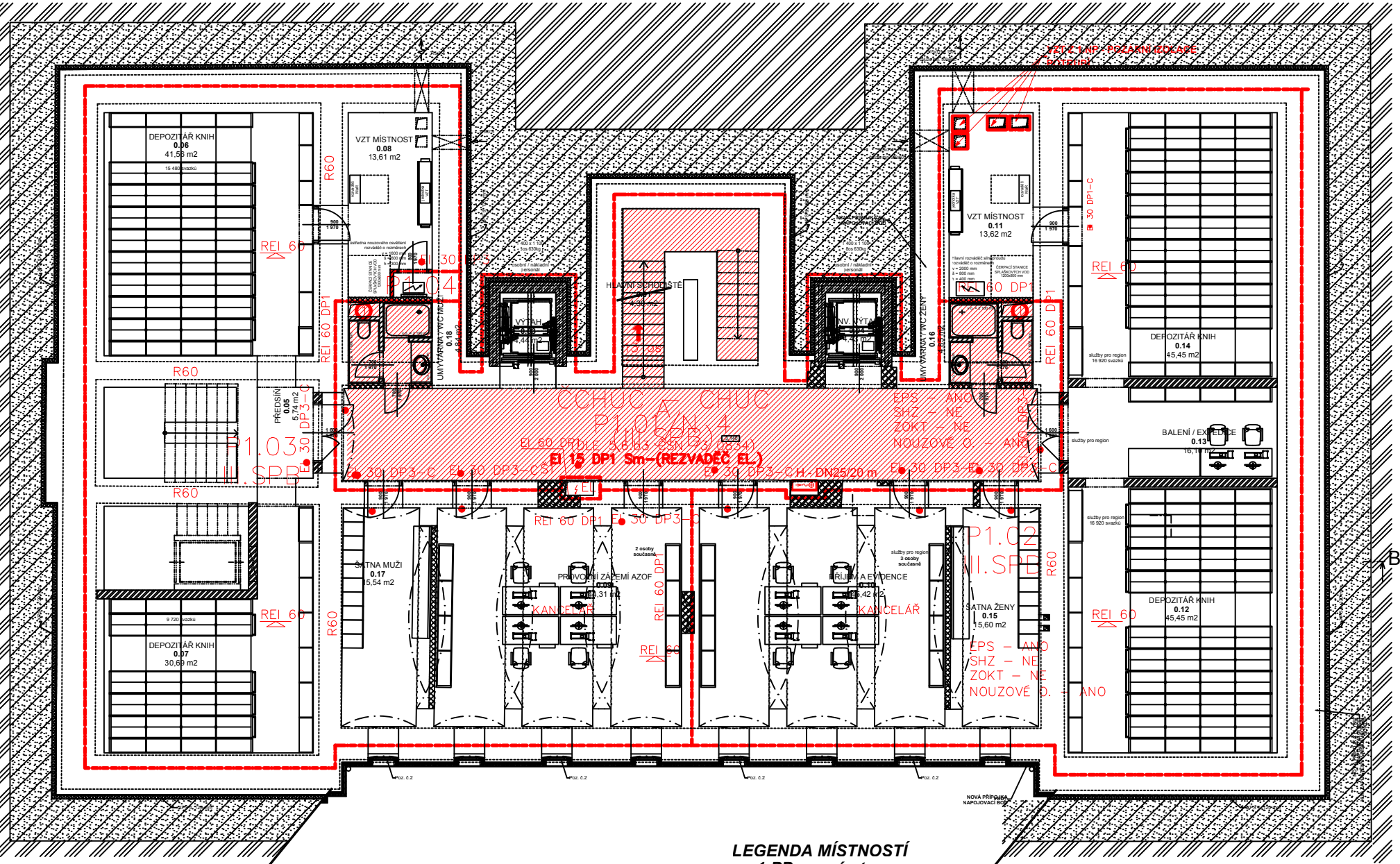


PŮDORYS 1.PP - nový stav



LEGENDA MÍSTNOSTÍ  
1.PP - nový stav

Č.M.	HLAVNÍ ÚČEL MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
0.01	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	HLAVNÍ SCHODIŠTĚ	4,30
0.02	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	CHODBA	55,15
0.03	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	CHODBA	4,34
0.04	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	CHODBA	4,38
0.05	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	PŘEDSÍŇ	6,03
0.06	DEPOZITÁŘ KNIHOVNY	DEPOZITÁŘ KNIH	41,56
0.07	DEPOZITÁŘ KNIHOVNY	DEPOZITÁŘ KNIH	30,55
0.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST VZDUCHOTECHNIKY	VZT MÍSTNOST	13,61
0.09	KANCELÁŘ KNIHOVNY	PROVOZNÍ ZÁZEMÍ AZOF	44,31
0.10	KANCELÁŘ KNIHOVNY	PŘÍJEM A EVIDENCE	44,37
0.11	TECHNICKÁ MÍSTNOST VZDUCHOTECHNIKY	VZT MÍSTNOST	13,62
0.12	DEPOZITÁŘ KNIHOVNY	DEPOZITÁŘ KNIH	45,45
0.13	KANCELÁŘ KNIHOVNY	BALENÍ / EXPEDICE	16,10
0.14	DEPOZITÁŘ KNIHOVNY	DEPOZITÁŘ KNIH	45,45
0.15	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	ŠATNA ŽENY	16,13
0.16	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	UMYVÁRNA / WC ŽENY	4,85
0.17	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	ŠATNA MUŽI	16,06
0.18	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	UMYVÁRNA / WC MUŽI	4,85
0.19	SKLEPNÍ MÍSTNOST	SKLEPNÍ MÍSTNOST	8,61
0.20	SKLEPNÍ MÍSTNOST	SKLEPNÍ MÍSTNOST	12,15
0.21	SKLEPNÍ MÍSTNOST	SKLEPNÍ MÍSTNOST	9,91
CELKEM			441,78 m2

- PROSTOR BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA BEZ POŽADAVKU NA VĚTRÁNÍ Z HLEDISKA PBR
- SOC. ZAŘÍZENÍ DO PRŮŘEZU 400cm2
- POŽÁRNÍ Klapka VZT

EPS – VYPNOUT CENTRÁLNÍ BATERIE  
EI 30 DP1–S (REVIZNÍ DVÍŘKA ŠACHTA)  
EI 30 DP1–S (REVIZNÍ DVÍŘKA ŠACHTA)

POZNÁMKY:

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ. PŘI STAVEBNÍ PRÁCECH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ. V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI 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.2

- nové okno, dřevěný rám, tepelně izolační dvojsklo, součinitel prostupu tepla celého okna včetně rámu max. Uw=1,2W/(m2K)

Σ 1PP = 13 osob dle ČSN730818

± 0,000 = 233,660 B.p.v (STÁVAJÍCÍ PODLAHA V 1NP)

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

VEDOUcí PROJEKTANT		Ing. Jan Vaněček		<div><div>Archaplan_091.jpg</div><div>ARCHaPLAN s.r.o. - PROJEKČNí KANCELÁŘ Bratří Štefanů 973/63a Hradec Králové 3 tel.: 498 651 240 IČO 27540863 DIČ CZ 27540863 fax: 498 651 241</div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Robert Prix			
VYPRACOVAL		Ing. Jaroslav Chrtek, Ing. Jiří Beránek			
KRAJ		Středočeský			
INVESTOR		Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 552, 284 01 Kutná Hora			
AKCE <b>PŘESTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY J. A. KOMENSKÉHO V KUTNÉ HOŘE NA KNIHOVNU D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení</b>		ČÍSLO ZAKÁZKY		351-2014	
		STUPEŇ PD		DSP	
		DATUM		09/2014	
		MĚŘÍTKO		1:150	
		FORMÁT		2x A4	
NÁZEV <b>PŮDORYS 1.PP (nový stav)</b>		ČÍSLO VÝKRESU		<b>D.1.3.1</b>	