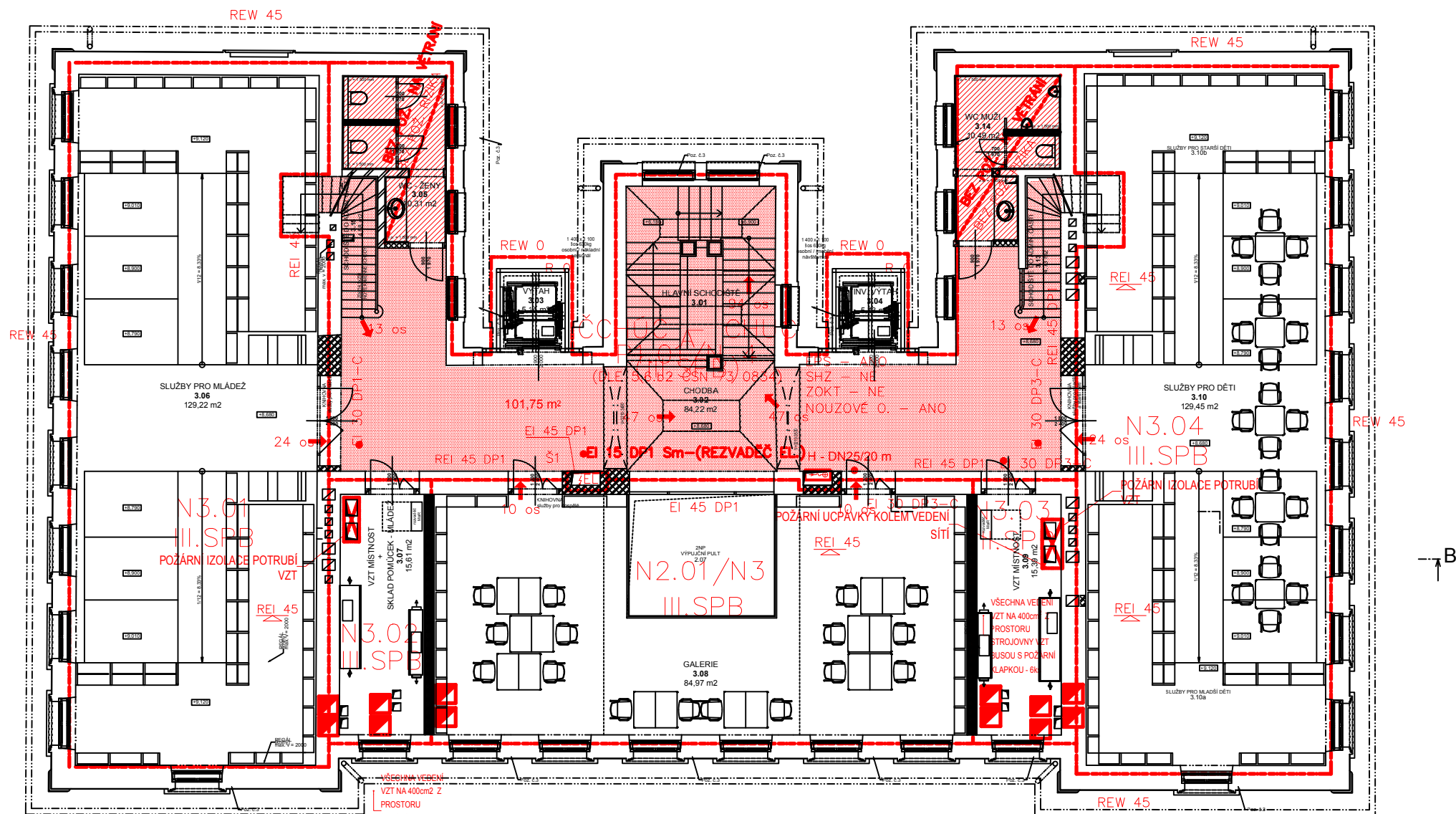


PŮDORYS 3.NP - nový stav



- PROSTOR BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA SPOŽADAVKEM PBŘ NA VĚTRÁNÍ
- PROSTOR BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA BEZ POŽADAVKU PBŘ NA VĚTRÁNÍ
- POŽÁRNÍ KLAPKA VZT
- EI 15 DP1–S(REVIZNÍ DVÍŘKA ŠACHTA)
- EI 15 DP1–(REZVADEČ EL.)

POZNÁMKY:

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ. PŘI STAVEBNÍ PRACÍCH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ. V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANTY PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCÍ ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE ČÁST POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY. V TĚTO ČÁSTI PROJEKTU JSOU STANOVENY VEŠKERÉ NÁROKY NA PROVEDENÍ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ Z HLEDISKA POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI.
- VEŠKERÉ KÓTY, CELKOVÉ I DÍLČÍ, BUDOU NA STAVBĚ OVĚŘENY PŘED OSAZENÍM NOVÝCH KONSTRUKCÍ

- Poznámka č.3**
- nové špaletové okno, součinitel prostupu tepla celého okna včetně rámu max. Uw=1,2W/(m2K)
  - vnitřní okno: dřevěný rám, tepelně izolační dvojsklo
  - vnější okno: dřevěný rám, jedno sklo
  - vnější parapet z titaninku
  - vnitřní parapet dřevěný

LEGENDA MÍSTNOSTÍ  
3.NP - nový stav

Č.M.	HLAVNÍ ÚČEL MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
3.01	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	HLAVNÍ SCHODIŠTĚ	19,01
3.02	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	CHODBA	84,22
3.03	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	VÝTAH	5,56
3.04	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	VÝTAH	5,55
3.05	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	WC - ŽENY	10,61
3.06	KNIHOVNA	SLUŽBY PRO MLÁDEŽ	129,22
3.07	TECHNICKÁ MÍSTNOST VZDUCHOTECHNIKY	VZT MÍSTNOST + SKLAD POMŮCEK MLÁDEŽ	15,77
3.08	KNIHOVNA	GALERIE	85,41
3.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST VZDUCHOTECHNIKY	VZT MÍSTNOST + SKLAD POMŮCEK ODDELKOVÁNÍ DĚTI	16,64
3.10	KNIHOVNA	SLUŽBY PRO DĚTI	129,45
3.13	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	SCHODIŠTĚ DO ADMIN. ČÁSTI	4,73
3.14	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	WC MUŽI	10,76
3.15	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	SCHODIŠTĚ DO ADMIN. ČÁSTI	4,58
CELKEM			521,51 m2

Σ 3NP = 26 (4NP) + 68 (3NP) = 94 osob dle ČSN730818  
± 0,000 = 233,660 B.p.v (STÁVAJÍCÍ PODLAHA V 1NP)

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. arch. Jiří Krejčík		<b>ARN studio spol. s r.o.</b> Československé armády 219 / 24 500 03 Hradec Králové iČ 64259218, DIČ CZ64259218
ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Ing. arch. Jiří Krejčík		
	Ing. arch. Michal Krejčík		
SPOLUPRÁCE			

VEDOUČÍ PROJEKTANT		Ing. Jan Vaněček		<div>Archaplan_091.jpg</div> <div>ARCHaPLAN s.r.o. - PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Bratři Štefanů 973/63a Hradec Králové 3 tel.: 498 651 240</div> <div>IČO 27540863 DIČ CZ 27540863 fax: 498 651 241</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Robert Prix			
VYPRACOVAL		Ing. Jaroslav Chrtek			
KRAJ		Středočeský			
INVESTOR		Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 552, 284 01 Kutná Hora		ČÍSLO ZAKÁZKY	351-2014
AKCE PŘESTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY J. A. KOMENSKÉHO V KUTNÉ HOŘE NA KNIHOVNU D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení				STUPEŇ PD	DSP
				DATUM	09/2014
				MĚŘÍTKO	1:150
				FORMÁT	2x A4
NÁZEV PŮDORYS 3.NP (nový stav)				ČÍSLO VÝKRESU D.1.3.4	

LEGENDA PBŘ:

- N 1.I.01 – POŽÁRNÍ ÚSEK, SPB
- EPS – ANO
- SHZ – NE
- ZOKT – NE
- ROZHRANÍ PŮ
- H – HYDRANT DN25 (20m)
- EI 30 DP3 – POŽÁRNÍ UZÁVĚR – POŽADAVEK DLE ČSN
- EI – BRÁNÍ ŠÍŘENÍ TEPLA
- EW – OMEZUJÍCÍ ŠÍŘENÍ TEPLA
- c – SE SAMOZAVÍRAČEM
- s – TĚSNÝ PROTI PRONIKU KOUŘE
- REI 60 – POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE
- REI 30 – POŽÁRNÍ ODOLNOST STAVEBNÍ KONSTRUKCE
- 68 os. – SMĚR ÚNIKU, POČET OSOB
- ✗ – NENÍ ÚNIK
- EPS – OTEVŘENÍ DVEŘÍ EPS
- EPS+M – ZÁVĚSNÝ PŘENOSNÝ HAS. PŘÍSTROJ 6KG (HASÍČ SCHOPNOST 21A)
- Δ – SNĚHOVÝ (CO2) PŘENOSNÝ HAS. PŘÍSTROJ 6KG
- □ – TOTAL STOP + CENTRAL STOP
- ✗ – NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- 📢 – AKUSTICKÉ POPLACHOVÉ ZAŘÍZENÍ – SIRÉNA
- š1 – ČÍSLO ŠACHTY
- ⚡ – OZNAČENÍ ELEKTRO NN
- OPPO – OBSLUŽNÉ POLE POŽÁRNÍ OCHRANY
- OPPO – OVLÁDACÍ HLÁSIČ EPS
- KTPO – KLÍČOVÝ TREZOR – UMÍSTĚNÍ GENERALNÍHO KLÍČE
- TH – TLAČÍTKOVÝ POŽÁRNÍ HLÁSIČ
- 🕒 – ČIDLO AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE = HLÁSIČ KOUŘE

PŮDORYS 3NP - nový stav