

Y

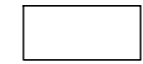
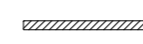
X

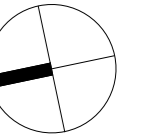
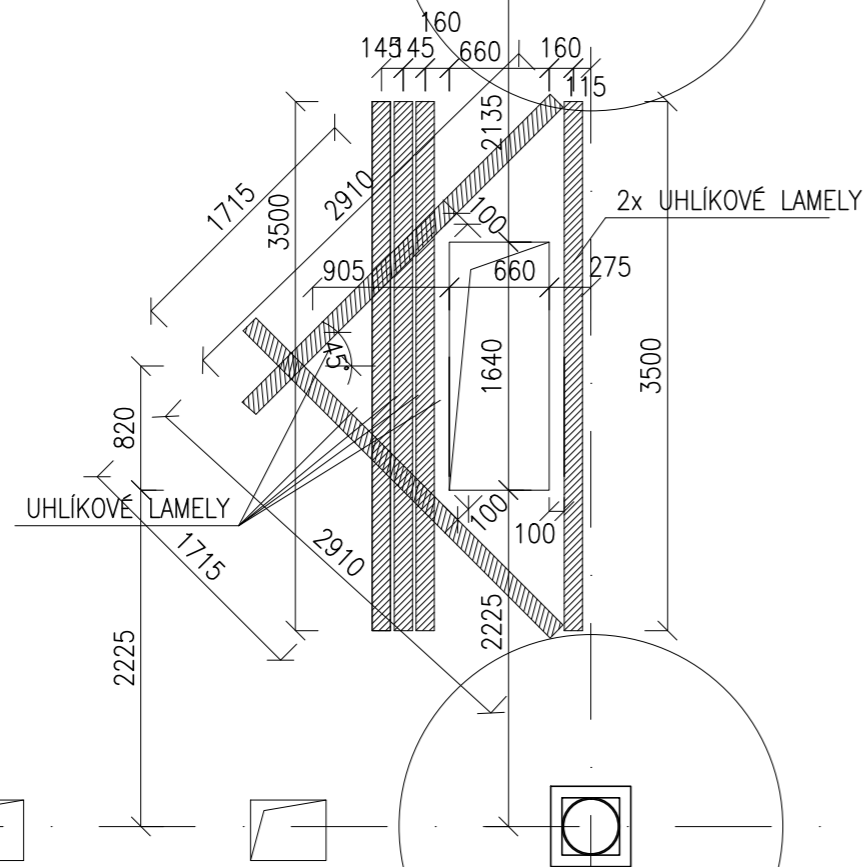
POZNÁMKY K ZESÍLENÍ STÁVAJÍCÍHO STROPU

- UHLÍKOVÉ LAMELY PRŮŘEZU 120x1,4
MODUL PRUŽNOSTI 210 Gpa; MEZ PEVNOSTI V TAHU 3200 N/mm²;
LEPIT KE KONSTRUKCI STROPU V CELÉ DÉLCE DLE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU VÝROBCE LAMEL A LEPIDEL
- LAMELY MUSÍ BÝT LEPENY NA OBROUŠENÝ ROVNÝ POVRCH O PŘÍDRŽNOSTI POŽADOVANÉ VÝROBCEM
- PŘI BOURÁNÍ OTVORŮ V ŽELEZOBETONOVÝCH DESKÁCH BUDOU ROHY OTVORŮ ODVRTÁNY
JÁDROVÝM VRTEM, PŘI ŘEZÁNÍ OTVORŮ NESMÍ DOJÍT K PROŘEZU MIMO HRANICE OTVORŮ
- HRANY PO VYBOURANÝCH OTVORECH OPATŘIT SPOJOVACÍM MŮSTKEM, NÁSLEDNĚ ZAPRAVIT SPRÁVKOVOU MALTOU
- PŘI ZESILOVÁNÍ POMOCÍ UHLÍKOVÝCH VLÁKEN NUTNO DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÝ POSTUP VÝROBCE
- NOVÝ OTVOR BUDE PROVEDEN AŽ PO ZESILENÍ STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE
A NABÝTÍ 100% PEVNOSTI ZESILOVACÍCH PRVKŮ

VÝKAZ UHLÍKOVÝCH LAMEL



2x UHLÍKOVÁ LAMELA PRŮŘEZU 120x1,4 – DÉLKY 2875mm	5,75 m
5x UHLÍKOVÁ LAMELA PRŮŘEZU 120x1,4 – DÉLKY 3500mm	17,5 m
CELKEM	23,25 m

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 LEPENÁ UHLÍKOVÁ LAMELA



±0,000 = 1.NP BUDOVY L = 280,700 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY	Hlavní inženýr projektu: [REDACTED]	Investor:  Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 625 00 Brno +420 532 231 111 fnbrno@fnbrno.cz
	Vedoucí projektant zakázky: [REDACTED]	

Profese: STATIKA	Zpracovatel dílu: HURYTA s.r.o. , Staňkova 557/18a, 602 00 Brno [REDACTED]	Autorizace:
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

Akce: FN BRNO REKONSTRUKCE JIP KLINIKY IGEK	Zakázkové číslo: DPS 23 - 2017	Paré:
	Datum: 06 - 2017	3xA4
	Formát: 3xA4	
Objekt: BUDOVA L - 15.NP	SO 01	Stupeň: DSP + DPS
Obsah: ZESILENÍ STÁVAJÍCÍHO STROPU NAD 16.NP V MÍSTĚ NOVÉHO PROSTUPU	Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D1.01.02-102