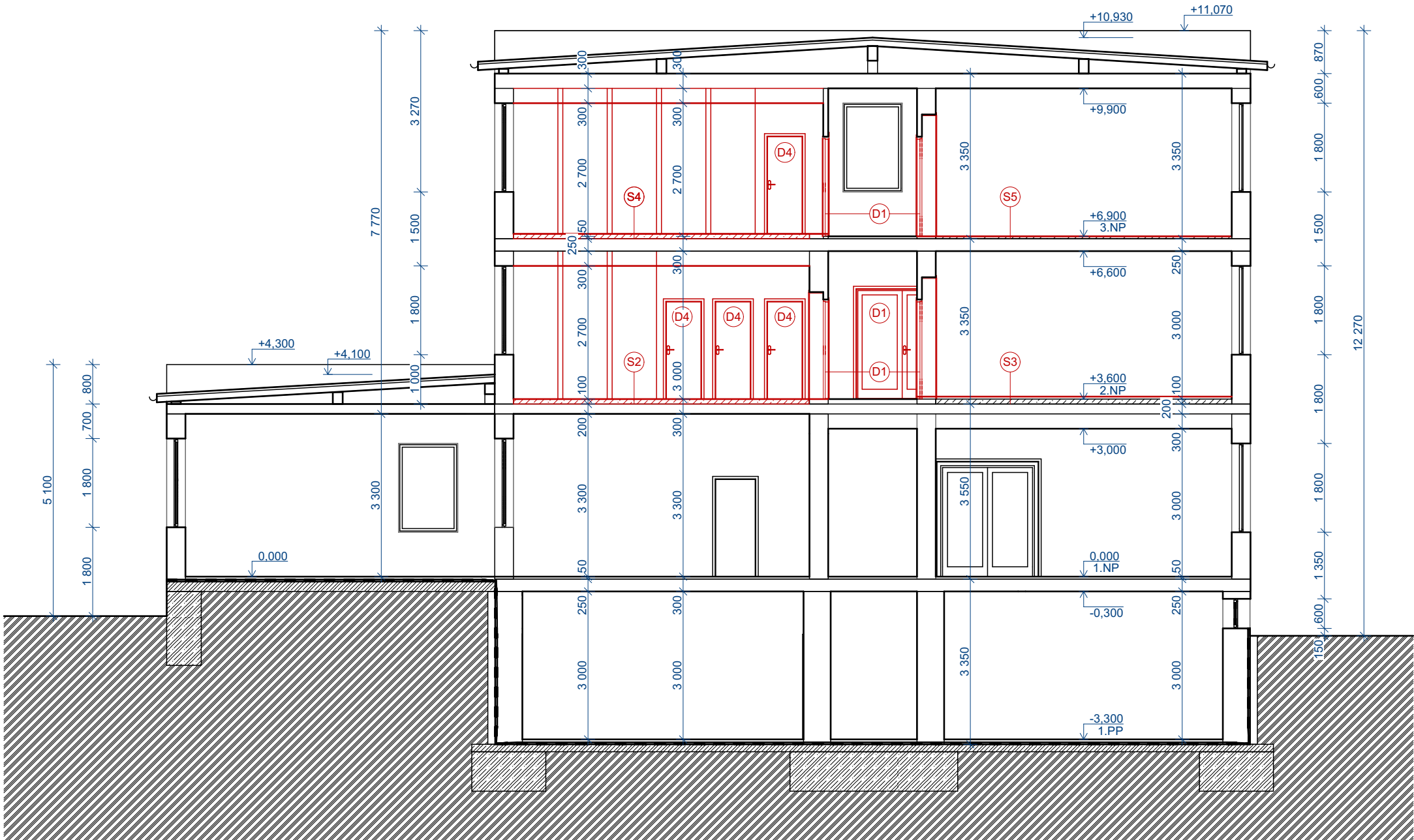


ŘEZ A-A' - NOVÝ STAV 1:100



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO CDm
- BETON PROSTÝ

LEGENDA NOVÝCH MATERIÁLŮ

- TVÁRNICE YTONG PRO NENOSNÉ ZDIVO (599x249x150 mm)
- TVÁRNICE YTONG PRO NENOSNÉ ZDIVO (599x249x100 mm)
- CIHELNÉ BLOKY (248x380x249 mm)
- OPLÁŠTĚNÍ PŘEDSTĚNY/VEDENÍ POTRUBÍ SDK tl. 12,5 mm

LEGENDA SKLADEB

S1a STÁVAJÍCÍ STĚNA (POKOJE)

- KERAMICKÉ ZDIVO CDm
- VNITŘNÍ OMÍTKA tl. cca 20 mm
- VYSPRÁVKÁ POVRCHU TMELEM
- PENETRACE
- MALÍŘSKÝ NÁTĚR (PŘEDPOKLAD - BÍLÝ)

S1b STĚNA S KERAMICKÝM OBKLADEM

- STÁVAJÍCÍ / NOVÉ ZDIVO
- PENETRACE
- LEPIDLO tl. 10 mm
- KERAMICKÝ OBKLAD 200x200x6,5 mm

S1c STĚNA S OTĚRUVZDORNÝM NÁTĚREM (SCHODIŠTĚ, CHODBA)

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO CDm
- JÁDROVÁ OMÍTKA tl. 20 mm
- JEMNOZRNNÝ VNITŘNÍ ŠTUK (ZRNO 0,5 mm)
- PENETRACE
- 2x OMYVATELNÝ OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR (PŘEDP. BARVA BÍLÁ)

S1d ÚPRAVASTĚN POD LAMINÁTOVÝM OBKLADEM

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO CDm
- JÁDROVÁ OMÍTKA tl. 20 mm
- JEMNOZRNNÝ VNITŘNÍ ŠTUK (ZRNO 0,5 mm)
- PENETRACE
- MALÍŘSKÝ NÁTĚR (PŘEDP. BARVA BÍLÁ)


S1e ÚPRAVANOÝCH PŘÍČEK (NAD KERAMICKÝM OBKLADEM)

- PŘÍČKOVÉ ZDIVO YTONG tl. 150 / 100 mm
- ARMOVACÍ STĚRKA S VLOŽENOU SKLENĚNOU SÍTOVINOU tl. 3 mm
- JEMNOZRNNÝ ŠTUK (ZRNO 0,5 mm)
- PENETRACE
- MALÍŘSKÝ NÁTĚR (PŘEDP. BARVA BÍLÁ)

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ A INFORMACÍ SDĚLENÝCH INVESTOREM, PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH MOHOU BYT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ, V TĚCHTO PŘÍPADECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCÍ ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU ČÁSTI ZÚČASTNĚNÝCH PROFESÍ, VÝSTUPY TĚCHTO PROFESÍ OBSAŽENÉ V ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍM ŘEŠENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍHO CHARAKTERU, K PODROBNÉMU ŘEŠENÍ DÍLČÍCH SOUČÁSTÍ STAVBY SLOUŽÍ TYTO SAMOSTATNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A TO ZEJMÉNA POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY

0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

Hlavní inženýr projektu :		Ing. Radek Myšák	<div><div>IRBOS s.r.o. Cestice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz</div><div></div></div>	
Zodpovědný projektant :		Ing. Radek Myšák		
Projektant :		Ing. Aneta Moudrá		
Kraj :	Pardubický	M.Ú. : Moravská Třebová		
Stavebník : Pardubický kraj IČO: 708 928 22 Komenského náměstí 125, Pardubice 532 11				
Stavba : ISŠ Moravská Třebová - úprava DM Dukelská 1478/57, Moravská Třebová 571 01 Moravská Třebová [698806], p. č.: st. 436/2			Autorizace:	
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Číslo zakázky :	19/06/0563
			Stupeň PD :	DSP + DPS
			Datum :	09/2019
			Měřítko :	1:100
			Formát :	xA4
Název výkresu : ŘEZ A-A' - NOVÝ STAV			Číslo výkresu : D.1.1.9	