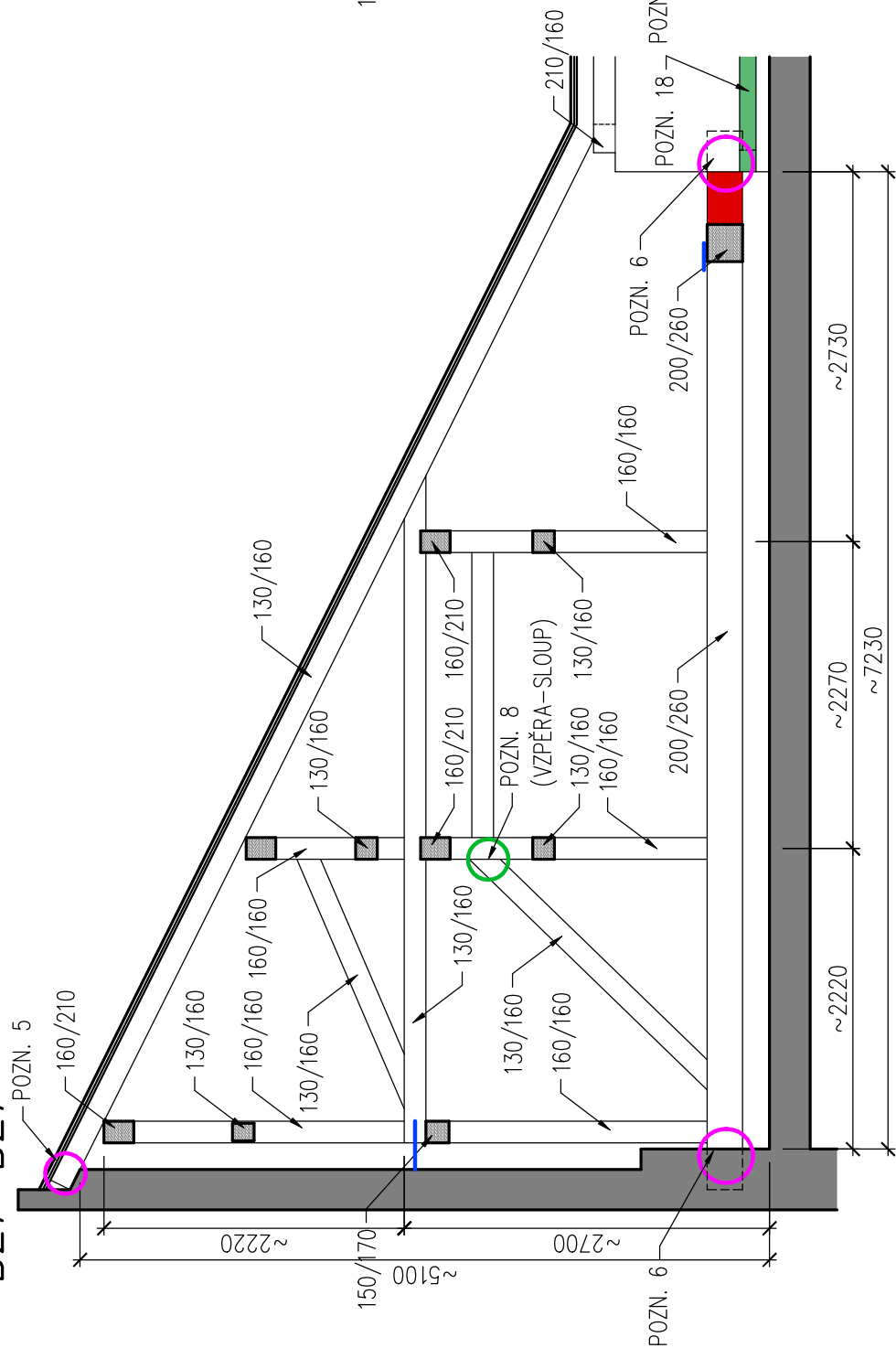
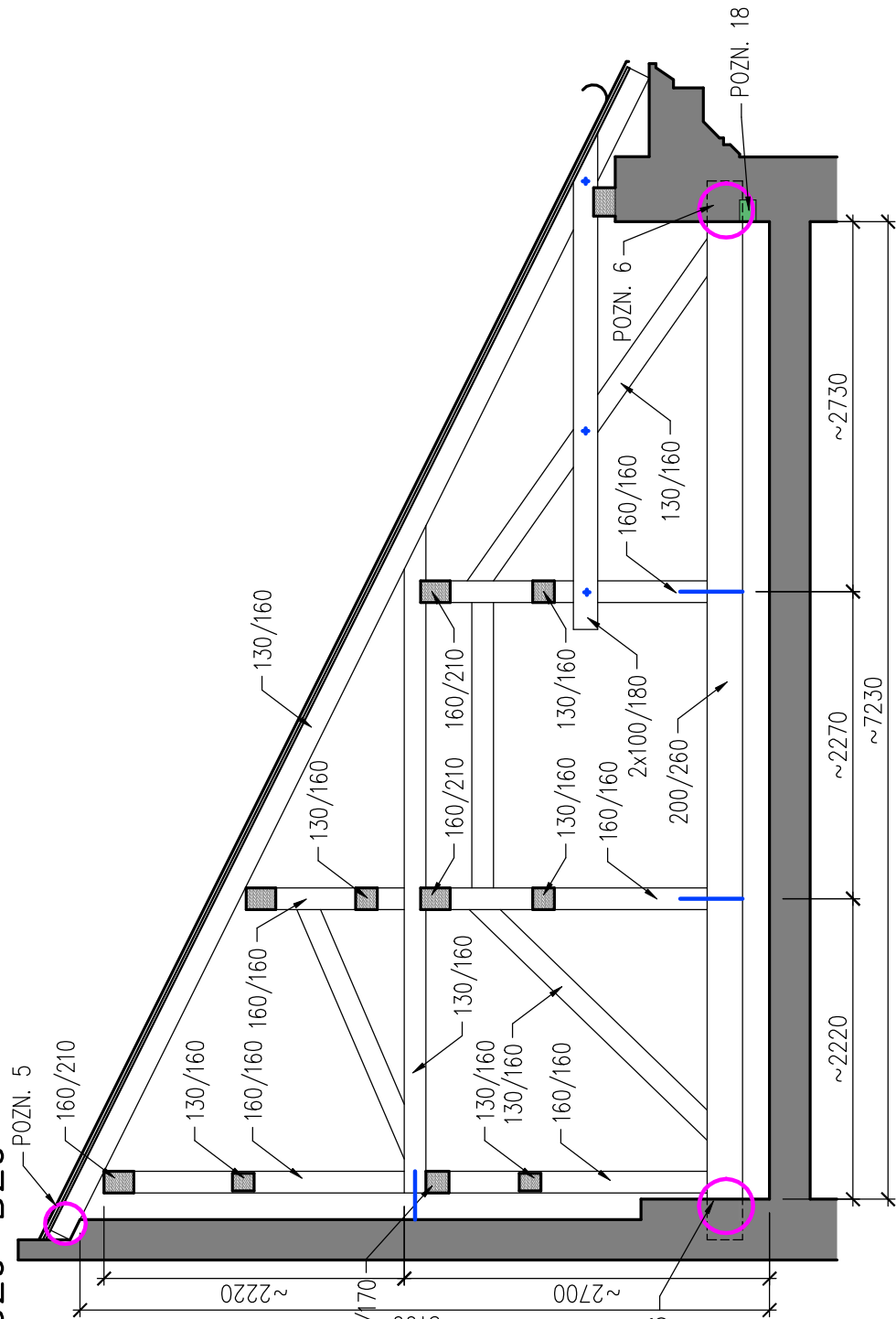


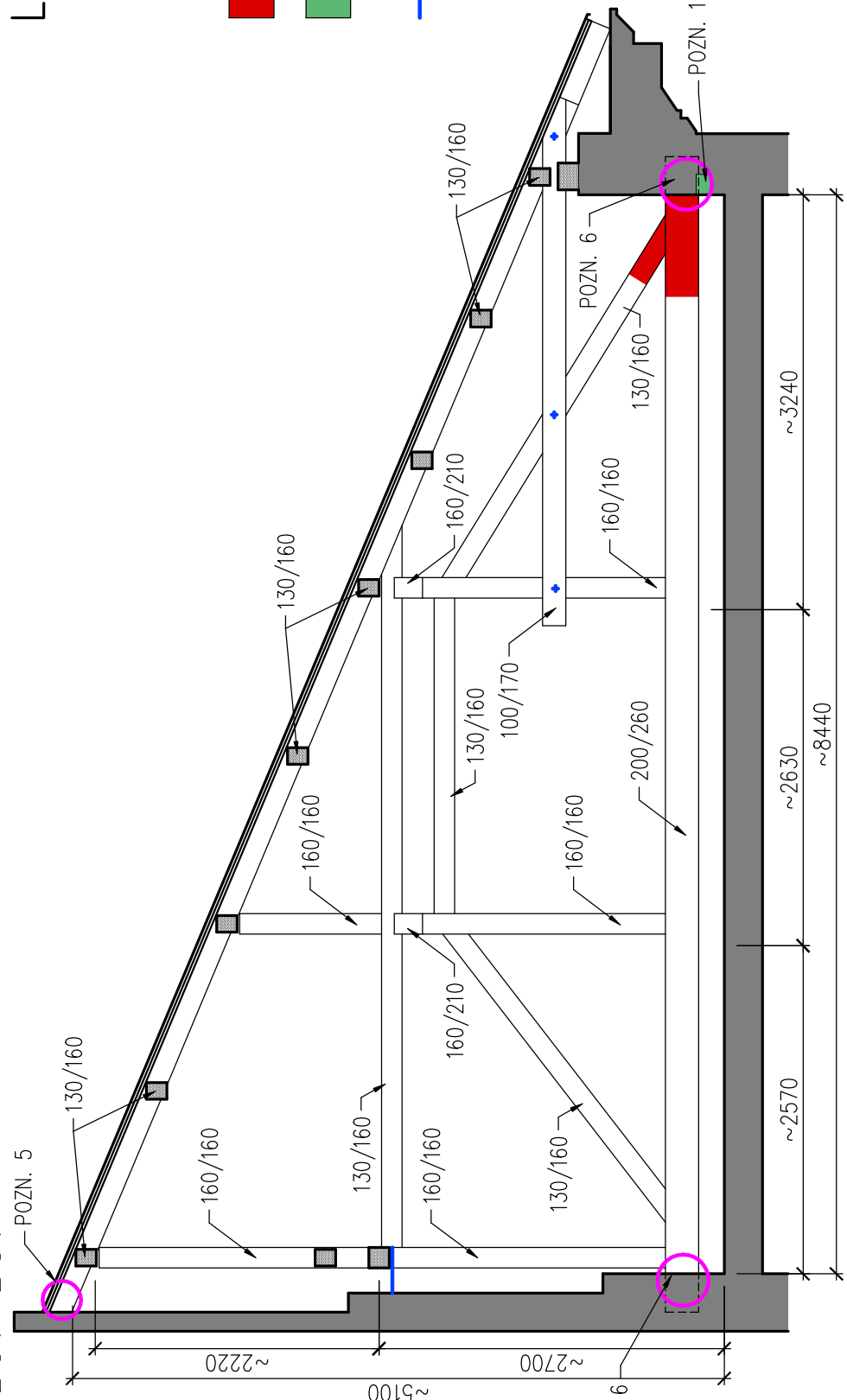
B27–B27'



B29–B29'



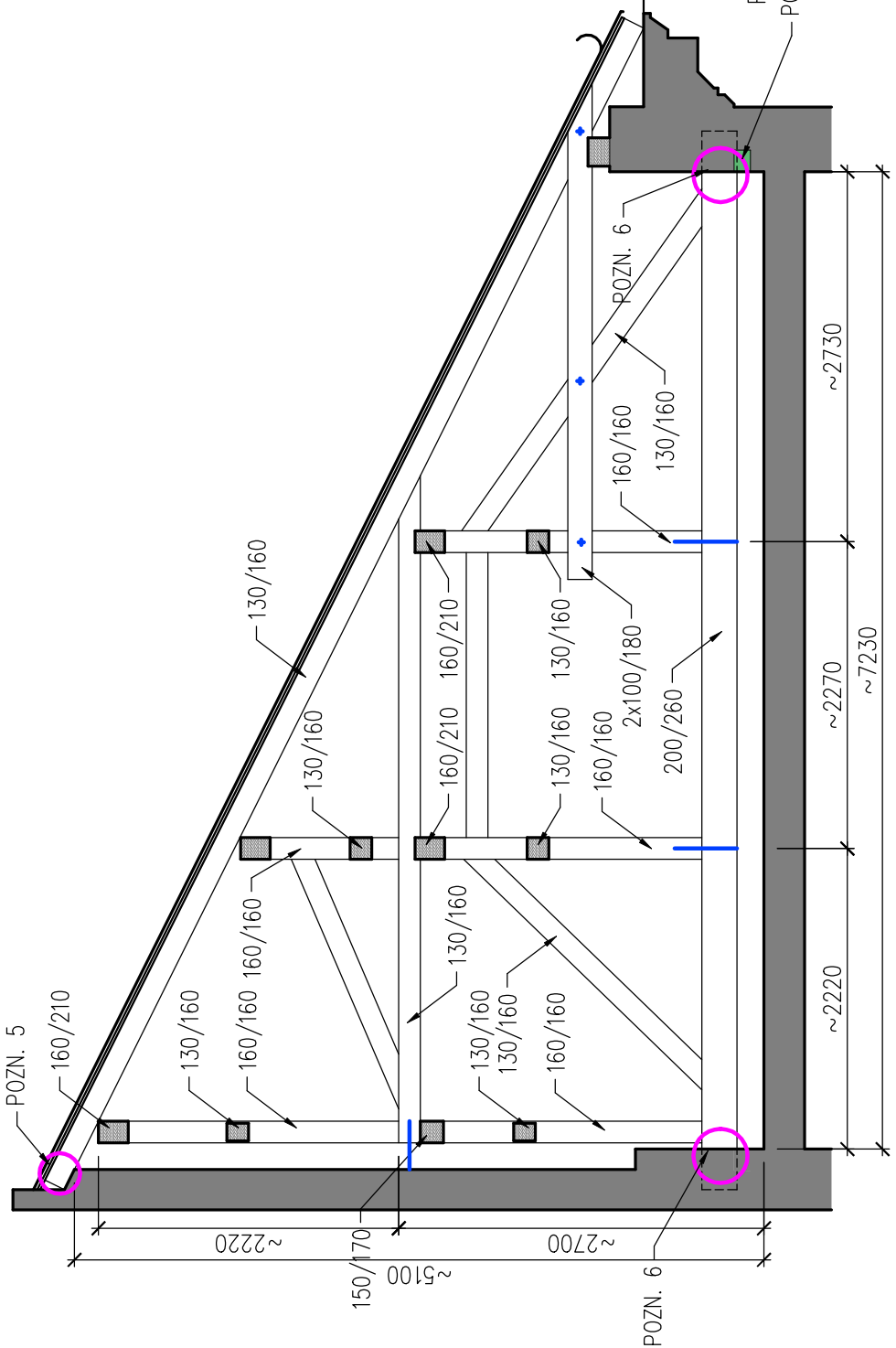
B31–B31'



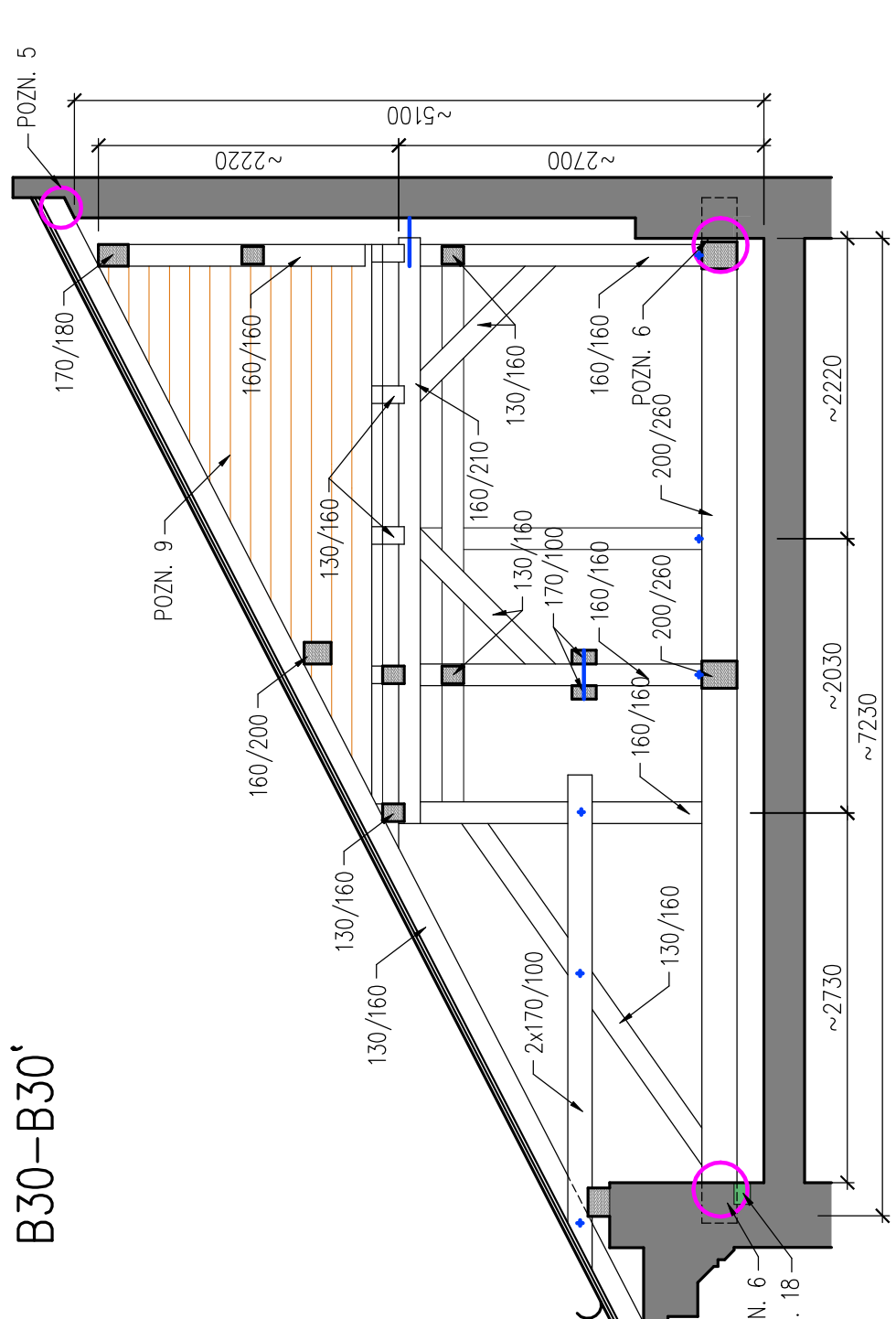
LEGENDA

- UPRAVIT ULOŽENÍ TRÁMU, VYSEKAT KOLEM ZHLAVÍ KAPSU VE ZDIVU
- PO ODKRYTÍ ZHLAVÍ VYHODNOTIT STUPEŇ DEGRADACE, PŘÍPADNÁ VÝMĚNA POŠKOZENÉ ČÁSTI
- DOTÁHNOUT NEBO OPRAVIT UVOLNĚNÝ SPOJ
- VYMĚNIT POŠKOZENÝ DŘEVĚNÝ PRVEK (VAZNÝ TRÁM, KLEŠTINA, KROKEV ATD. VIZ JEDNOTLIVÉ ŘEZY)
- ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉHO PRVKU, ZAZDĚNÍ OTVORU MIMO PROSTOR POD VAZNÝM TRÁMEM
- OCELOVÝ PRVEK OBROUSIT, NATŘÍT 1x ZÁKLADOVOU BARVOU A 1x VRCHNÍM NÁTĚREM, PŘÍPADNĚ DORTÁHNOUT

B28–B28'




B30–B30'



- POZNÁMKY**
- POZN.** PŘED JAKÝMKOLIV ZÁSAHEM DO NOSNÉ KONSTRUKCE KROVU MUSÍ BÝT KONSTRUKCE ZABEZPEČENA A PROVIZORNĚ PODEPŘENA
- POZN.** PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYČISTIT KROVU OD SUTÍ, ZBYTKŮ STŘEŠNÍ KRYTINY A ODPADU ULOŽENÉHO ZA POZEDNICEMI, ODSTRANIT PTAČÍ TRUS
- POZN.** VEŠKERÉ PŘÍSTUPNÉ ČÁSTI OCELOVÝCH SPOJEK, HŘEBŮ A PODPĚR KOTVENÝCH VE ZDI OBROUSIT A NATŘÍT 1x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A 1x KRYCÍM NÁTĚREM
- POZN.** VEŠKERÉ DŘEVĚNÉ PRVKY NAPADENÉ HNILOBOU A DŘEVOKAZNÝMI HOUBAMI ODSTRANIT 1M ZA VIDITELNÝM POŠKOZENÍM, ODSTRANIT ZBYTKY ZAHNÍLEHO DŘEVA A MYCIELA DŘEVOKAZNÝCH HUB, PROVĚST FUNGICIDNÍ KONZERVACI PŘÍLEHLÉHO ZDIVA
- POZN.** PO CELOPLOŠNÉM ODSTRANĚNÍ KRYTINY ODSTRANIT CELOPLOŠNĚ BEDNĚNÍ, PO KONTROLE VRCHNÍ STRANY DŘEVĚNÝCH PRVKŮ (KROKVE, POZEDNICE, KLEŠTINY) A PŘÍPADNĚ VÝMĚNĚ POŠKOZENÝCH PRVKŮ OSADIT NOVÉ DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ Z PRKEN TL. 24MM
- POZN.** VŠECHNY DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU BUDOU V MÍSTECH POVRCHOVÉHO MĚLKÉHO POŠKOZENÍ MECHANICKY OČIŠŤENY, ODSTRANĚNY DESTRUOVANÉ VRSTVY PRO ZAJIŠTĚNÍ ÚČINNOSTI NÁTĚRŮ PRVKŮ
- POZN.** VEŠKERÉ NÁTĚRY A OŠETŘENÍ PRVKŮ KROVU A ZDIVA PROVADĚT PŘÍPRAVKY DOPORUČENÝMI MYKOLOGICKÝM PRŮZKUMEM KROVŮ DUBEN/KVĚTEN 2020
- POZN.** VEŠKERÉ ČÁSTI KROVU VČETNĚ BEDNĚNÍ OPATŘIT FUNGICIDNÍM OCHRANÝM NÁTĚREM HNĚDÉ BARVY
- POZN. 5** UPRAVIT STYK ČÁSTI TRÁMU SE ZDIVEM, VYSEKAT KOLEM TRÁMU KAPSU TRÁMU KAPSU VELIKOSTI MIN. 30–50MM VŠEMI SMĚRY
- POZN. 6** UPRAVIT STYK ČÁSTI TRÁMU SE ZDIVEM, VYSEKAT KOLEM TRÁMU KAPSU VELIKOSTI MIN. 30–50MM ZE 4 STRAN, POD TRÁM OSADIT PODLOŽKU Z IMPREGNOVANÉHO SMRKOVÉHO DŘEVA NEBO DUBOVÉHO DŘEVA
- POZN. 8** DOTAŽENÍ UVOLNĚNÉHO SPOJE DŘEVĚNÝCH PRVKŮ
- POZN. 9** DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO BEDNĚNÍ POD STŘEŠNÍ ROVINOU BEZ NÁHRADY
- POZN. 18** ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉHO PRVKU, ZAZDĚNÍ OTVORU MIMO PROSTOR POD VAZNÝM TRÁMEM

VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ
ROZMĚRY NA VÝKRESECH JSOU POUZE INFORMATIVNÍ, DÉLKY A PRŮŘEZY V JEDNOTLIVÝCH
VAZBÁCH SE MOHOU LIŠIT

ODP.PROJEKTANT		VYPRACOVAL		Ing. Tomáš Procházka	 <div>PROJEKTOVÁ STAVBA A DYNAMIKA STAVB, INŽENÝRSKÁ ČINNOST Husitská 692/3, 415 01 Teplice IČ: 28741129, DIČ: CZ28741129 www.statum.cz, info@statum.cz</div>
Ing. Karel Greiner					
MÍSTO STAVBY		Na Příkopech 895, Chomutov 430 02			
INVESTOR		Statutární město Chomutov, Zborovská 4602, 430 01 Chomutov			
NÁZEV				ZŠ CHOMUTOV, NA PŘÍKOPECH 895	
OPRAVA STŘECHY – ETAPA B					
VÝKRES				NOVÝ STAV	
				ŘEZY B27–B31	