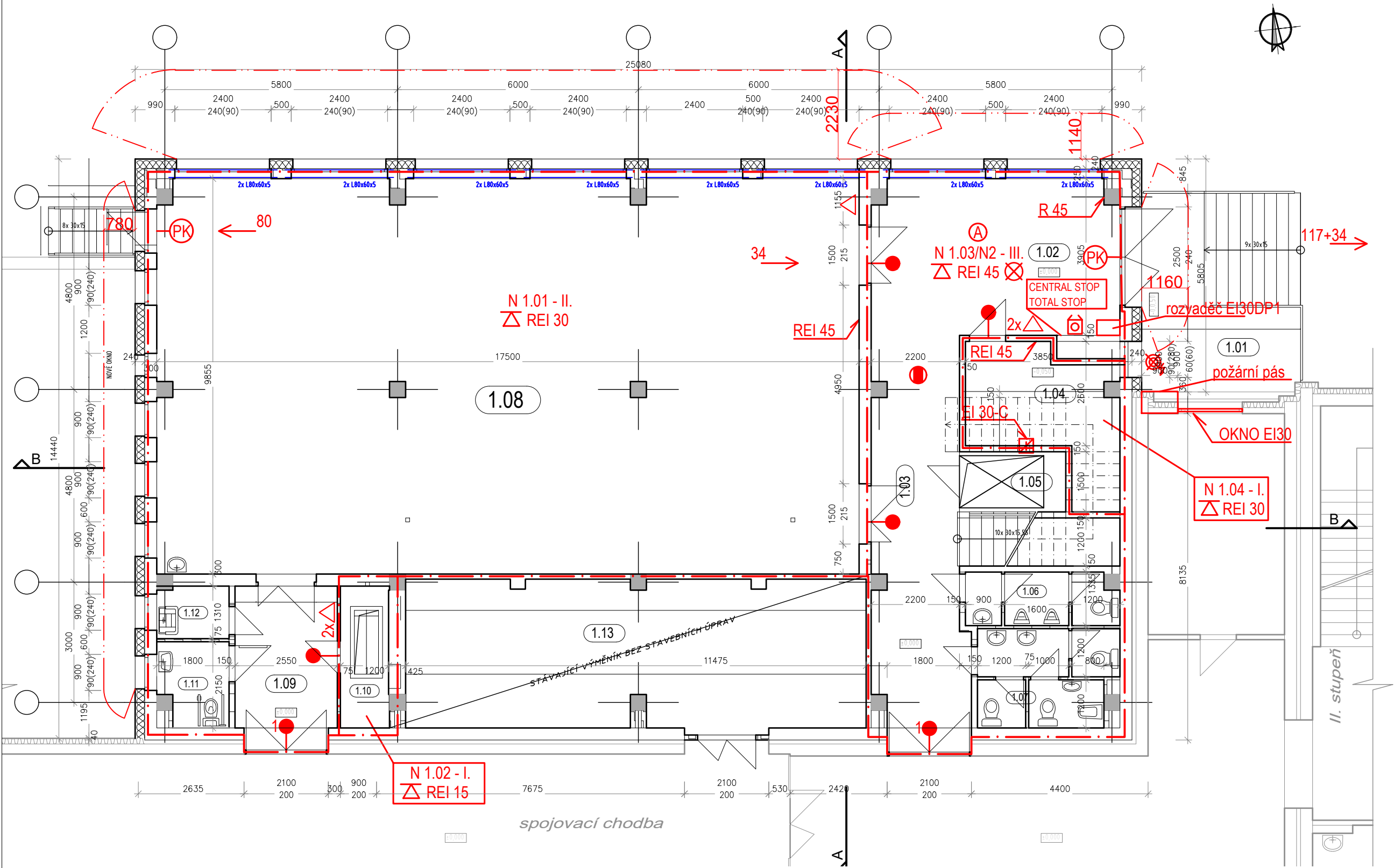


TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL	[m2]	S. V.
1.01	TERASA + SCH.	20,6	-
1.02	ZÁDVEŘÍ	23,6	3,45
1.03	CHODBA	21,6	3,45
1.04	STROJOVNA VZT	11,8	3,90
1.05	SCH. PROSTOR	23,6	-
1.06	WC CHLAPCI	4,8	2,60
1.07	WC DÍVKY	7,9	2,60
1.08	UČEBNA	171,0	3,45
1.09	CHODBA	9,0	3,45
1.10	ROZVADĚČE EL.	4,3	3,85
1.11	WC INVALIDA	3,5	3,45
1.12	ÚKLID	2,3	3,45
1.13	VÝMĚNÍK	41,9	3,85

HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
je v stávající části objektu u jídelny



LEGENDA PO:

- N 1.01/N2 - II. OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU
HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
SMĚR ÚNIKU
POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST
PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ
POŽÁRNÍ DVEŘE EI 30 DP3 - C
POŽÁRNÍ DVEŘE EI 30 DP1 - C
POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
TLAČÍTKO PRO OVLÁDÁNÍ POŽÁRNÍHO ODVĚTRÁNÍ
POŽÁRNÍ Klapka
KOUŘOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU PRO CHUC

Hlavní projektant:	ING. VÍTĚZSLAV VONDRA	VÁCLAV HELŠUS tel.: 724 658 777	
Vypracoval:	VÁCLAV HELŠUS – ČKAIT 0401728		
Investor/stavebník:	MĚSTO LOUNY, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 35, LOUNY, 440 01, IČ: 00265209		
Místo stavby:	PROKOPA HOLÉHO 2632, LOUNY, 440 01		
Název stavby:	ZŠ P. HOLÉHO - PŘESTAVBA PLAVECKÉHO PAVILONU	Formát:	A3
		Stupeň:	
		Datum:	1. 9. 2020
		Měřítko:	1 : 100
		Číslo zakázky:	052/VH/PBS/20
Požárně bezpečnostní řešení	Název výkresu: 1.NP	Výkres č.:	01