

POZNAMKY:

- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDE OBJEKT PŘEKRYT OCHRANNÝM ZASTŘEŠENÍM
- V ROZSAHU KLENBY S FRESKOVOU VÝZDOBOU BUDE ZBŘEŽENO ZAKRITÍ PODY FOUKEM TK, ABY SE VYLICHOVALO ZATĚŽENÍ VODY A POŠKOZENÍ FRESKY
- OPRAVA JE ROZDĚLENA DO DVOU FÁZÍ A.B. OBĚ FÁZE LZE PROVÁDĚT SOUČASNĚ

FÁZE A:

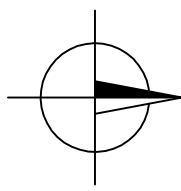
- PŮNĚ VÁZBY BUDOU SMĚREM OD ZAPADU NA VÝCHOD POSTUPNĚ DEMONTOVÁNY A NÁHRADOVÁNY NOVOU KONSTRUKCÍ. V KAŽDÉ PŮNĚ VÁZBĚ BUDE OSAZEN NOVÝ STŘEPNÍ TRÁM 230/270 A NOVÉ SPODNÍ KROVY 180/180. OSTATNÍ PRVKY KAŽDÉ PŮNĚ VÁZBY BUDOU PONECHÁNY V MAXIMÁLNÍ MOŽNÉ MÍŘE. PŮVODNÍ BUDOU PODROBNĚ PROHLÉDNUTY A V PŘÍPADĚ POTŘEBY SAMOVÁNY. SAMICE BUDE PROVOLÁNA PROTĚZOVÁNÍM, NEBO VLOŽKOVÁNÍM. V PŘÍPADĚ VĚTŠÍHO POŠKOZENÍ BUDOU PRVKY NÁHRAZENY NOVÝMI. PRÁCE BUDOU PROBĚHAT VE SPOLUPRÁCI SE STATIKEM
- PŮNĚ VÁZBY BUDOU UKLÁDÁNY NA NOVÉ ZDVOLENÉ POZEZNICE 200/160 A NA PŮVODNÍ PRŮVLAK 260/280. POZEZNICE BUDOU SPOJOVÁNY MEZI JEDNOTLIVÝMI ZÁBĚHY PŘEPLETÁVÁNÍM V DÉLCE 250mm. PRŮVLAK BUDE PO OBVÁZENÍ PODROBNĚ PROHLÉDNUT STATIKEM. V PŘÍPADĚ POTŘEBY BUDE SAMOVÁN
- ZÁPADNÍ VÁLBA BUDE OPĚT SESÁTENA. VŠECHNA KRÁČATA 200/200 BUDOU NOVÁ. DALŠÍ DÍLY, KTERÉ BÝLY PŘED ROZEBRÁNÍM OČIŠTOVÁNY, BUDOU OPĚT SESÁTENY. BUDOU PODROBNĚ PROHLÉDNUTY. BUDOU SAMOVÁNY DLE POTŘEBY PROTĚZOVÁNÍM, VLOŽKOVÁNÍM NEBO VYMĚNOU
- KORUNA ŽDÍ VČETNĚ SPODNÍ ČÁSTI ŘÍMSY BUDE DOZDĚNA. PRO OBNOVENÍ PŮVODNÍHO RELIEFU ŘÍMSY BUDE UŽITO ŠABLONY, KTERÁ BUDE ZHOTOVĚNA PŘED BOURACÍMI PRÁCEMI DLE PŮVODNÍHO TVARU
- BUDE ZHOTOVĚNA DŘEVĚNÁ ČÁST ŘÍMS DLE PŮVODNÍHO TVARU
- PODLAHA NA PŮDĚ BUDE ZHOTOVĚNA JAKO JEDNODUCHÝ ZÁKLAD Z ČOŠEN TL 30mm NA SPÁZ
- BUDE ZHOTOVĚNO PODBÍLENÍ Z PRKEN TL 25mm

FÁZE B:

- ZDVO KLENBY BUDE VYŠTĚNO. BUDE PROHLÉDNUTO STATIKEM. V PŘÍPADĚ POTŘEBY BUDE SAMOVÁNO ZASPAKOVÁNÍM (ODHAD 50% PLOCHY)
- ZDVO KLENBY BUDE PŘEKRYTO ROHOŽEM INKERNALU VÁNY AŽ K OBVODU OBJEKTU
- NÁSTUP STAVEBNÍHO ŘÍMU PO OBVODU OBJEKTU NEBUDOU OBNOVENY
- KROV NEBUDE DEMONTOVÁN JAKO CELEK. BUDE POSTUPOVÁNO PO JEDNOTLIVÝCH PRÁCÍCH. POŠKOZENÉ PRVKY BUDOU PO DLE MÍRY POŠKOZENÍ OPRAVENY PROTĚZOVÁNÍM, VLOŽKOVÁNÍM NEBO BUDOU VYMĚNĚNY. PŘEDPOKLÁDÁ SE VYMĚNA 50% PRVKŮ KROVU A U 40% SE PŘEDPOKLÁDÁ JEJICH OPRAVA

CĚLĚ OBJEKTU:

- BUDE UŽITO KOJIKOVÝCH SPOJŮ DLE PŮVODNÍHO POKRYTÍ. SPOJOVÁNÉ DÍLY KROVU BUDOU VZÁJEMNĚ ZÁČEKOVÁNY. OCELOVÉ SPOJOVACÍ PRVKY BUDOU POLŽITÝ VYKLENČE PO KONZULTACI SE STATIKEM
- VŠECHNĚ NOVÉ DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU NA VŠECH PŮHLEDOVÝCH PLOCHÁCH POROCHOVĚ OPRAKOVÁNY
- HODNĚNÍ S PROJEKTOVÝM NOŽEM
- POROCH PŮVODNÍHO OBRUBU BUDE OČIŠTĚN A OMYT LOUHEM (OPRAVNĚ OBRUBOU) TK, ABY SE OSTRANILA ZVLÁŠTĚ POROCHOVÁ VÝSTĚL VŠECHNY PRVKY BUDOU OPÁŘENY 3X. OCHRANNÝM MATEŘEM PROTI BIOLOGICKÝM SKLÍDLCÍM. BUDOU NÁŘEVENY I NA SPOJOVACÍCH PLOCHÁCH. MATERIÁL MUSÍ BÝT ČERNÝ!!!
- BĚHEM VŠECHNYCH BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ NEUSTÁLE STEROVAT STABILITU A STV. KONSTRUKCI. V PŘÍPADĚ, ŽE BY DOŠLO KE VZNIKU NEMOŽNOSTI PŘÍBĚHU VODOPRŮBÝCH KONSTRUKCÍ, NIKOLN SVISLOCH KONSTRUKCÍ NEBO KE VZNIKU TRHLIN, JE NUTNÉ PRÁCE IHLED PŘEDSTAVIT. KONSTRUKCE PROVOZOVNĚ ZAJISTIT VÝROBKOU A PRÁVOU STAVBA, KTERÝ ROZHOVNĚ O DALŠÍM POSTUPU
- PŘI PROVÁZENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT RESPEKTOVÁNY ZEMKMA TÍTO BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY: NÁŘEVENÍ VLADY 369/2005, NÁŘEVENÍ VLADY 591/2006, ZÁKON 309/2006 A SOUVISEJÍCÍ PŘEDPISY



Logo of KAST (Kastel)

VÝKONOVNÉ		ODPOVĚDNÝ PROJEKTOVÝ PRŮJEKT		KAST	
ING. JULIUS WENIG		ING. JULIUS WENIG		ING. JULIUS WENIG - HANSEL & ZLATKY	
INVESTOR A OBRÁZOVATEL		VEDOUcí PROJEKTANT		TEL: 224 336 027 FAX: 224 336 027 E-MAIL: j.wenig@kcast.cz	
DOMOV POD LIPAMI SMĚČNO		O		DATUM	
OPRAVA STŘECHY A STŘOPU MAD 2.N.P.		O		01/2018	
NÁZEV AKCE		SMĚČNO, ZÁMEK 1		STUPEŇ	
DOMOV POD LIPAMI SMĚČNO		O		DSP+DPS	
SALA TERRENA		O		ZAKÁZKA	
OPRAVA STŘECHY A STŘOPU MAD 2.N.P.		O		1629	
OPRAVA STŘECHY A STŘOPU MAD 2.N.P.		O		OZET	
KONSTRUKCE STŘOPU MAD 2.N.P.		O		D.1.2 STAVEBNÍ	
KONSTRUKCE STŘOPU MAD 2.N.P.		O		MĚŘÍTKO	
KONSTRUKCE STŘOPU MAD 2.N.P.		O		1:50	
KONSTRUKCE STŘOPU MAD 2.N.P.		O		D.1.2.b 3	