

## R/01 - STŘECHY OBJEKTU HLAVNÍHO NÁDRAŽÍ








- R/02 - ZASTŘEŠENÍ PRVNÍHO NÁSTUPIŠTĚ, PŘÍSTŘEŠKŮ PŘED OBJEKTEM, OBJEKTU TRAFOSTANICE A GARÁŽ

- [illegible]

## OPRAVY DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ

- ### POSTUP SANACE CHEMICKÉ KOROZE DŘEVA:

- ## LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  |
|  | NOVÉ KONSTRUKCE   |
|  | NOVÉ KONSTRUKCE V POHLEDU / DŘEVENÉ – SMRKOVÉ DŘEVO JAKOSTI S10 |
|  | NOVÁ KROKEV – SMRKOVÉ DŘEVO JAKOSTI S10                         |
|  | NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z VLÁKNOCEMENTOVÝCH ŠABLON                 |
|  | NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z FALCOVANÉHO PLECHU                       |
|  | SANOVANÉ DŘEVENÉ KONSTRUKCE                                     |

NA STŘEŠE BUDOU PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY DLE PŘEDPISŮ VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINY  
 PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY BUDOU MAXIMÁLNĚ VE TŘECH ŘADÁCH DLE POŽADAVKŮ PAMÁTKOVÉ PÉČE  
 PRVKY VYSTUPUJÍCÍ NAD STŘEŠNÍ ROVINU BUDOU ZOPAKOVÁNY DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU  
 DLE ROZSAHU POŠKOZENÍ KOMÍNOVÉHO TĚLESA DOJDE K JEHO VYSRAVENÍ NEBO PŘEZDĚNÍ. KOMÍNY BUDOU NAHRUBO OMÍTNUTY  
 VÁPENOCHEMTOVOU MALTOU BEZ NÁTĚRU

VŠECHNY PRVKY MUSÍ BÝT PŘED VÝROBOU DŮKLADNĚ ZAMĚŘENY NA STAVBĚ

<b>OBJEDNATEL PROJEKTU:</b>  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Železničářská 1386/31, Ústí nad Labem 400 03		<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</b>  <b>TETRAKTYS</b> IDDS: c54yq2b IČO: 090 65 296 projekce@tetraktys.pro www.tetraktys.pro	
		<b>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</b> Ing. Jiří MAREDA / 724 496 962	<b>ZAKÁZKA:</b> 22-13
<b>STAVBA:</b> Děčín hl. n. – oprava zastřešení		<b>KRAJ:</b> Ústecký kraj	<b>PARÉ:</b>
		<b>OBEC:</b> Děčín	
<b>Čsl. mládeže 89/4, 405 02 Děčín, p.č.893, 800/139 k.ú. Podmokly</b>		<b>STUPEŇ:</b> DSP	<b>DATUM:</b> 03/2023
<b>ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</b>  Ing. Jiří MAREDA	<b>PROJEKTANT:</b> Ing. arch. I. Navrátilová	<b>PROJEKTANT ČÁSTI DOKUMENTACE:</b>  <b>TETRAKTYS</b> IDDS: c54yq2b IČO: 090 65 296 projekce@tetraktys.pro www.tetraktys.pro	
<b>NÁZEV ČÁSTI DOKUMENTACE:</b> Architektonicko-stavební řešení		<b>FORMÁT:</b> A3	<b>MĚŘÍTKO:</b> 1:50
<b>NÁZEV DOKUMENTU:</b> Nový stav Řez C3-C3		<b>ČÍSLO ČÁSTI DOKUMENTACE:</b> D.1.1.3	<b>ČÍSLO DOKUMENTU:</b> 11