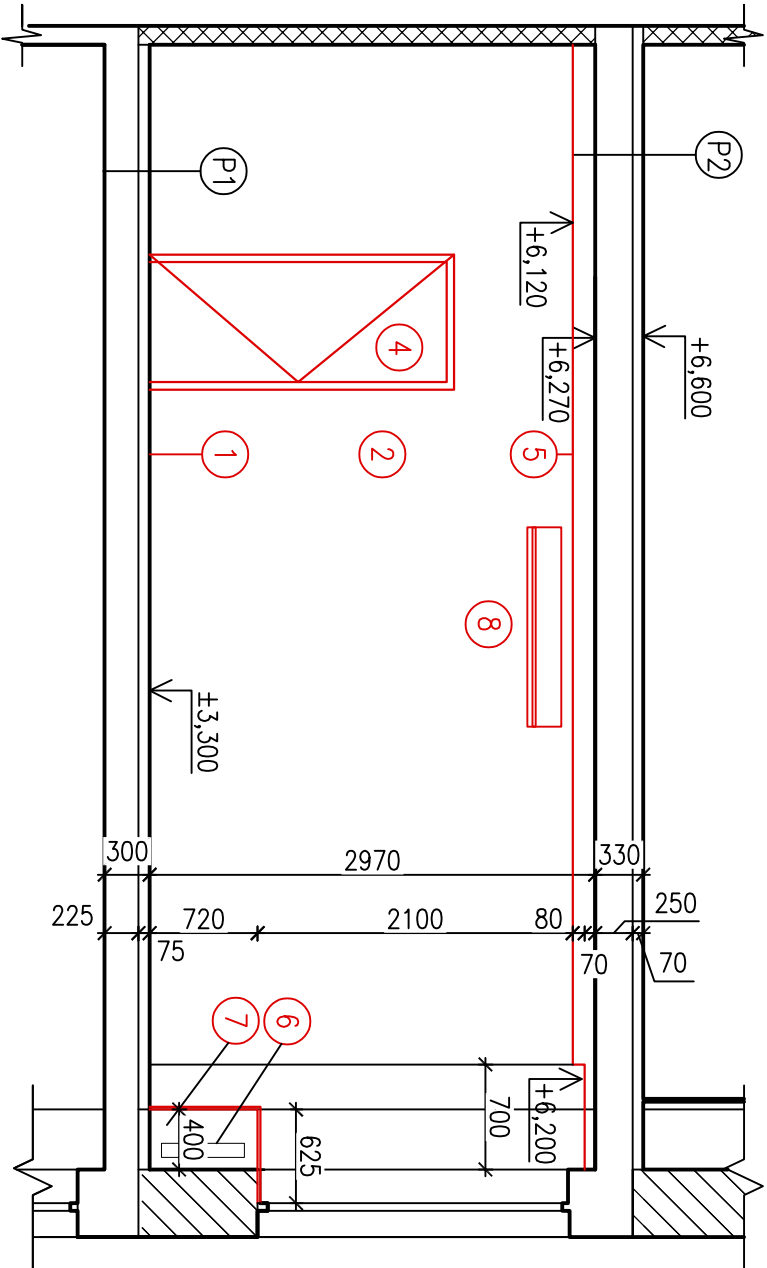


ŘEZ A-A UČEBNÝ A217 - NOVÝ STAV



4 NOVÉ DVEŘE DO UČEBNY:

- JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE V BARVĚ BILÉ LAKOVANÉ ROZMĚŘU Š.800MM X V.1970MM
- MATERIÁL: LAMINÁT
- DEKOR: BILÉ, HLADKÉ, LAKOVANÉ
- SKLO: FLOAT ČIRÉ
- KOVÁNÍ: KLÍKA X KLÍKA
- DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM S RAMÍNKEM
- NOVÝ PŘECHODOVÝ PRAH – HLINÍK (NA MÍRU ZPRACOVANÝ NEBO TYPOVÝ VÝROBEK)
- STAVAJÍCÍ OCELOVÉ ZARUBNĚ BUDOU ZBAVENY STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU, ODMAŠTĚNÝ, OČIŠTĚNÝ A NATŘENÝ ZÁKLADNÍ BARVOU A NÁSLEDNĚ NATŘENÝ BÍLOU BARVOU

5 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED – DESKY RED TL.12,5MM – PŘÍMÁ MONTÁŽ NA STROP:

- VZDUCHOVÁ MEZERA MEZI STAVAJÍCÍM STROPEM A SDK 70MM A 120MM
 - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED RED 12,5MM
 - ZATMELENÍ VÝZTUŽNÉ PÁSKY
 - TMELENÍ SPÁR
 - KONEČNÁ ÚPRAVA TMELEM
 - 2 X FINÁLNÍ NÁTĚR – INTERIÉROVÁ DISPERZNÍ MALÍŘSKÁ BARVA V BARVĚ ŠEDÉ
- POZN.: STAVAJÍCÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU NEBUDE VZHLEDEM K UMÍSTĚNÍ PODHLEDU ŘEŠENA

6 NÁTĚR KOVOVÝCH SLOUPKŮ V MÍSTĚ PARAPETU PRO KOTVENÍ SVISLÉHO ZAKRYTU RADIÁTORŮ:

- STÁVAJÍCÍ KOVOVÁ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ZAKRYTU RADIÁTORU BUDE ZBAVENA STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU, ODMAŠTĚNA, OČIŠTĚNA A NATŘENA ZÁKLADNÍ BARVOU A NÁSLEDNĚ NATŘENA BARVOU V ODSTINU NOVÉ DESKY ZÁKRYTU. JE NUTNÉ ODLADIT BARVU V SOULADU S INTERIÉREM A BARVOU DŘEVODEKORU ZÁKRYTU.

7 NÁTĚR STÁVAJÍCÍCH LITINOVÝCH RADIÁTORŮ:

- V UČEBNĚ JSOU CELKEM 2 RADIÁTORY A TRUBNÍ ROZVODY. BUDE PROVEDENO ODMAŠTĚNÍ A NÁSLEDNĚ 2 X NÁTĚR BARVOU VHDNOU NA RADIÁTORY V BÍLÉ BARVĚ.

8 ZPĚTNÉ NAINSTALOVÁNÍ NÁSTĚNNÉ KLIMATIZACE:

- SOUČASNĚ BUDE ŘEŠENO NOVÉ PŘIPOJENÍ DO ELEKTRICKÉ ENERGIE, PRODLOUŽENÍ POTRUBÍ S CHLADIVEM, ODVOD KONDENZÁTU, NOVÉ UPEVNĚNÍ JEDNOTKY. JEDNOTKA BUDE UKOTVENA MIN. 10 – 15 CM POD STROP SDK.

LEGENDA MATERIÁLŮ:

	ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE
	OBVODOVÉ ZDIVO TL. 450MM Z CIHEL CD–INA
	VNITŘNÍ PŘÍČKY TL. 125MM Z CIHEL CDM

LEGENDA SKLADEB KONSTRUKCÍ:

P1 - SKLADBA PODLAHY A STROPNÍ KCE	
– MAŠLAPNÁ VRSTVA – VINYL OVÁ PODLAHA	5MM
– SYSTÉMOVÉ LEPIDLO EV. ZÁMKY	
– ROZMAŠKĚCÍ VRSTVA Z BETONOVÉ MAZANINY	70MM
– ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ KCE	250MM
– VÁPENNÁ OMÍTKA + MALÍŘSKÝ NÁTĚR	5MM
– ROZMAŠKĚCÍ VRSTVA Z BETONOVÉ MAZANINY	70MM
– ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ KCE	250MM
– VZDUCHOVÁ MEZERA MEZI STÁVAJÍCÍM STROPEM A SDK	70–120MM
– SÁDROKARTONOVÝ PODHLED RED SDK	12,5MM
– ZATMELENÍ VÝZTUŽNÉ PÁSKY	
– TMELENÍ SPÁR	
– KONEČNÁ ÚPRAVA TMELEM	
– BROUŠENÍ	
– 2 X FINÁLNÍ NÁTĚR STĚN – INTERIÉROVÁ DISPERZNÍ MALÍŘSKÁ BARVA	1MM

LEGENDA ZNAČENÍ NOVÉHO STAVU:

- 1
- NOVÁ PODLAHOVÁ KRTINA:
 - BUDE POLOŽENA VINYL OVÁ PODLAHA V ŠEDÁ BARVĚ VHODNÉ DO VĚŘEJNÉHO PROSTORU ŠKOLY
 - DOPORUČUJI POUŽÍT PRO TLUMENÍ HLUKU
 - BUDE PROVEDENA NOVÁ SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA

2 SKLADBA POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN A SLOUPŮ – NOVÁ OMÍTKA + VÝMALBA:

- ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍ MALÍŘSKÉ BARVY + 10% VYSYPRAVENÍ PŮVODNÍHO POVRCHU
- PENETRACE
- NOVÁ SÁDROVÁ OMÍTKA
- PENETRACE
- 2 X FINÁLNÍ NÁTĚR STĚN – INTERIÉROVÉ DISPERZNÍ OTĚRUVZDORNÁ VYSOCE BILÁ MALÍŘSKÁ BARVA NEBO INTERIÉROVÉ DISPERZNÍ OTĚRUVZDORNÁ ŽLUTÁ MALÍŘSKÁ BARVA
- SOUČÁSTI BUDE ZAROVNÁNÍ ROHŮ OŠTĚNÍ, NADPRAŽÍ, ROHŮ SLOUPŮ ATD. ROHOVNÍKY.

POZNÁMKA:

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

VYPRACOVALA:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	<div><div>KOTKO</div><div>PROJEKTOVÁNÍ POZEMNÍCH STAVB A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE VÝSTAVĚ</div><div>Ing. Kateřina Swiatková IČ: 039 658 72 tel: +420 604 140 125</div></div>
Ing. Kateřina Swiatková	Ing. Kateřina Swiatková	
STAVBA:	STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE UČEBNÝ A217	
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 A217- NOVÝ STAV		Č. VÝKRESU: 05
STUPEŇ PD: Projekt pro provedení stavby		Č. VÝRISKU: