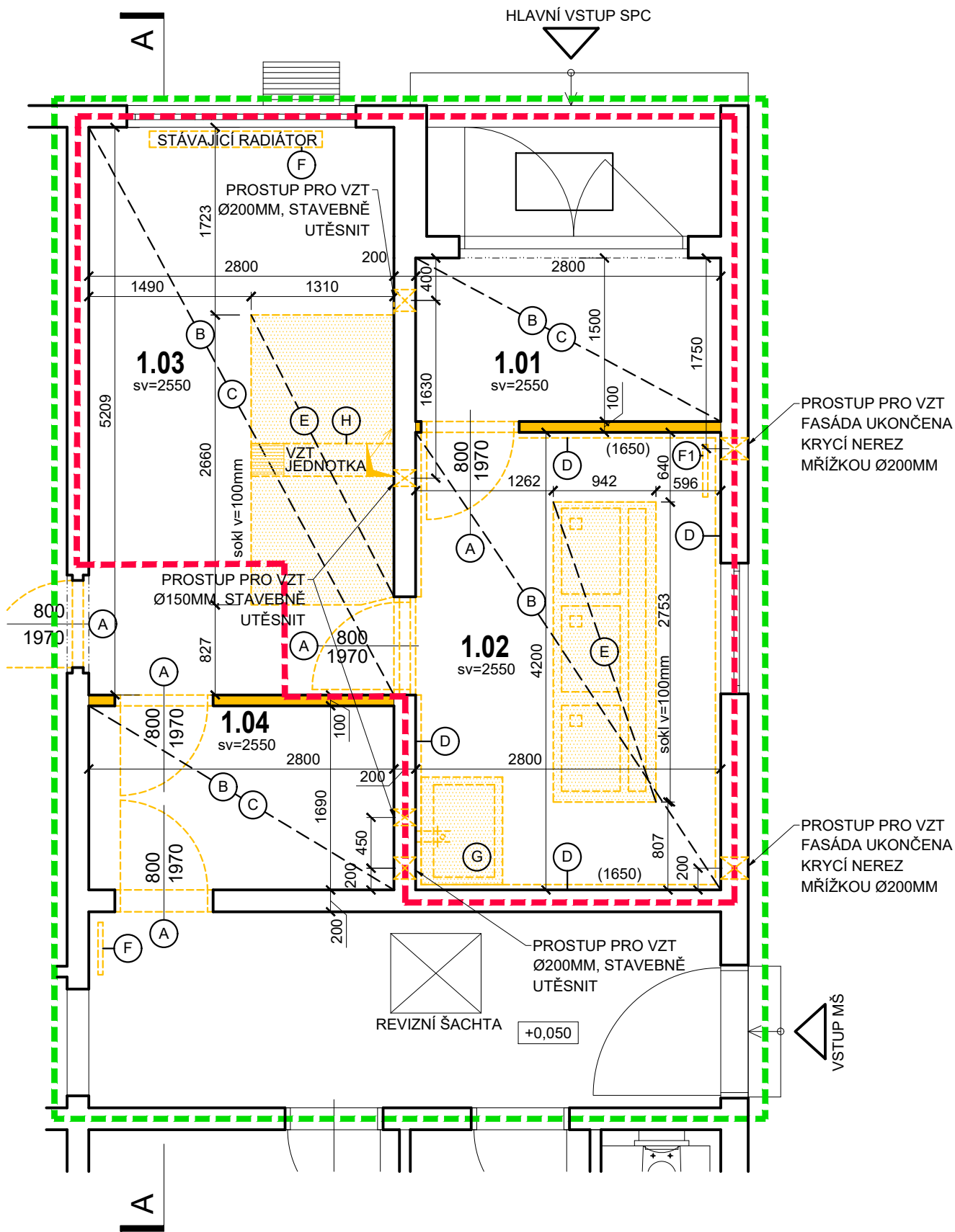


STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHY A ÚPRAVY			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROPY	
1.01	ZÁDVEŘÍ	4.2	LINO	MALBA	MALBA	
1.02	PRÁDELNA	11.8	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA	MALBA	
1.03	DENNÍ MÍSTNOST MŠ	14.6	LINO	MALBA	MALBA	
1.04	SKLAD PRÁDLA	4.7	LINO	MALBA	MALBA	
PLOCHA CELKEM		35.3				

POSTUP BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ

PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ  
NUTNO ODPOJIT DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A ZAŘÍZENÍ !!!

- (A) DEMONTÁŽ DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ A PRAHU
- (B) VYBOURÁNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z KERAMICKÉ DLAŽBY VČETNĚ LEPIDLA, PODKLADNÍ BETON MECHANICKY OČISTIT
- (C) DEMONTÁŽ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z VINYLU VČETNĚ LEPIDLA
- (D) DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU VČETNĚ LEPIDLA DO ROVINY, PODKLADNÍ POVRCH MECHANICKY OČISTIT
- (E) ODSTRANIT BETONOVÝ SOKL
- (F) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH TĚLES A USKLADNĚNÍ, TĚLESO BUDE REPASOVÁNO A POUŽITO ZPĚT
- (F1) DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH TĚLES
- (G) DEMONTÁŽ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- (H) DEMONTÁŽ VZT POTRUBÍ A VENTILÁTORU NA STŘEŠE

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- HRANICE CELKOVÉ REKONSTRUKCE
- HRANICE SPECIÁLNÍHO PEDAGOGICKÉHO CENTRA

POZNÁMKY:

- NA STAVBĚ BUDOU POUŽITY JEN CERTIFIKOVANÉ MATERIÁLY.
- VŠECHNY ODCHYLKY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘI REALIZACI.
- VEŠKERÉ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT PROVEDENY V SOULADU S PLATNÝMI PŘEDPISY (ZÁVAZNÝMI I DOPORUČENÝMI).
- V MÍSTNOSTI ČÍSLO 1.01, 1.03 A 1.04 BUDE ODSTRANĚN PO CELÉM OBVODĚ MÍSTNOSTI KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 100MM
- V DOTČENÝCH PROSTORÁCH BUDOU KOMPLETNĚ DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ SVĚTLA, ZÁSUVKY, PLASTOVÉ LIŠTY, INSTALACE ZTI, KONZOLY APOD.

± 0,000 = 1.NP (místní systém)

<b>Sibre</b> s.r.o.			název a místo stavby: <b>ZMĚNA UŽÍVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PROSTOR MŠ ŠMOLÍKOVA NA SPECIÁLNÍ PEDAGOGICKÉ CENTRUM</b> Šmolíkova 865, Praha 6 - Ruzyně	
generální projektant a autoři:		investor:	Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.	
Ing. Radek Krýza		část:	<b>D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST</b>	
		zodp. p:	Ing. Radek Krýza	
		výkres:	<b>PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE</b>	
		stupeň:	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu:	
<b>7/2021</b>	<b>1:50</b>		<b>SMO_DSP_D.1.1_101B_00</b>	