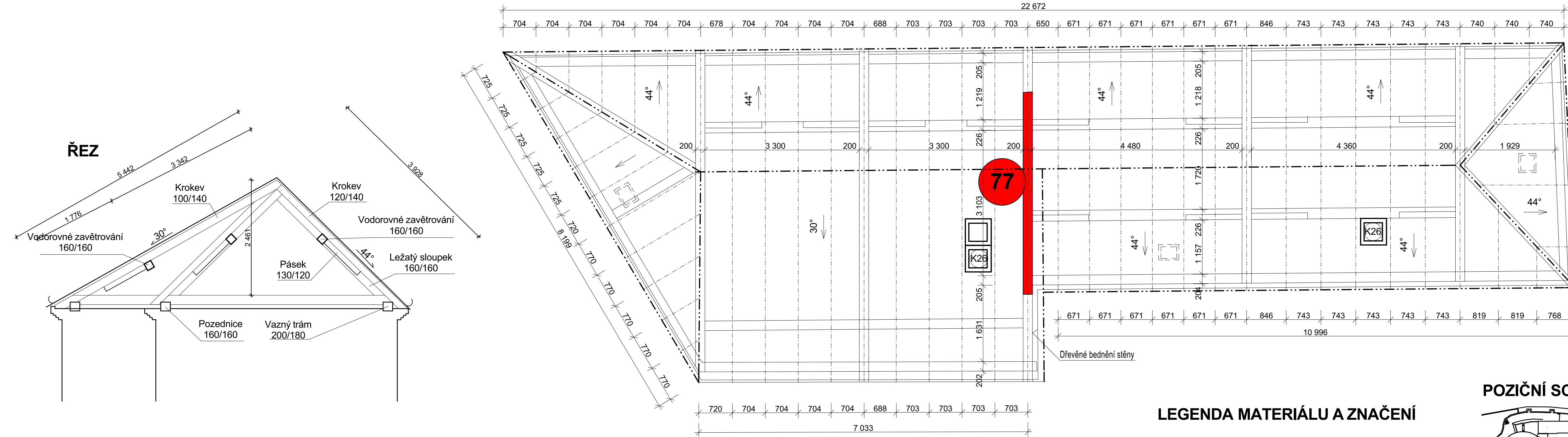
NÁMĚTKY BUDOU MĚNĚNY VE 100%.

NUTNÁ CELKOVÁ VÝMĚNA LAŤOVÁNÍ.

BEDNĚNÍ POD NADSTŘEŠNÍM ŽLABEM JE RŮZNÉ VÝŠKY ZÁVISLÉ NA SKLONU NADSTŘEŠNÍHO ŽLABU (POČÍTÁNA PRŮMĚRNÁ VÝŠKA 1000mm).

KOLEM POZEDNIC SE NACHÁZÍ STAVEDNÍ SUŤ, JE NUTNÉ JI PŘI OPRAVÁCH KROVU ZLIKVIDOVAT.

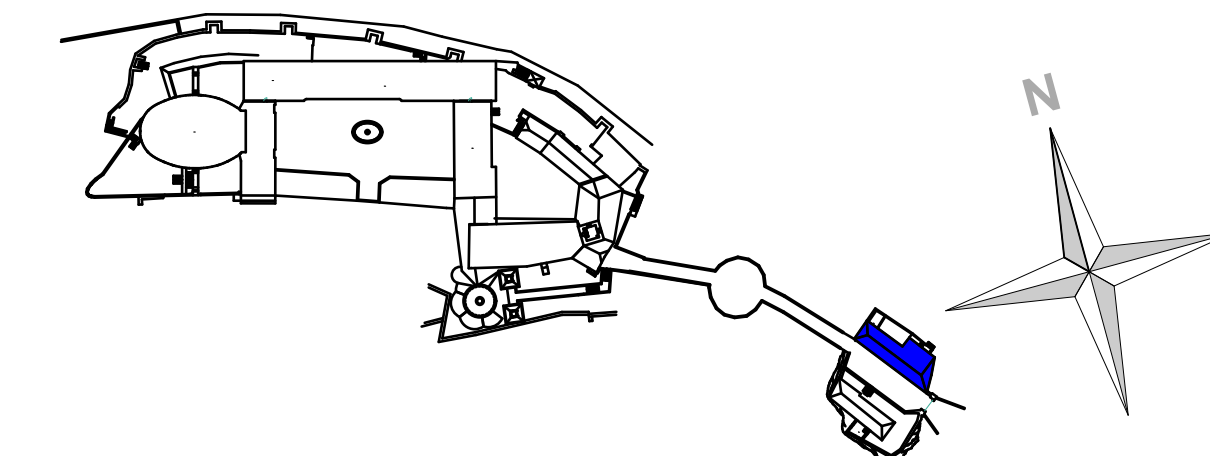
POČÍTAT S OPRAVOU ŘÍMS V ROZSAHU 30%



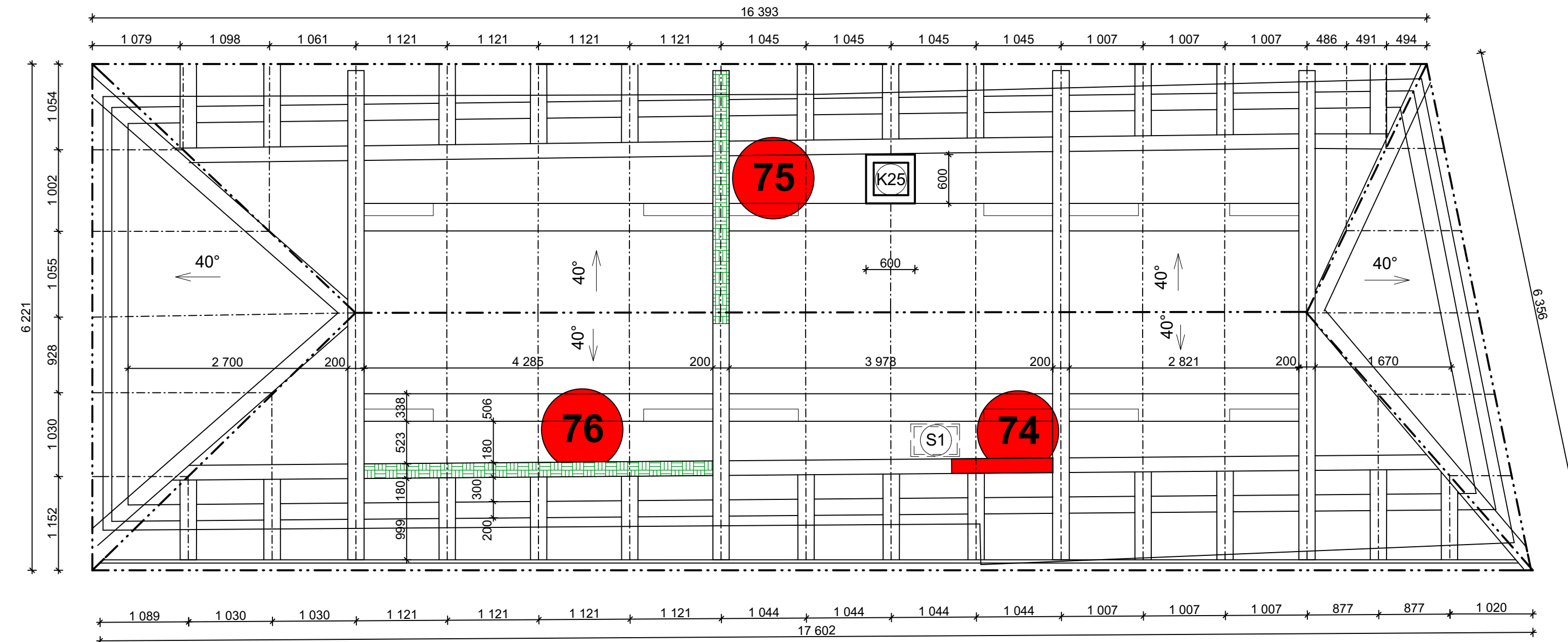
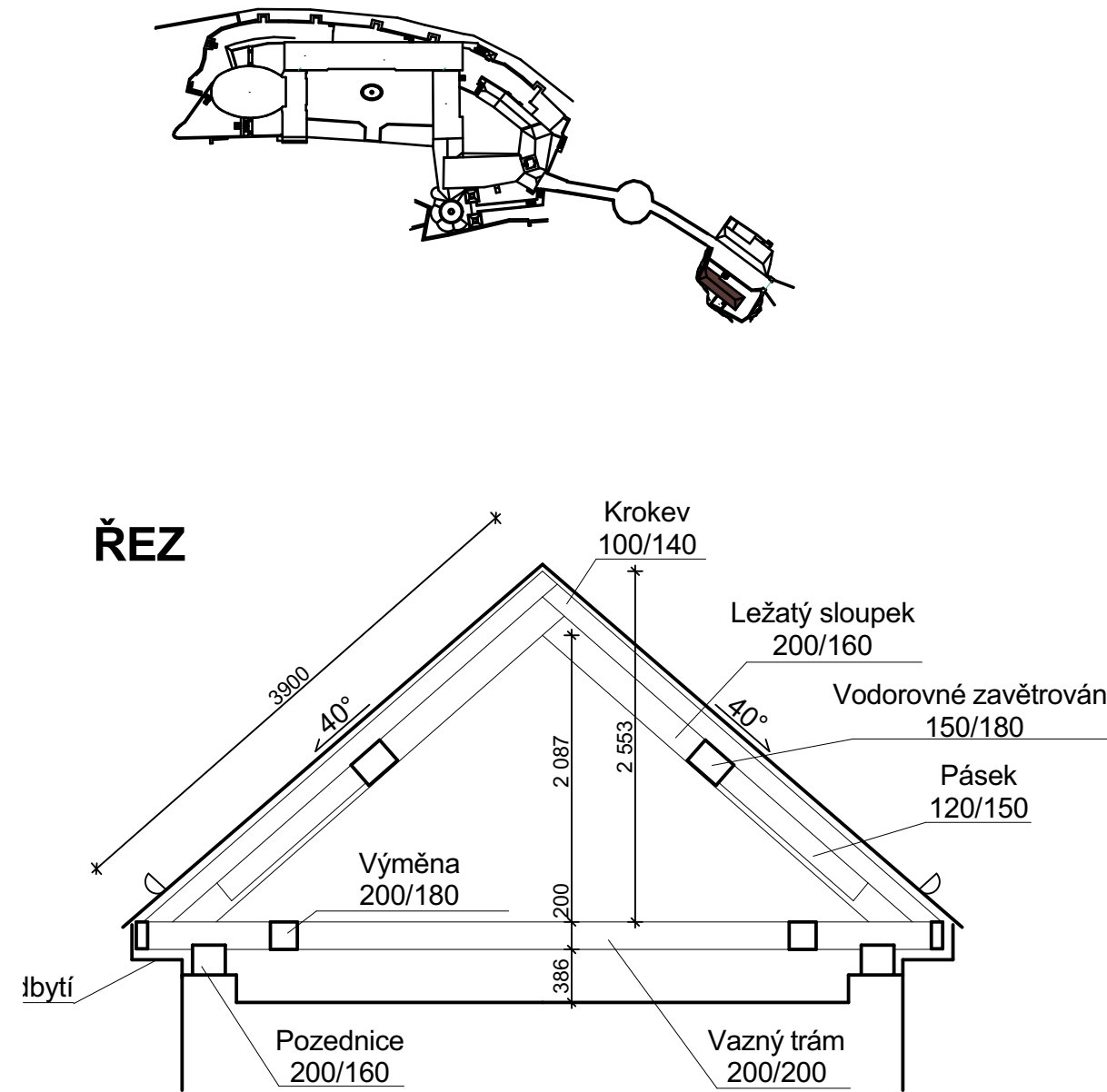
LEGENDA MATERIÁLU A ZNAČENÍ

- Poruchy zjištěné mykologem
- Poruchy zjištěné statikem
- Místo provedení hloubkové injecktáže insekticidem.

POZIČNÍ SCHÉMA:



Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 75032333, DIČ: CZ 750 32 333		Zpracovatel dílu : HOL-AGRO spol. s r.o. Pavlice 23 671 56, Pavlice mobil : 604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz	
Zodpovědný projektant : Ing. Radek Holík	Vedoucí projektant : Ing. Radek Holík	Vypracoval : Ing. Radek Holík	
Akce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovu a střeš	Formát : 5x44	Paré :	
Místo stavby : k.ú.Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3	Datum : 5/2015	Č.zakázky : 819/2014	
Oddíl : D1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST	Stupeň projektové dokumentace : DPS		
Objekt : SO - 07 Objekt WC	Měřítko : 1 : 50	Č. výkresu : 01	
Obsah : SO 07 Půdorys, řez			



LEGENDA MATERIÁLU A ZNAČENÍ

- Poruchy zjištěné mykologem
- Poruchy zjištěné statikem
- Místo provedení hloubkové injektáže insekticidem.
- K1 Žlaby budou provedy z pozinku. RŠ 330 mm. Žlab bude uchycen do zdvojených háků, uchycení bude provedeno přes dvoje laťování. Do falce žlabu bude vložena tyčovina.
- K4 Oplechování komína. Viz detail č. 2,3,4.
- S1.. Stávající světlíky budou zanechány, popřípadě opraveny - 1 ks.

POSUDEK STAVU KROVU A JEHO OPRAVY V MÍSTĚ NÁLEZU

- 74) Houbovou hnilobou poškozený konec výměny vazných trámů plných vazeb a jižní straně objektu.
Výměna 180/200 - protézovat v délce 1 m.
- 75) Tesaříkem krovovým silně narušený vazný trám 3. plné vazby.
Vazný trám 200/200 - hloubkově proinjektovat v délce cca 3 m.
- 76) Tesaříkem krovovým poškozený výměna vazných trámů.
Výměna 180/200 - hloubkově proinjektovat v délce cca 5 m

Střešní krytina bobrovka, cihlově červená, krytí šupinové.
Celková plocha krytiny 155 m2.
Laťování latěmi 40x60 mm, 2,6 m3.

POZNÁMKA

DĚLKY, POČTY, ZPŮSOB VÝMĚN APOD UVEDENÉ V ČERVENÉM TEXTU JSOU NADŘAZENY ZNALECKÉMU POSUDKU. NÁMĚTKY KROKŮV NESMÍ TALČIT DO ZDĚNÉ KONSTRUKCE ŘÍMSY. MAZI NÁMĚTKEM A ŘÍMSOU BUDE PONECHÁNA MEZERA 3 mm. NĚ VŽDY JE NÁMĚTEK OSAZEN NA VAZNÝ TRÁM NEBO KRÁTČE. Z TOHOTO DŮVODU BUDOU NÁMĚTKY PODEPŘENY SLOUPKEM 140x140 mm.

VŠECHNY KOMÍNY A POŽÁRNÍ STĚNY BUDOU NOVĚ OPLECHOVÁNY. NADSTŘEŠNÍ ČÁST KOMÍNŮ BUDE OPRAVENA. OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO Z POZINKOVANÉHO PLECHU, NATŘENÉHO REAKTIVNÍ BARVOU A POTÉ BUDE NATŘENO DO BARVY DLE STŘEŠNÍ KRYTINY.

STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY BUDOU PONECHÁNY A BUDOU OPRAVENY.

NÁMĚTKY BUDOU MĚNĚNY VE 100%.

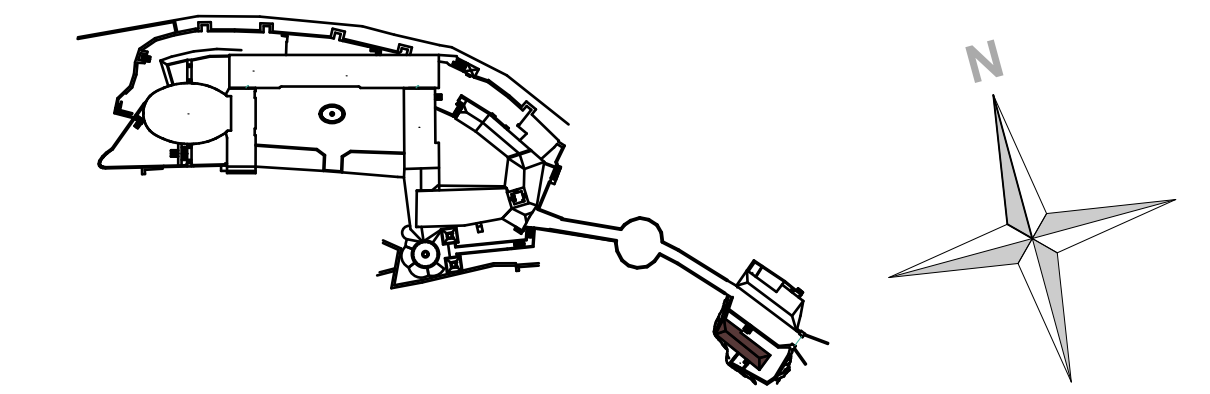
NUTNÁ CELKOVÁ VÝMĚNA LAŤOVÁNÍ.

BEDNĚNÍ POD NADSTŘEŠNÍM ŽLABEM JE RŮZNÉ VÝŠKY ZÁVISLÉ NA SKLONU NADSTŘEŠNÍHO ŽLABU (POČÍTÁNA PRŮMĚRNÁ VÝŠKA 1000mm).

KOLEM POZEDNIC SE NACHÁZÍ STAVEDNÍ SUŤ, JE NUTNÉ JI PŘI OPRAVÁCH KROVU ZLIKVIDOVAT.

DŘEVĚNÉ PODBYTÍ BUDE DEMONTOVÁNO A PROVEDENO NOVĚ.

POZIČNÍ SCHÉMA:



Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 75032333, DIČ: CZ 750 32 333		Zpracovatel dílu : HOL-AGRO spol. s r.o. Pavlice 23 671 56, Pavlice mobil :604 995 713 e-mail: info@hol-agro.cz	
Zodpovědný projektant : Ing. Radek Holík	Vedoucí projektant : Ing. Radek Holík	Vypracoval : Ing. Radek Holík	
Akce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovu a střeš	Formát : 5xA4	Paré :	
Místo stavby : k.ú.Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3	Datum : 5/2015	Č.zakázky : 819/2014	
Oddíl : D1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST	Stupeň projektové dokumentace : DPS		
Objekt : SO - 08 Objekt s bytem u vstupní brány	Měřítko : 1 : 50	Č. výkresu : 01	
Obsah : SO 08 Půdorys, řez			