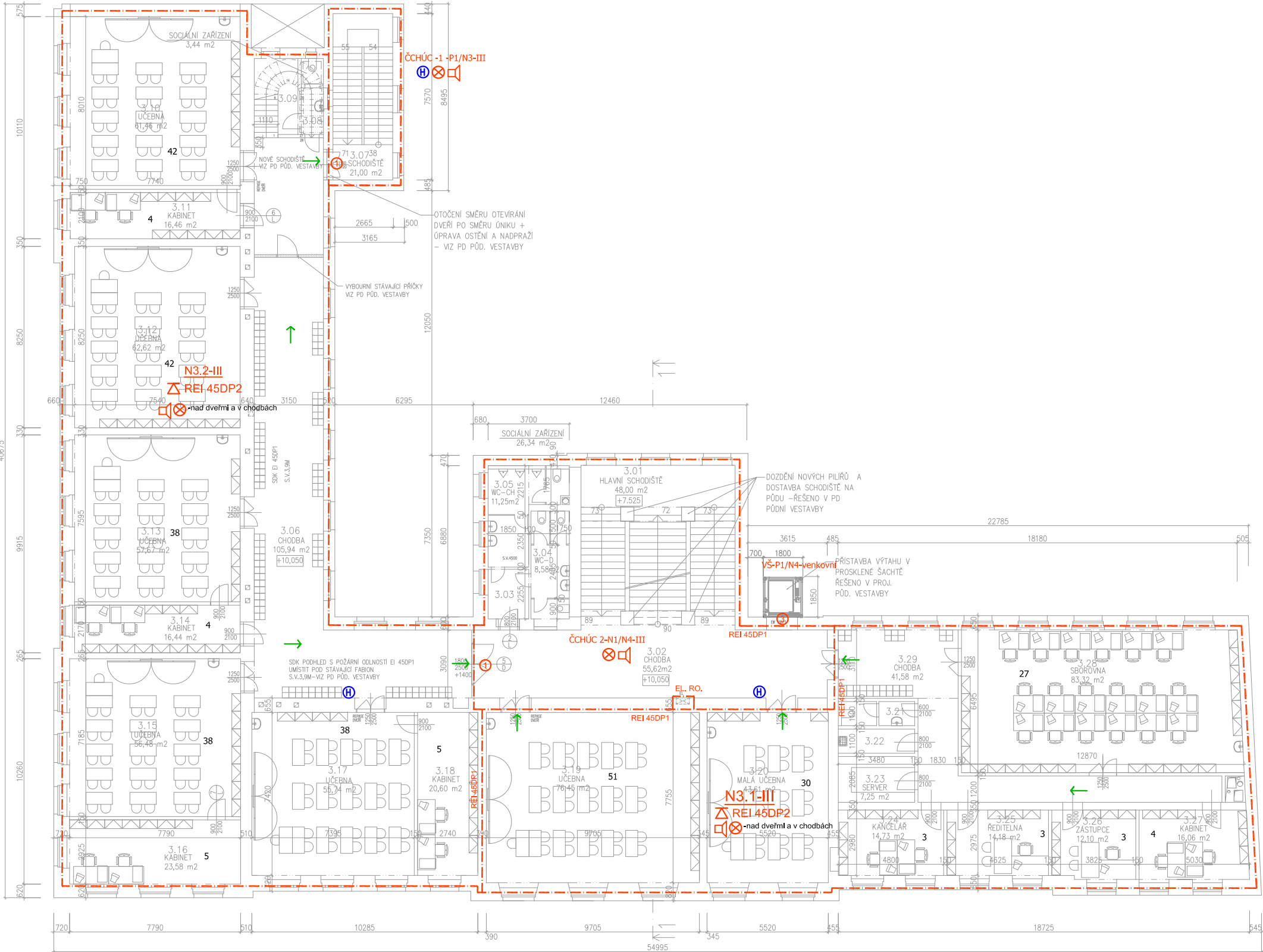


LEGENDA PO:			
	POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE		OZNAČENÍ INSTALAČNÍ A VÝTAHOVÉ ŠACHTY
	POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚN		HYDRANT DN19
	OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU – SPB		PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ
	OZNAČENÍ ÚNIKOVÉ CESTY		EVAKUAČNÍ ROZHLAS
	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU		NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA POŽÁRNÍCH UZÁVĚRŮ:
 EI 30DP3,C3,K
 EW 15DP1



TABULKA MÍSTNOSTÍ		
Číslo	Název místnosti	Plocha/m²
3.01	SCHODIŠTĚ	48,00
3.02	CHODBA	55,62
3.03	PŘEDSÍŇ	4,17
3.04	WC DÍVKY	8,58
3.05	WC CHLAPCI	11,25
3.06	CHODBA	105,94
3.07	SCHODIŠTĚ	21,00
3.08	SOCIÁLNÍ ZAŘ.	
3.09	SCHODIŠTĚ	
3.10	UČEBNA	61,46
3.11	KABINET	16,46
3.12	UČEBNA	62,62
3.13	UČEBNA	57,67
3.14	KABINET	16,44
3.15	UČEBNA	56,48
3.16	KABINET	23,58
3.17	UČEBNA	55,74
3.18	KABINET	20,60
3.19	UČEBNA	76,45
3.20	MALÁ UČEBNA	43,61
3.21	WC	3,61
3.22	ÚKLID	3,83
3.23	SERVER	7,25
3.24	KANCELÁŘ	14,73
3.25	ŘEDITELNA	14,18
3.26	ZÁSTUPCE	12,10
3.27	KABINET	16,06
3.28	SBOROVNA	83,32
3.29	CHODBA	41,58

± 0,000 = 188,900 m n.m.

Souřadnicový systém místní, výškový systém Bpv

Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111			
www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz			
Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal MILOTA	Odpovědný projektant: Ing. Jiří Ledinský	Vypracoval: Ing. Jiří Ledinský	
MÚ (OÚ): Praha 8	Kraj: Hl. m. Praha	Datum:	01/2017
Investor: Servisní středisko pro správu světlého majetku MČ Praha 8, U Synagogy 2, Praha 8	Stupeň: UR, DSP		
Zakázka: Půdní vestavba na budově Pernerova 29, Praha 8, č. pop. 383, kat. území Karlín	Číslo zakázky:		3573
	Měřítko:		-
	Počet formátů A4:		2
Obsah: D.1.3 Požární bezpečnostní řešení PŮDORYS 3.NP		Číslo přílohy:	4
		Revize:	-
		C. kople:	