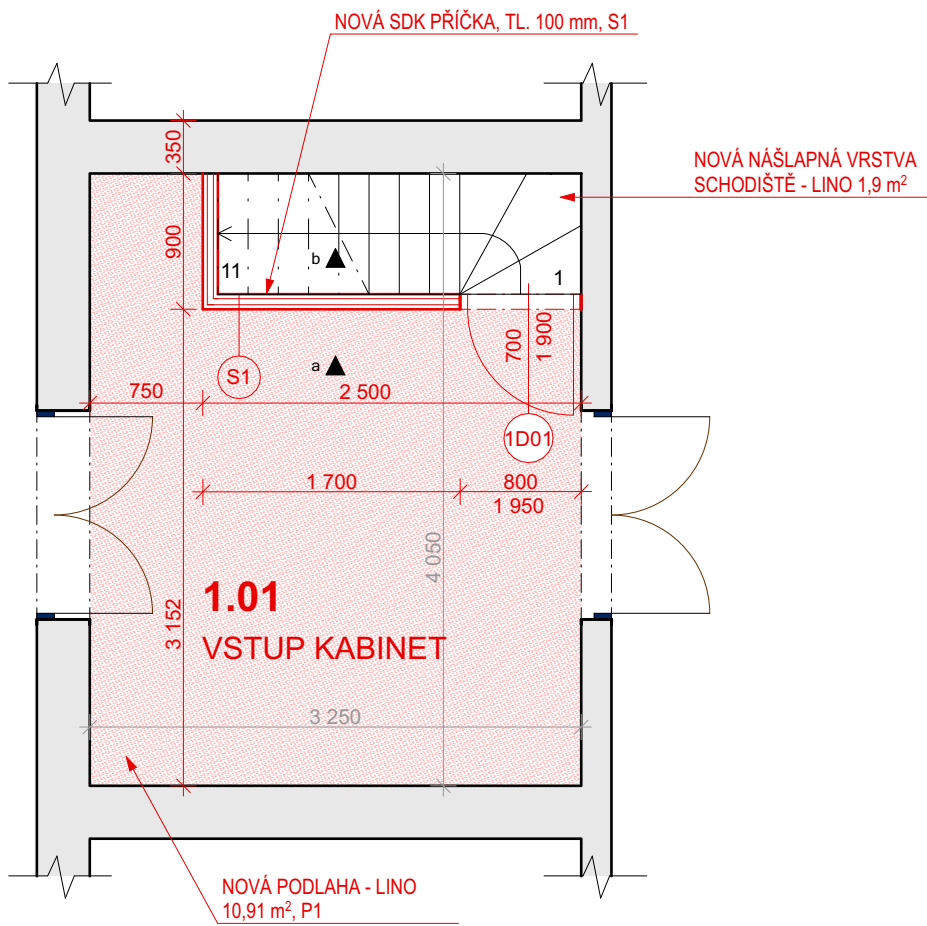
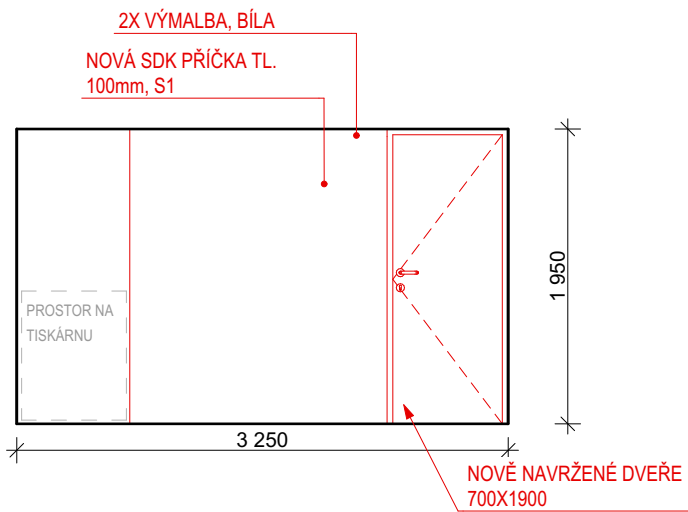


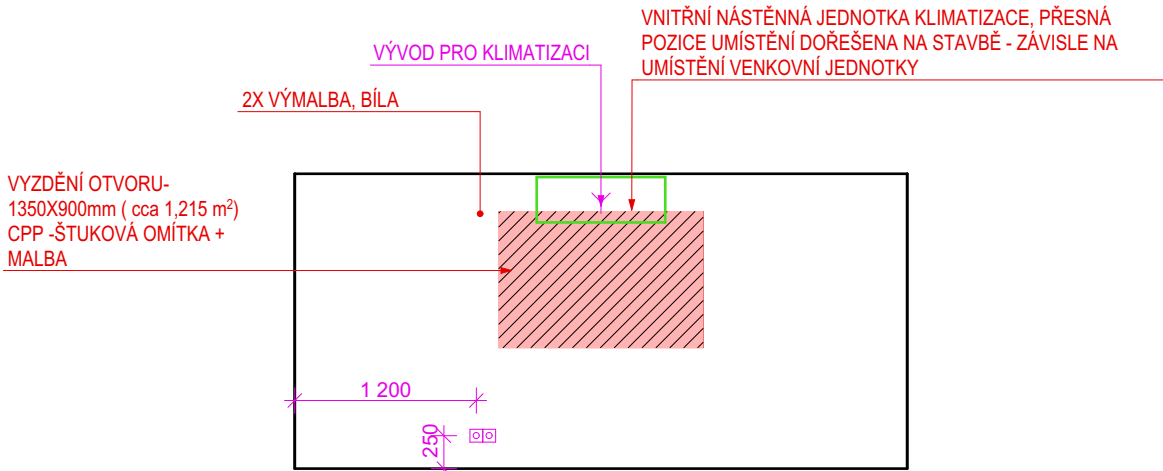
1.01 VSTUP KABINET



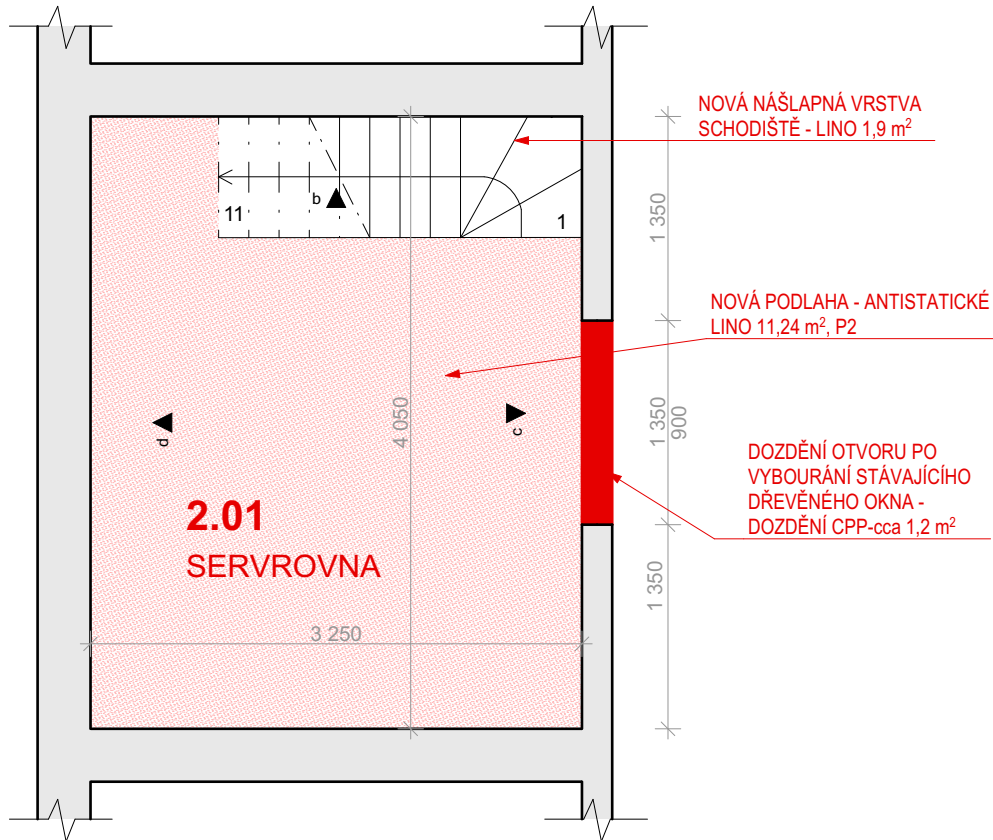
DETAIL a



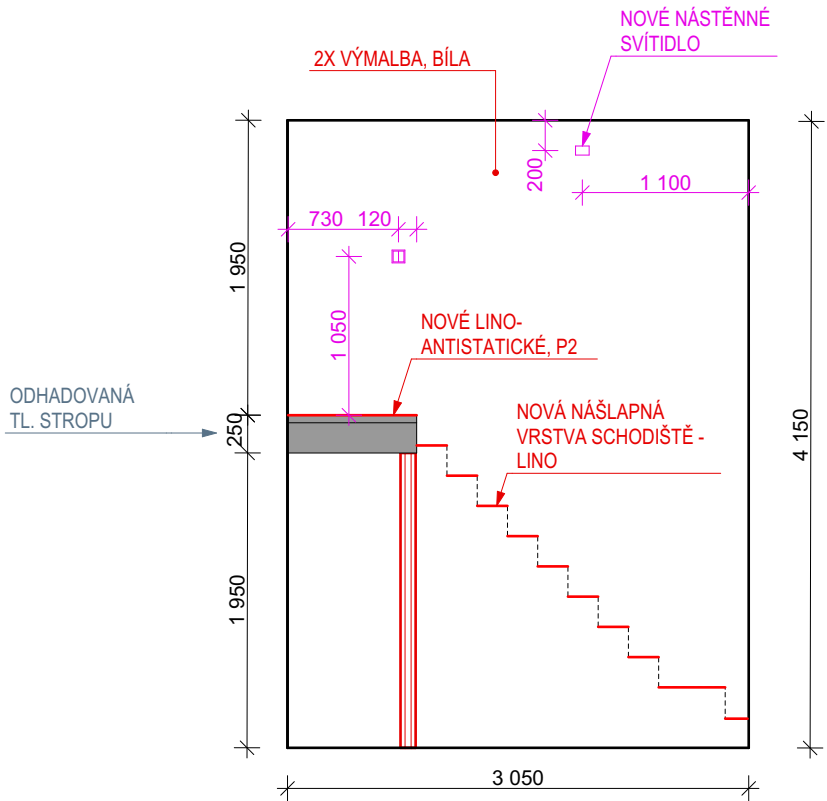
DETAIL c



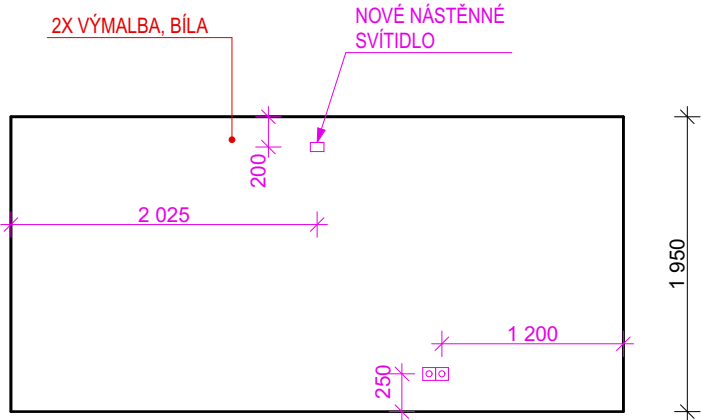
2.01 SERVROVNA



DETAIL b



DETAIL d



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
č.m.	Název místnosti	Plocha [m²]	Světlá výška [mm]	Nášlapná vrstva	Úprava stropu	Úprava stěny
1.01	VSTUP KABINET	10,91	4 348	*P1-LINOLEUM	štuk + nová malba	štuk + nová malba
2.01	SERVROVNA	11,24	4 348	*P2-ANTISTATICKÉ LINOLEUM	štuk + nová malba	štuk + nová malba

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE Z CPP
	SDK PŘÍČKA TL. 100 mm
	VYZDÍVKA CPP

SPECIFIKACE MÍSTNOSTÍ

1.01 VSTUP KABINET

STĚNY A STROP

-VYSTAVĚNÍ NOVÉ SDK PŘÍČKY TL. 100 mm DĚLÍCÍ VSTUP DO KABINETU A SCHODIŠTĚ DO SERVROVNY (SKLADBA S1)
-LOKÁLNÍ PŘEŠTUKOVÁNÍ cca 5 % Z CELKOVÉ PLOCHY STĚN A STROPU, OŠKRÁBÁNÍ MALBY, PENETRAČNÍ NÁTĚR, 2x VÝMALBA BÍLOU BARVOU RAL 9010 V CELÉ PLOŠE STĚN A STROPU
-NOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA V MÍSTĚ ZAZDĚNÍ OKNA
- OČIŠTĚNÍ STĚN A STROPU
- NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA STUPNIC-LINOLEUM (P1)

Stěny: 28,47 m²
Strop: cca 10,9 m²

PODLAHA

- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO LINA
- REVIZE PODKLADNÍ VRSTVY - SOUDRŽNOST A ROVNOST POVRCHU
- NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA-LINOLEUM, SKLADBA P1

2.01 SERVROVNA

STĚNY A STROP

- LOKÁLNÍ PŘEŠTUKOVÁNÍ cca 15% Z CELKOVÉ PLOCHY STĚN A STROPU, OŠKRÁBÁNÍ MALBY, PENETRAČNÍ NÁTĚR, 2x VÝMALBA BÍLOU BARVOU RAL 9010 V CELÉ PLOŠE STĚN A STROPU
-NOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA V MÍSTĚ ZAZDĚNÍ OKNA
- OČIŠTĚNÍ STĚN A STROPU
- NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA STUPNIC-LINOLEUM (P1)
Stěny: 28,1 m²
Strop: cca 13,2 m²

PODLAHA

- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO LINA
- REVIZE PODKLADNÍ VRSTVY - SOUDRŽNOST A ROVNOST POVRCHU
- NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA- ANTISTATICKÉ LINOLEUM, SKLADBA P2

SKLADBY

SKLABA STĚNY S1 - SDK PŘÍČKA tl. 100 mm

-SÁDAROKARTONOVÁ STAVEBNÍ DESKA - NAPŘ. FERMACELL + SAMOLEPÍCÍ TKANINOVÁ BANDÁŽ + SPÁROVACÍ TMEL	12,5 mm
- SÁDROVLÁKNITÉ DESKY - NAPŘ. FERMACELL - PROFILY R-CW +PROFILY R-UW +MINERÁLNÍ VATA	75 mm 75 mm 50 mm
- SÁDAROKARTONOVÁ STAVEBNÍ DESKA - NAPŘ. FERMACELL + SAMOLEPÍCÍ TKANINOVÁ BANDÁŽ + SPÁROVACÍ TMEL	12,5 mm

POVRCHY

P1- LINOLEUM

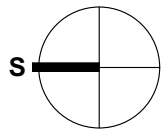
	-ZÁTĚŽOVÉ LINOLEUM - SCHOPNOST SNĚST VYSOKOU ZÁTĚŽ, ODOLAT POŠKRÁBÁNÍ, OTLAKU A ODĚRU -TRÍDA ZÁTĚŽE 43 -PROTISKLUZNÁ KRYTINA SVRCHNÍ ČÁST LINA OPATŘENAPUR OCHRANNOU VRSTVOU -BARVA: BÉŽOVÁ -VÝBĚR DEKORU PODLAHY NA ZÁKLADĚ VYZVORKOVÁNÍ ZA PŘÍTOMNOSTI ARCHITEKTA
--	---

P2- ANTISTATICKÉ LINOLEUM

	-ZÁTĚŽOVÉ LINOLEUM - SCHOPNOST SNĚST VYSOKOU ZÁTĚŽ, ODOLAT POŠKRÁBÁNÍ, OTLAKU A ODĚRU -TRÍDA ZÁTĚŽE 43 -PROTISKLUZNÁ KRYTINA SVRCHNÍ ČÁST LINA OPATŘENAPUR OCHRANNOU VRSTVOU -ANTISTATICKÝ POVRCH -BARVA: BÉŽOVÁ
--	--

Pozn.

- VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ



REKONSTRUKCE A MODERNIZACE VÝUKOVÝCH PROSTOR				S E N A A	
MÍSTO STAVBY:		adresa:Komenského 16/5 Vyškov 682 01 Česko, k.u.:Vyškov , kraj:Jihomoravský			
KLIENT ZAKÁZKY	Gymnázium a Střední odborná škola zdravotnická a ekonomická Vyškov, příspěvková organizace Komenského 16/5, 682 01, Vyškov-Předměstí		DATUM	01/2024	
			STUPEŇ	DPS	
HLAVNÍ ARCHITEKT, AUTOR	Ing. arch. Václav Navrátil, Jakubské náměstí 7, 602 00 Brno tel: 775 380 703, e-mail: navratil@senaa.cz, web: www.senaa.cz		ČÁST DOKUMENTACE	D.1.4	
			OBJEKT		
PROJEKTANT ČÁSTI DOKUMENTACE	Ing. arch. Václav Navrátil, Ing. arch. Jan Sedláček, Ing. arch. Eliška Brabcová, Bc. Michaela Landová		MĚŘÍTKO	1:50, 1:1	
			REVIZE		
VÝKRES	NAVRŽENÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU	02	PARÉ
Tento výkres požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora. Tento výkres nesmí být - vyjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnout třetí osobě.					