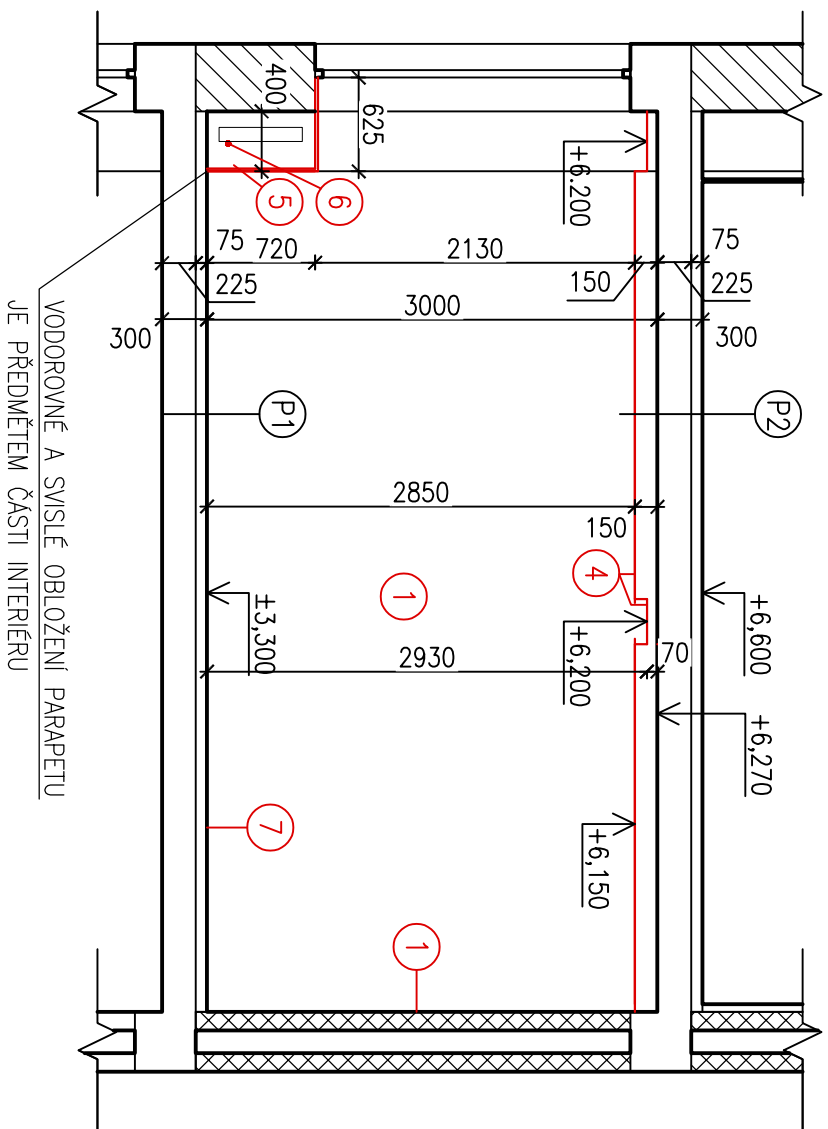
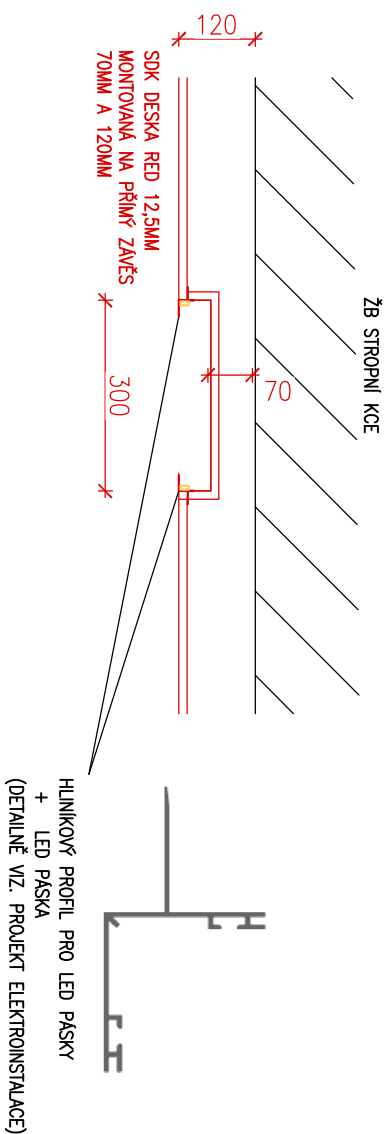


ŘEZ A-A UČEBNÝ A211 - NOVÝ STAV

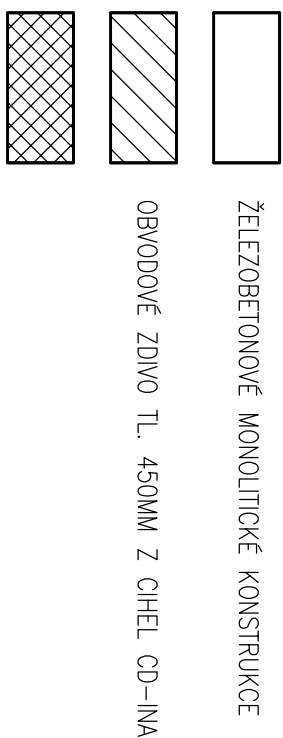


- 5) NATĚR KOVOVÝCH SLOUPKŮ V MÍSTĚ PARAPETU PRO KOTVENÍ SVISLÉHO ZÁKRYTU RADIÁTORŮ:
- STÁVAJÍCÍ KOVOVÁ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ZÁKRYTU RADIÁTORU BUDE ZBAVENA STÁVAJÍCÍHO NATĚRU, ODMAŠTĚNA, OČIŠTĚNA A NATŘENA ZÁKLADNÍ BARVOU A NÁSLEDNĚ NATŘENA BARVOU V ODSTINU NOVÉ DESKY ZÁKRYTU
- 6) NATĚR STÁVAJÍCÍCH LITINOVÝCH RADIÁTORŮ:
- V UČEBNĚ JSOU CELKEM 3 RADIÁTORY A TRUBNÍ ROZVODY. BUDE PROVEDENO ODMAŠTĚNÍ A NÁSLEDNĚ 2 X NATĚR BARVOU VHDNOU NA RADIÁTORY V BÍLÉ BARVĚ.
- 7) OCHRANA STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYTINY A SOKLOVÝCH LÍŠŤ. VŠE BUDE PONECHANO STÁVAJÍCÍ.

POZNÁMKA:

TENTO PROJEKT ŘEŠÍ STAVEBNÍ ČÁST. SOUČÁSTI DOKUMENTACE JE DÁLE PROJEKT INTERIÉRU A ELEKTROINSTALACE V NÁVAZNOSTI NA ARCHITEKTONICKOU STUDIÍ ZPRACOVANOU ING. KARLEM SZEWCZKEM V ŘÍJNU 2023.

LEGENDA MATERIÁLŮ:



LEGENDA SKLADEB KONSTRUKCI:

P1 - SKLADBA PODLAHY

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA – PVC 5MM
- ROZNAŠEČI VRSTVA Z BETONOVÉ MAZANINY 70MM
- ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ KČE 250MM
- VÁPENINÁ OMÍTKA + MALÍŘSKÝ NÁTěr 5MM



P2 - SKLADBA STROPNÍ KCE

- MAŠLAPNÁ VRSTVA – PVC 5MM
- ROZNAŠEČI VLASTA Z BETONOVÉ MAZANINY 70MM
- ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ KČE 250MM
- VZDUCHOVÁ MEZERA MEZI STAVAJÍCIM STROPNEM A SDK 70–120MM
- SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED ŘED SDK 12,5MM
- ZÁMELENI VÝZTUŽNÉ PÁSKY
- TMELENI SPAR
- KONEČNÁ OPRAVA TMELEM
- BROUŠENÍ
- 2 X FINÁLNÍ NÁTĚR STĚN – INTERIÉROVÁ DISPERZNÍ MALÍŘSKÁ BARVA 1MM

LEGENDA ZNAČENÍ NOVÉHO STAVU:

1. SKLADBA POUŽITÝCH MATERIÁLŮ A SLOUPŮ – NOVÁ OMÍTKA + VÝMALBA:
 - ODSŤANĚNÍ PŮVODNÍ MALÍŘSKÉ BARVY + 10% VYSPRAVENÍ PŮVODNÍHO POUZDŘÍ
 - PENETRACE
 - NOVÁ SÁDKOVÁ OMÍTKA
 - PENETRACE
 - 2 X FINÁLNÍ NÁTĚR STĚN – INTERIÉROVÉ DISPERZNÍ OTĚRUVZDORNÁ VYSOCE BÍLÁ MALÍŘSKÁ BARVA NEBO INTERIÉROVÉ DISPERZNÍ OTĚRUVZDORNÁ ŽLUTÁ MALÍŘSKÁ BARVA
 - SOUČÁSTÍ BUDE ZAROVNÁNÍ ROHŮ OŠTĚNÍ, NADPRAŽÍ, ROHŮ SLOUPŮ ATD. ROHOVNÍKY.
 4. SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED – DESKY RED TL.12,5MM – PŘÍMÁ MONTÁŽ NA STROP:
 - VZDUCHOVÁ MEZERA MEZI STAVAJÍCÍM STROPEM A SDK 70MM A 120MM
 - SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED RED 12,5MM
 - ZATMELENÍ VÝZTUŽNÉ PÁSKY
 - TMELENÍ SPÁR
 - KONEČNÁ ÚPRAVA TMELEM
 - 2 X FINÁLNÍ NÁTĚR – INTERIÉROVÁ DISPERZNÍ MALÍŘSKÁ BARVA V BARVĚ ŠEDÉ

POZN.: V MÍSTĚ PODHLEDU NEBUDE STROP NÁTĚREN BARVOU ANI NIŽAK ÚPRAVEN

VYPRACOVALA:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	
Ing. Kateřina Swiatková		Ing. Kateřina Swiatková	
STAVBA:		STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE UČEBNÝ A211	
INVESTOR: Slezská univerzita v Opavě IČ: 47813059 Na Rybníčku 626/1, Předměstí, 74601 Opava			
MÍSTO STAVBY: kat. úz. Korvinů – město [663824] parc.č. 1210/8			
NÁZEV VÝKRESU: ŘEZ A-A UČEBNÝ A211 - NOVÝ STAV			
STUPEŇ PD: Projekt pro provedení stavby			
			
PROJEKTOVÁNÍ POČÍNEJÍCÍCH STAVEB A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE VÝSTAVĚ			
Ing. Kateřina Swiatková IČ: 039 658 72 tel. +420 604 140 1258			
FORMAT:		2x44	
DATUM:		02/2025	
MĚŘÍTKO:		1:50	
Č. VÝKRESU:		05	
Č. VÝTISKU:			