



- ## POZNÁMKY

- PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY MUSÍ BÝT PROTIPOŽÁRNĚ UTĚŠENÝ SYSTÉMOVÝM PROTIPOŽÁRNÍM ŘEŠENÍM
- VNITŘNÍ STĚNA A PODLAHA SPRACHOVÝCH KOUTŮ BUDĚ POD OKLADY OŠETŘENA PENETRACÍ A STĚROVKOU HYDROIZOLACÍ O REMONDOVANÉHO DOPRAVNÍHO NEDILNOSTI SOUČÁSTI BUDĚ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO A SPÁROVACÍ HMOTA
- ROHY A PROSTUPY OPRACOVÁNE TEŠNÍCI PÁSKOU NEBO MAŽETOU
- PŘEDZEDNÍ V MÍSTĚCH INSTALACE ZÁVĚSNÝCH KLOZETŮ A ZABUDOVANÝCH INSTALAČNÍCH MODULŮ, SPRACHÁCH, KUCHYŇSKÝCH LÍNAKÁCH BUDĚ PŘEVEDEN Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL 10 CM SE SPOJKAMI DO ZDIVA Z NEREZOVÉ OCELI DO KAŽDÉ DRUHÉ SPÁRY
- VEŠKERÉ PROSTUPY A ŽÍŘADOVÝ OTVORŮ BUDOU UPRAVĚNÝ REZÁNÍM A VRTÁNÍM
- VE VŠECH PROSTORÁCH DOTYČNÝCH STAVENÍM PROVÁDÍM DOBU PROVEDENÍ OPRAVY OMÍTEK STĚN A STROPŮ

ČÁST INSTALAČNÍCH KANÁLKŮ ZTI BUDE DEMONTOVÁNA, VČETNĚ ČÁSTEČNÉHO VYBOURÁNÍ  
 PODLAHOVÉHO SOUVRSTVÍ NAD KANÁLKY Z DŮVODU VÝMĚNY NOVÝCH INSTALAČNÍCH ROZVODŮ ZTI.  
 NÁSLEDNĚ BUDOU INSTALAČNÍ KANÁLKY ZNOVU ZAKRYTY BETONOVÝMI DESKAMI A DOPLNĚNO PODLAHOVÉ SOUVRSTVÍ

## STROPNÍ KONSTRUKCE, PODHLEDY

- (S1)** STÁVAJÍCÍ PANELOVÉ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE  
OPRAVA - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH NÁSTŘIKŮ, MALEB OŠKRÁBÁNÍM, OČIŠTĚNÍ A PENETRACE POVRCHU  
OPRAVA POKRYVŮ PŘESTAVOVÁNÍ SKLO/LAMINOVÉ TRANKLON, STŘEŠNÍMÍM TMELEM A PŘEBROUŠENÍ POVRCHU  
NOVÁ TEKUTIVNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA A NOVÉ DVOUNOSBÉ MALBY
- (S2)** ZAVĚŠENÍ KAZETOVÝ PODHLED Z MINERÁLNÍCH DESEK - SYSTÉMOVÁ ŘADA 600/600 mm - BEZ IZOLACE  
LEHCE DEMONTÁŽNÍ PANELE - BARVA BÍLÁ  
LEHCE OČIŠTĚNÍ POVRCH  
VIDETELNÝ ROZDĚL Z POZINKOVANÉ OCELI KOTVENÝ DO STŘEŠNÍ KONSTRUKCE  
VÝŠTKA VZT V KONSTRUKCI KAZETOVÉHO PODHLEDU - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ BUDE URČENO PŘI REALIZACI
- (S3)** SÍDKOKARTONOVÉ PODHLEDY VE VLHKÝCH PROSTORECH (SPRACHŮCH) - 1x1L 12,5mm  
DESKY IMPREGNOVANÉ PŘI H2 - BARVENÍ POKRYVŮ OPATŘENÍ NÁTEREM BÍLÉ BARRY  
SPOLE SÍDKOKARTONOVÉ DESEKY ŘEŠENÝ ŽEBŘÍM ZPŮSOBEM, STAVOVÁNÍM, STŘEŠNÍMÍM A PŘEBROUŠENÍM  
PO OBOU MÍSTNOSTI DOPLNĚNÝ ŠTUK DESEK A STĚN BÍLÝM AKRYLOVÝM TMELEM  
VÝŠTKA VZT V KONSTRUKCI SÍDK PODHLEDU - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ BUDE URČENO PŘI REALIZACI  
STŘEŠNÍ ŠTÍDLA V KONSTRUKCI KAZETOVÉHO PODHLEDU A POD KONSTRUKCI SÍDK PODHLEDU  
VZT PROJEKTOVÁ ČÁST ELEKTROINSTALACE A VZT  
TYP, VELIKOST A PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI

**NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV - LÉČEBNA DLOUHODOBĚ NEMOCNÝCH  
STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE 1-4. NP**

## Řez A - Á - NÁVRH STAVEBNÍCH ÚPRAV

Stavba: <b>NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV</b> <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE 1-4. NP</b>		Místo: <b>Český Krumlov</b>	Dat: 11/2018 Zak.č.: <b>Ne.ČK-LDN</b>	 PROJEKTOVÁNÍ STAVEBNÍ DOZOR INŽENÝRSKÁ ČINNOST Stupeň PD : <b>ZDS</b>
Obsah: <b>REZ A - Á</b> <b>NÁVRH STAVEBNÍCH ÚPRAV</b>	Měřítko: <b>1:50</b>	Projektant: <b>Ing. Sláma L.</b>	IČO: <b>46618066</b>	
Investor: <b>NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV, a.s.</b>		Vypracoval: <b>Ing. Sláma Ladislav</b>		Příloha č.: <b>9</b>