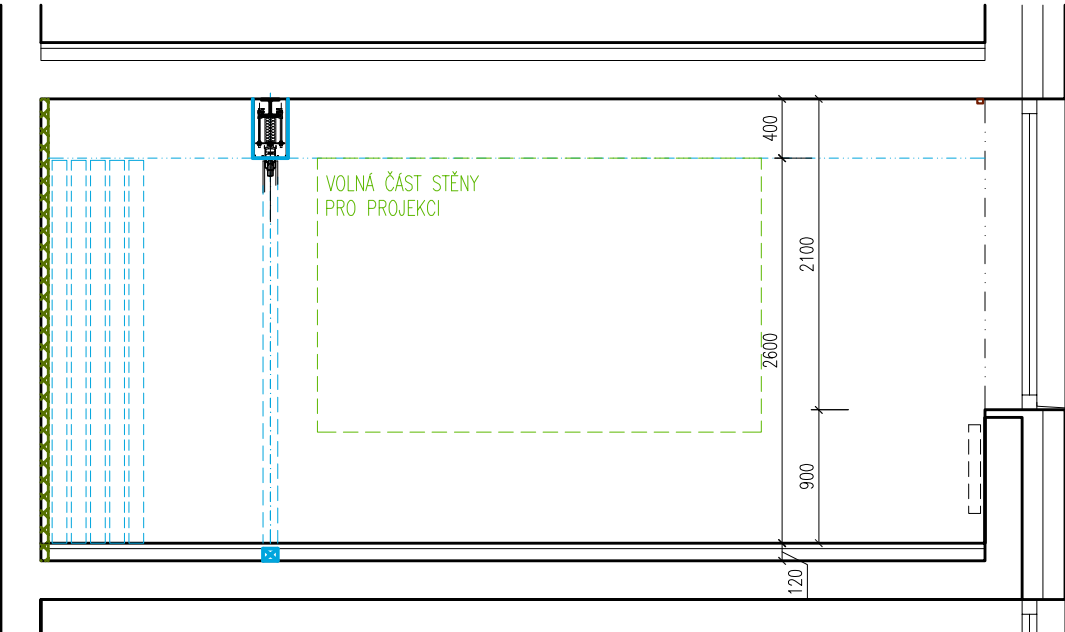
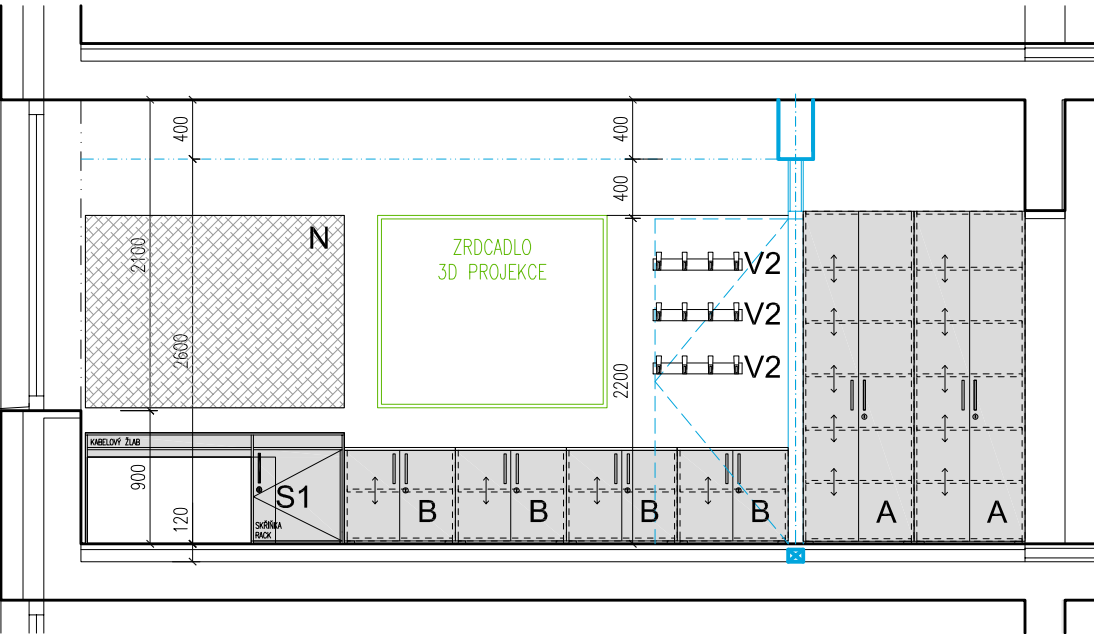


3.NP ŘEZY – INTERIÉR

ŘEZ A



ŘEZ B



POZNÁMKY INTERIÉRU:

- STANDARDY A POPISY PRVKŮ INTERIÉRU JSOU DETAILNĚJI POPSÁNY V ČÁSTI PD "SPECIFIKACE"

Veškeré rozměry prvků budou upraveny dle skutečných rozměrů stavby, ověření rozměrů a zaměření provede zhotovitel. Zhotovitel aktualizuje návrh umístění prvků v každé místnosti.

- Veškeré nábytkové a materiálové vybavení musí splňovat příslušné normy, avšak minimálně:
- ČSN 91 0000 Nábytek - názvosloví
  - ČSN 91 0001 Dřevěný nábytek - Technické požadavky
  - ČSN 91 0015 Nábytek. Čalouněný nábytek. Základní ustanovení
  - ČSN 91 0100 Nábytek. Bezpečnostní požadavky.
  - ČSN 91 0601 Nábytek. Židle a pracovní sedadla. Technické požadavky
  - ČSN 91 0604 Nábytek. Čalouněný sedací nábytek. Technické požadavky
  - ČSN EN 1335 Kancelářský nábytek - Kancelářské židle pracovní, - Část 1: Rozměry - Stanovení rozměrů, - Část 2: Bezpečnostní požadavky, - Část 3: Metody zkoušení
  - ČSN EN 717-7 Desky ze dřeva - Stanovení úniku formaldehydu, - Část 1: Emise formaldehydu komorovou metodou
  - ČSN EN 717-2 Desky ze dřeva - Stanovení úniku formaldehydu, - Část 2: Únik formaldehydu metodou plynové analýzy
  - ČSN 33 2000-7-713 Elektrická instalace budov, - Část 7: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Oddíl 713: Nábytek

V návaznosti na již realizovaný mobiliář v objektech, je z důvodu kompatibility, efektivnosti servisu a údržby, vhodné použít v maxmální možné míře obdobné typy prvků, materiálů a technických řešení, jako již realizované.

U všech prvků Interiéru bude A.D. vzorkováním odsouhlasována dílenská dokumentace anebo fyzický vzorek, včetně povrchové úpravy, materiálového a barevného řešení.

Sousedící prvky budou vzájemně provázány a smontovány, případně ztuženy kotvením I ke stěně (polícové sestavy, skříně...)



ZNAČKA:	DATUM:	PŘEDMĚT REVIZE:	REVIZI PROVEDL:
REVIZE			
<div>± 0,000 = 231,120</div> <div>Souřadný systém: JTSK</div> <div>Výškový systém: BpV</div>			
<div>© Pelčák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený jsou majetkem autora, společnosti Pelčák a partner, s.r.o. Tento výkres nesmí být, výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen, používán a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádné třetí osobě.</div>			
AUTOR	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL	KONTROLA
prof. Ing. arch. Petr Pelčák	Ing. Rastislav Balog	Ing. Rastislav Balog	Ing. Petr Uhrín
STAVEBNÍK		MÍSTO STAVBY:	
Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno		Areál Filozofické fakulty ul. Arne Nováka, 602 00 Brno	
NÁZEV ZAKÁZKY		ZAKÁZKA ČÍSLO	
CARLA - CENTRUM PODPORY HUMANITNÍCH VĚD KOGNITIVNÍ LABORATOŘE		107	
STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE		DATUM	
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE		ÚNOR 2015	
OBJEKT		MĚŘITKO	
KOGNITIVNÍ LABORATOŘ - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ MÍSTNOSTÍ		1 : 50	
ČÁST - PROFESE		PARÉ	
D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
ČÁST		ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	
3.NP ŘEZY - INTERIÉR		D.1.2.2.04	