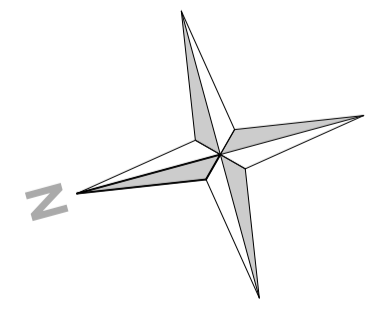
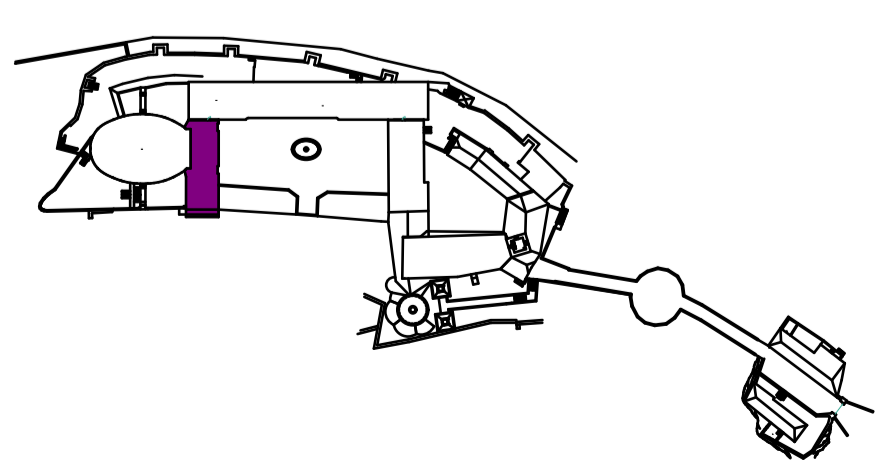


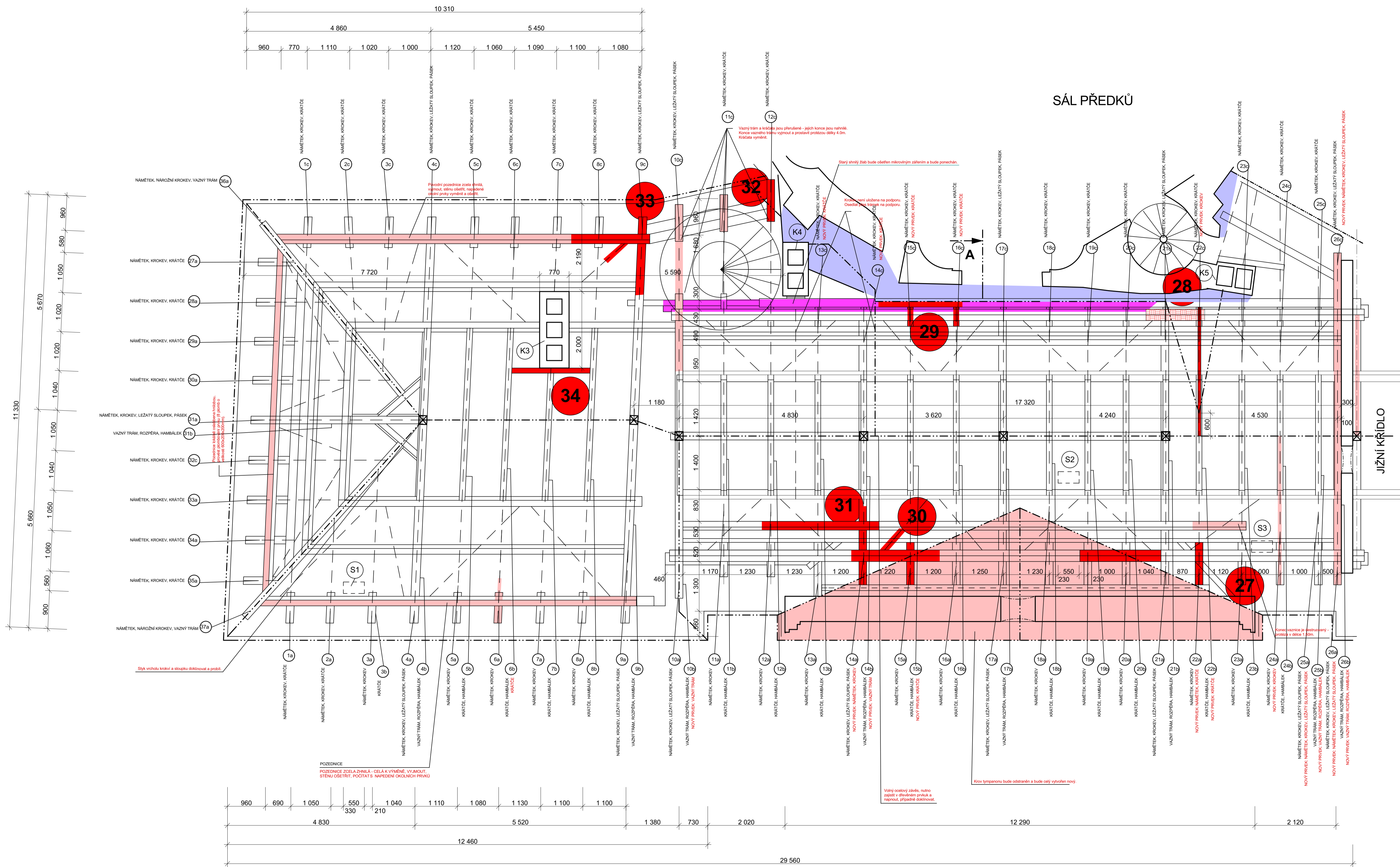
LEGENDA

- Stávající jímací tyč hromosvodu
- S1.. Střešní výlez 600x600
- K1.. Komin

POZIČNÍ SCHÉMA



Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 7563353, DIČ: CZ 756 33 333	Zpracovatel díla : 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
Akce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovu a střeš	Formát : ###	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 - 02 Tmářidí trakt - východní křídlo	Měřítko 1 : 50	Č. výkresu 01
Obsah : Stávající stav		



LEGENDA MATERIÁLU A ZNAČENÍ

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

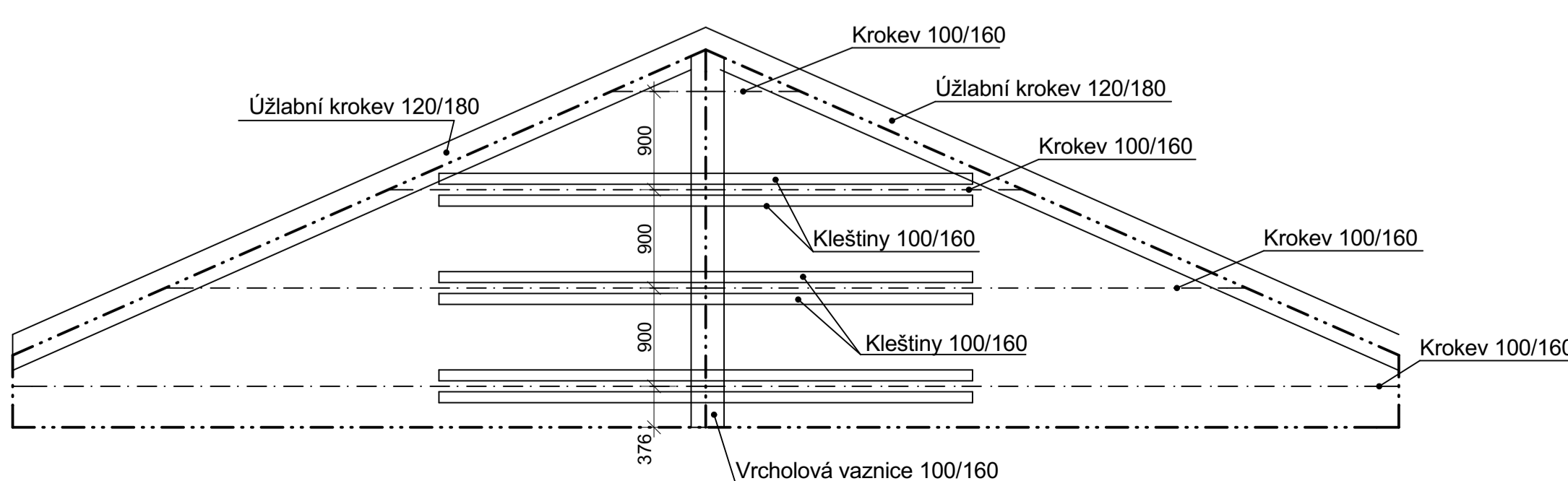
POSUDEK STAVU KROVU A JEHO OPRAVY V MÍSTĚ NÁLEZU

- 27) Pozednice a prahová vaznice destrúované hnilobou, totálně destrúované krátce a námětek ve vedlejší jednoduché vazbě. Pozednice 200/240 a prahová vaznice 210/250 vyměnit. Krátce 210/230 - 1ks vyměnit. Námětek 100/100 - 1 ks vyměnit. Krokev 170/150 - protězovat v délce 1 m.
- 28) Houbovou hnilobou narušení pozednice v délce cca 2 m, totálně destrúovaná krokev. Pozednice 200/240 hloubkově proinjektovat fungicidem. Krokev 170/150 vyměnit v délce 6 m.
- 29) Hnilobou totálně destrúovaná pozednice v délce 2 m. Krátce ležící na pozednici destrúované hnilobou. Vyměnit pozednici v délce 2 m. Krátce 210/230, 1 ks - doplnit. Krátce 210/230, 1 ks - vyměnit.
- 30) Houbovou hnilobou poškozená prahová vaznice, totálně destrúované krátce i spodní část vzpěry p odělného ztužení (diagonála) v místech začepování do protězy prahové vaznice. Poškozená hnilobou také spodní vaznice. Prahová vaznice 210/250 - protězovat v délce 2 m. Krátce 210/230 - vyměnit. Vzpěra podélného ztužení (diagonála) - protězovat v délce 1 m. Spodní vaznice 150/190 - vyměnit v délce 3m.
- 31) Konec vazného trámu destrúovaný hnilobou. Houbovou hnilobou totálně destrúovány námětek a spodní konec krokev plně vazby pod úžlabím. Totálně destrúovány námětek houbovou hnilobou a konec krokev.. Krokev 170/150 protězovat v délce 1,5 m. Námětek 100/110 1 ks vyměnit. Vazný trám 210/230 - protězovat v délce 2 m. Po odstranění příložky bude nutné protězovat i navazující výměnu.
- 32) Hnilobou silně destrúované krátce, námětek a spodní část krokev. Krátce 210/230 - vyměnit. Námětek 100/100 - vyměnit. Krokev 170/150 - protězovat v délce 1 m.
- 33) Houbovou hnilobou poškozený vazný trám, obě pod ním ležící pozednice v délce cca 2 m, na plnou vazbu navazující prahová vaznice v délce cca 1,5 m a v ní začepovaný spodní konec vzpěry podélného ztužení krovu (diagonála). Obě pozednice vyměnit v délce 2 m. Vazný trám 210/230 - protězovat v délce 2 m. Diagonála - protězovat spodní část v délce 1 m
- 33) Hlubkovou hnilobou poškozená kominová výměna. Kominová výměna 170/170 - vyměnit.

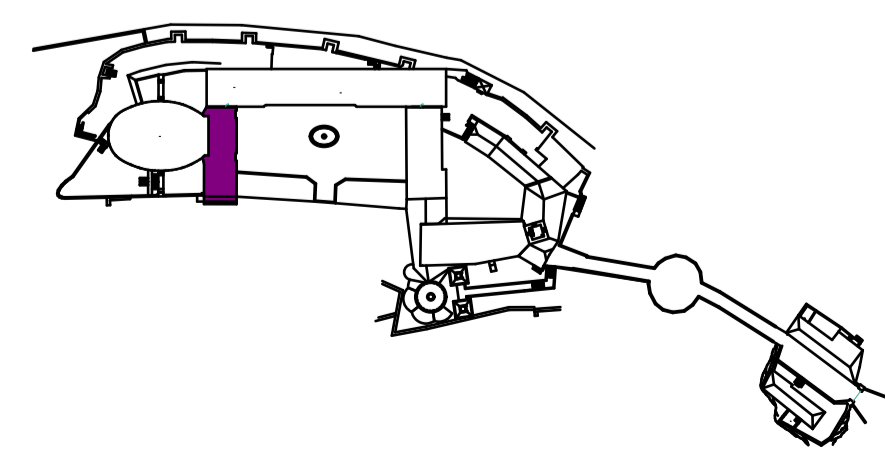
POZNÁMKA

DĚLKÝ, POČTY, ZPŮSOB VÝMĚN APOD UVEDENÉ V ČERVENÉM TEXTU JSOU NADRAŽENY ZNALECKÉMU POSUDKU NÁMĚTKY KROKVI NESMÍ TALČIT DO ZDĚNÉ KONSTRUKCE ŘÍMSY. MAZI NÁMĚTKEM A ŘÍMSOU BUDE PONECHÁNA MEZERA 3 mm. NĚ VŽDY JE NÁMĚTEK OSAZEN AN VYKZNY TRÁM NEBO KRÁTĚ. 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 POTĚ BUDE NATŘENO DO BARVY DLE STŘEŠNÍ KRYTINY. STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY BUDOU PONECHÁNY A BUDOU OPRAVENY. NÁMĚTKY BUDOU VŠECHNY MĚNĚNY. BEDNĚNÍ POD NADSTŘEŠNÍM ŽLABEM JE RŮZNÉ VÝŠKY ZÁVISLÉ NA SKLONU NADSTŘEŠNÍHO ŽLABU (POČÍTÁNA PRŮMĚRNÁ VÝŠKA 1000mm). KOLEM POZEDNIC SE NACHÁZÍ STAVĚDNÍ SUŤ, JE NUTNÉ JI PŘI OPRAVÁCH ZLIKVIDOVAT. STÁVAJÍCÍ KROV TYMPANONU BUDE CELÝ DEMONTOVÁN A BUDE NAHRAZEN NOVÝM KROVEM.

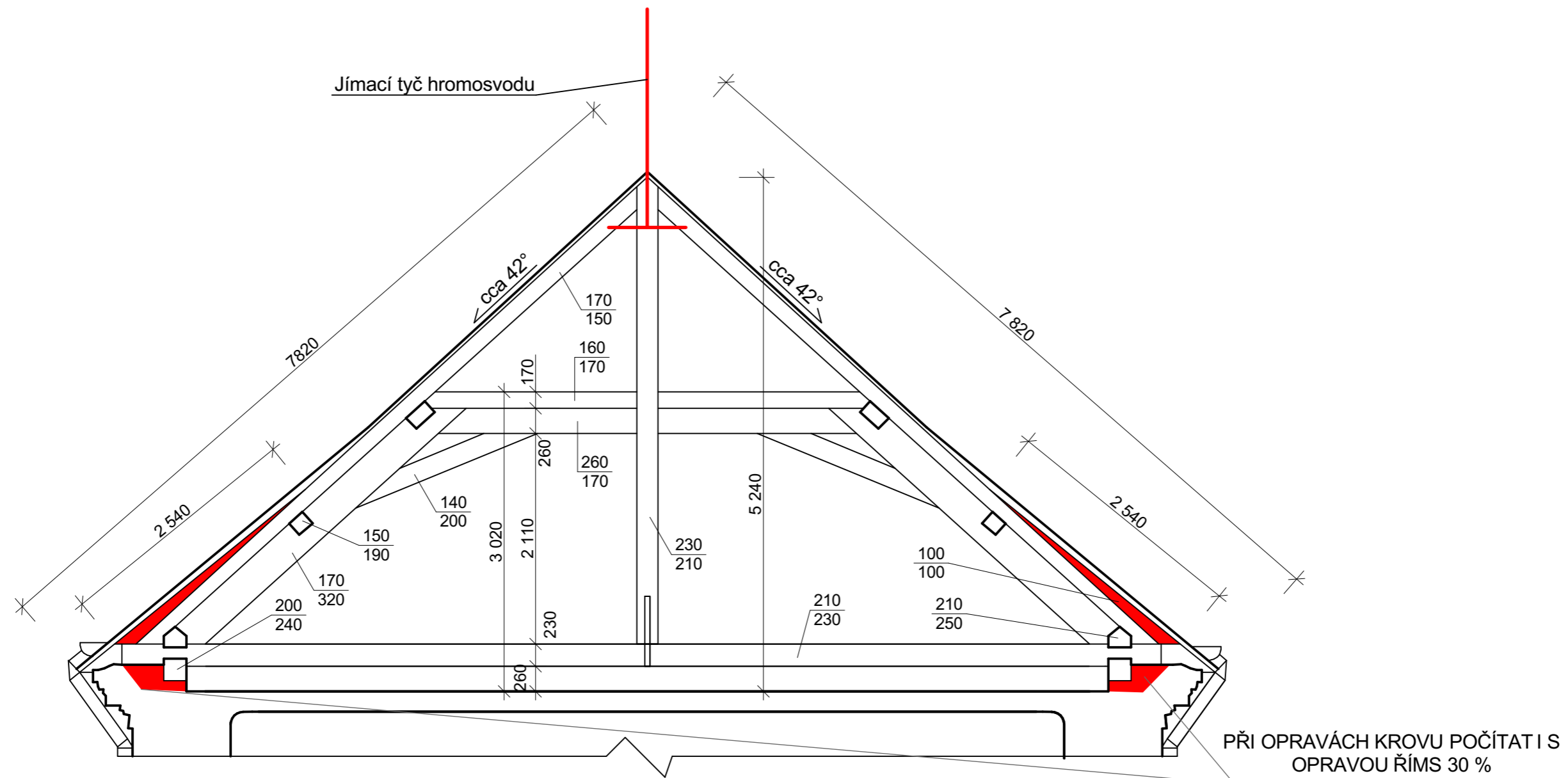
NOVÝ KROV TYMPANONU



POZIČNÍ SCHÉMA



Investor : NPÚ, státní příspěvková organizace, Václavské náměstí 1520, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 79032333, DIČ: CZ 790 32 333	Zpracovatel dílu : HOL-AGRO spol. s r.o. Poryčie 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 střech	
Místo stavby : k.ú. Vranov nad Dyjí, č. parc. st.142/1, st.142/2, st.142/3	Formát : 10x44
Objekt : SO - SZ Tráhidí trakt - východní křídlo	Datum : 5/2015
Objekt : SO - SZ Tráhidí trakt - východní křídlo	Č. zakázky : 819/2014
Objekt : SO - SZ Tráhidí trakt - východní křídlo	Stupeň projektové dokumentace : DPS
Obsah : Nový stav	Mřítko : 1 : 50
	Č. výkresu : 02



POZNÁMKA

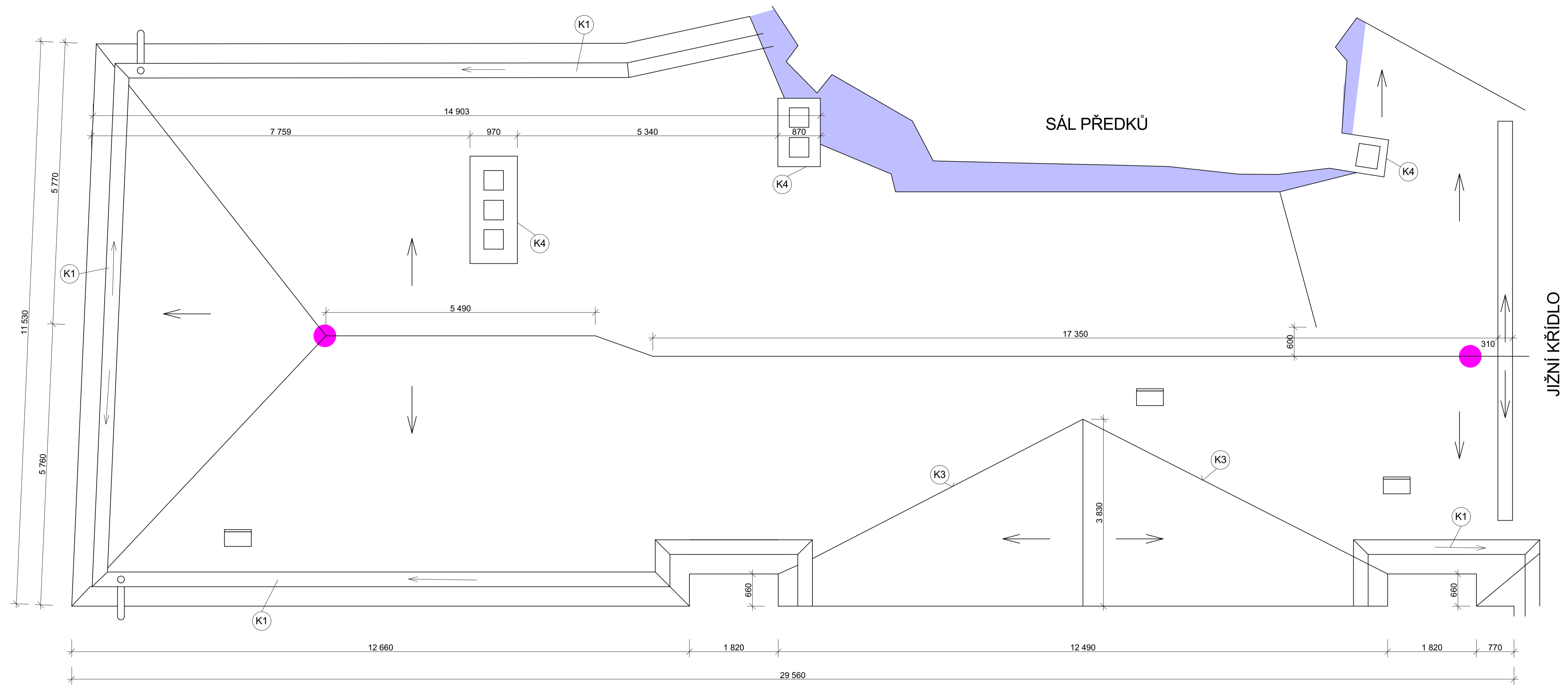
NÁMĚTKY KROKVÍ NESMÍ TALČIT DO ZDĚNÉ KONSTRUKCE ŘÍMSY. MEZI NÁMĚTKEM A ŘÍMSOU BUDE PONECHÁNA 30 MM MEZERA. POKUD NÁMĚTEK NEBUDE OPŘEN DO VAZNÉHO TRÁMU NEBO KRÁČETE BUDE PODEPŘEN SLOUPKEM.


NÁMĚTKY BUDOU MĚNĚNY ZE 100 %.






DEŠŤOVÁ VODA ZE STŘECH JE SVEDENA DO NADSTŘEŠNÍCH ŽLABŮ, STŘEŠNÍ HÁKY BUDOU UCHYCENY PŘES BEDNĚNÍ DO NÁMĚTEK. PRO ZVÝŠENÍ ÚNOSNOSTI ŽLABU ZACHYCENÉHO SNĚHU BUDE OSAZEN ZVÝŠENÝ POČET HÁKŮ, TZN. ZDVOJENĚ. DO FALCE BUDE VLOŽENA TYČOVINY PROTI OHNUTÍ ŽLABU.

VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU PROVEDENY Z POZINKOVANÉHO PLECHU. TEN BUDE OPATŘE REAKTIVNÍM NÁTĚREM A NATŘEN DO BARVY (SHODNĚ S KRYTINOU STŘECHY, NA FASÁDĚ SHODNĚ S BAREVNOSTÍ FASÁDY).

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		
Oddíl : D1.2. - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST			Č.zakázky : 819/2014		
Objekt : SO - 02 Tříkřídilí trakt - východní křídlo			Stupeň projektové dokumentace : DPS		
Obsah : Řez			Měřítko 1 : 50	Č. výkresu 03	



 Klempířský prvek mezi východním křídlem a sálem předků. Tento prvek nelze zkusit kvůli své složitosti. Je nutné před naceněním stavby toto detail vidět, při realizaci nebude brán zřetel na navýšování ceny tohoto detailu. Před realizací bude provedení detailu odsouhlaseno investorem.

-  K1 Žlaby budou provedeny z pozinku, RŠ 330 mm. Žlab bude uchycen do zdvojených háků, uchycení bude provedeno přes dvoje laťování. Do falce žlabu bude vložena tyčovina. Počet háků 86 ks
-  K3 Úžlabí bude provedeno z pozinku, celkem 2 ks užlabí.
-  K4 Oplechování komína. Viz detail č. 2,3,4., celkový počet komínů 3 ks
-  S1... Stávající světlíky budou zanechány, popřípadě opraveny - 6 ks.
-  Stávající jímací tyč hromosvodu.

**Střešní krytina bobrovka, cihlově červená, krytí šupinové. Uchycení drátkováním, nutno dbát na řádné uchycení .
 Celková plocha krytiny 423 m2
 Laťování latěmi 40x60, celkem 8,2 m3.**

Investor : NPO, státní příspěvková organizace, Valdštejnské náměstí 1623, 118 01 Praha 1 - Malá strana IČ: 7563353, DIČ: CZ 756 33 333	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
Akce : SZ Vranov nad Dyjí - obnova krovu a střeš	Formát : ###	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 - 02 Trávník - východní křídlo	Měřítko 1 : 50	Č. výkresu 04
Obsah : Púdorys střešy		