



- LEGENDA HMOT**
- STAVBA NOVÉ KONSTRUKCE  
OTVOROVÉ KONSTRUKCE PANELE TL 15CM S KONTAKTNÍM ZVÝŠENÍM OTVOROVÉHO PLÁŠTĚ  
PRŮJMY NOVÝM SYSTÉMEM ŽELEZOBETONOVÉ PANELE TL 15CM
  - BOURÁNÍ A ZEMKOVÁNÍ KONSTRUKCE
  - STAVBA KONSTRUKCE PRŮJMY  
PRŮJMY Z PLOŠKY CHL TL 15CM S KONTAKTNÍM ZVÝŠENÍM
  - STAVBA KONSTRUKCE PRŮJMY  
PRŮJMY Z PLOŠKY CHL TL 15CM S KONTAKTNÍM ZVÝŠENÍM  
NÁKLADNĚ BUDE V JEDNĚM NOVÝM SYSTÉMU  
PRŮJMY Z PLOŠKY CHL TL 15CM S KONTAKTNÍM ZVÝŠENÍM
  - NOVÉ NÁKLADNĚ KONSTRUKCE  
PRŮJMY Z PLOŠKY CHL TL 15CM S KONTAKTNÍM ZVÝŠENÍM

**VYZNAČENÍ NOVÉ ZŘÍZOVANÝCH DVEŘNÍCH OTVORŮ  
A ZPŮSOB JEJICH PROVEDENÍ**

- JEDNÁ SE O DVEŘNÍ OTVORY V ŽELEZOBETONOVÝCH PANELECH TL 15CM NA ZÁKLADĚ ZPŮSOBU PROVEDENÍ SE JEDNÁ O DVA TYPY DV 1 A DV 2
- ZÁSADY PRO PROVEDENÍ:**
- VÝŠKA OTVORU JE JEDNOTLIVĚ NOVÉ ZŘÍZOVANÝCH OTVORŮ OD MODULOVÉ OTV. MUSÍ BÝT MINIMÁLNĚ 200 MM !!!
  - TYP OTVORU DV 1 O ŠÍŘCE MINIMÁLNĚ 100 MM BUDE PO VÝRAŽNÍM OPATŘENÍ ODSTUPNĚNÍ ŠÍŘKY 500 MM
  - SPOJENÝM PASOVANÍM 500 MM PO 600 MM KOTVENÝM ZVÝŠENÍM TYPU 113 NA OCELOVÉ KOTVY
  - TYP OTVORU DV 2 O VÝŠCE ŠÍŘCE VĚŠÍ NEŽ 1000 MM PŘED ZABUDOVÁNÍM NOVÉ ŽÁRUPNĚ BUDE OPATŘEN SLOUPKEM SVÁŘENÝM DVOU PROFILŮ 140 MM S KOTVENÍM DO PLOŠKY A NADPŘÍČÍ
  - ZŘÍZOVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ LZE PROVÁDĚT POUZE TECHNICKOU VRTÁNÍ A REZÁNÍ, NEJLÉP POUŽÍVAT BOURACÍ KLADIVU !!!
  - DOZKOVY MEZI NOVÉ ODKAZOVÉ ŽÁRUPNĚ A ŽELEZOBETONOVÝM PANELEM BUDOU POLE JEJ BÝTY PRODUZKY PRO REALIZACI
  - V PŘÍPADĚ KONTAKTNÍHO ZVÝŠENÍ OTVORU KADÁ OPATŘENÍ DOPLNĚNÍ ŽELEZOVÝM SPOJENÍM DO ŽEL. BET. PANELE
  - V PŘÍPADĚ MALÉ BÝTY MEZI NOVOU ŽÁRUPNĚ A ODKAZOVÝM PANELEM JE VARIANTA BETONOVÝ ŽÁRUPNĚ
  - V PŘÍPADĚ PROVEDENÍ BOURACÍ PRÁCE A ZŘÍZOVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ DVEŘNÍCH OTVORŮ BUDE POŘÁDĚNĚ ÚČASTNÍK PROJEKTANT A STATIK SE KTERÝMI BUDOU TYTO PRÁCE KONKULTOVAT

NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV - LÉČEBNA DLOUHODOBĚ NEMOCNÝCH  
STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE 1-4. NP  
Půdorys 2,3,4.NP - BOURACÍ PRÁCE

Stavba: NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE 1-4. NP	Místo: Český Krumlov	Dle: 11/2016	Stavby
Objekt: PŮDORYS 2,3,4. NP BOURACÍ PRÁCE	Měřítko: 1:50	Projektant: Ing. Štěpán L.	PROJEKTOVÁNÍ STAVEBNÍ DOKON INŽENÝRSKÁ ČINNOST
Investor: NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV, a.s.	Vypracoval: Ing. Štěpán Ladislav	Průběh č.: 10	ZDS