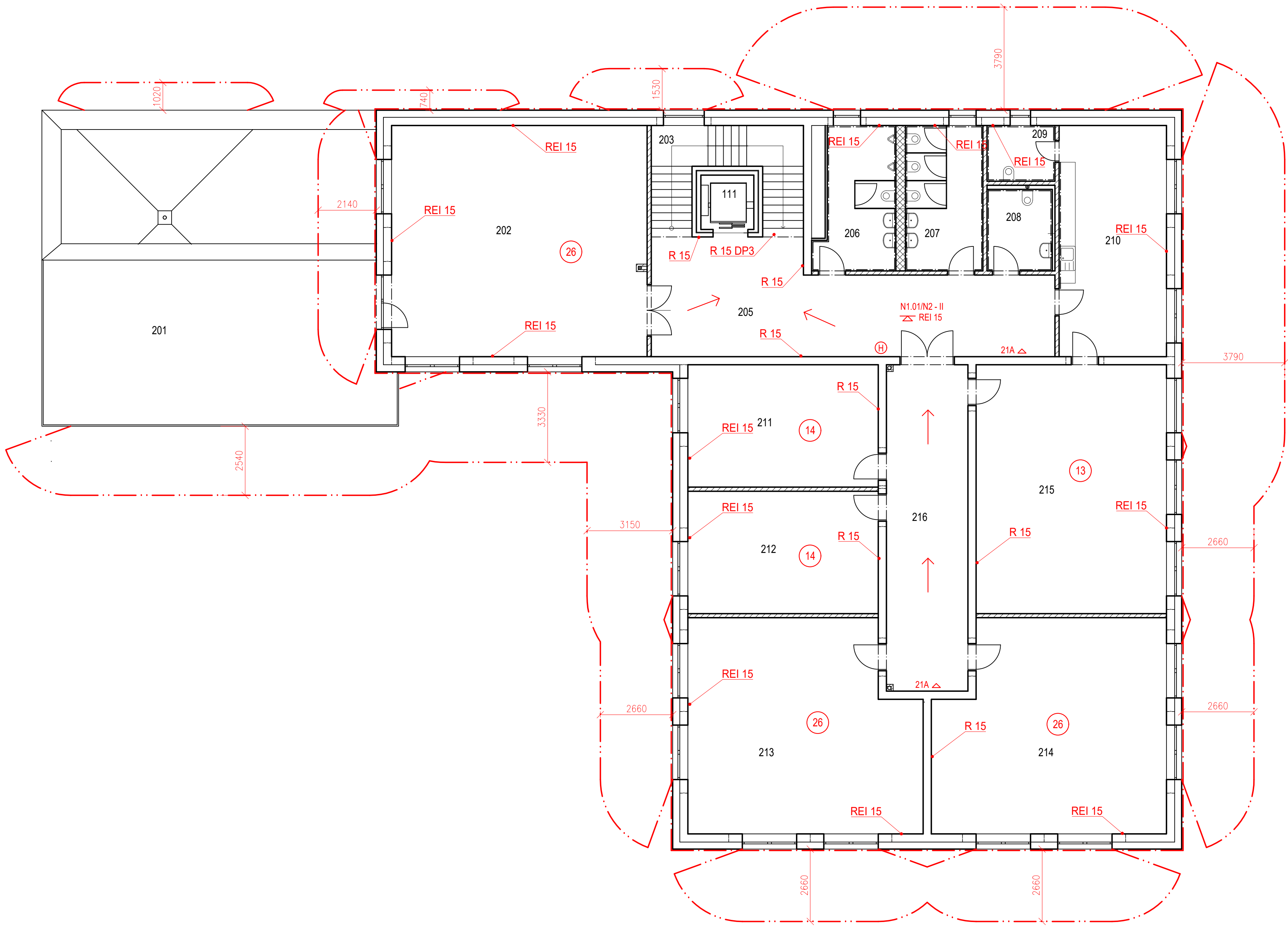


POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ - 2.NP

M 1:100



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

Č. MÍSTNOSTI	NÝZEV	PLOCHA [m²]	POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY
201	TERASA	71,39	KERAMICKÁ DLAŽBA
202	HERNA	79,8	KERAMICKÁ DLAŽBA
203	SCHODIŠTĚ	15,72	KERAMICKÁ DLAŽBA
204	VÝTAH	3,51	KERAMICKÁ DLAŽBA
205	HLAVNÍ CHODBA 2.NP	53,16	KERAMICKÁ DLAŽBA
206	WC MUŽI	14,15	KERAMICKÁ DLAŽBA
207	WC ŽENY	15,24	KERAMICKÁ DLAŽBA
208	BEZBARIÉROVÉ WC	7,2	KERAMICKÁ DLAŽBA
209	ÚKLIDOVÁ KOMORA	5,13	KERAMICKÁ DLAŽBA
210	KUCHYŇKA	33,57	KERAMICKÁ DLAŽBA
211	MALÁ TŘÍDA 1	31,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
212	MALÁ TŘÍDA 2	31,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
213	TŘÍDA 4	63,82	KERAMICKÁ DLAŽBA
214	TŘÍDA 5	63,82	KERAMICKÁ DLAŽBA
215	KANCELÁŘ ZPRÁVY	64	KERAMICKÁ DLAŽBA
216	CHODBA 3	35,87	KERAMICKÁ DLAŽBA

LEGENDA ZNAČEK PO:

- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- N1.01/N2 OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- REI 15 DP1 NEJINIŽŠÍ POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST SVICLÉ KONSTRUKCE PRO PŘÍSLUŠNÉ MEZNÍ STAVY
- REI 15 DP1 NEJINIŽŠÍ POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST VODOROVNÉ KONSTRUKCE PRO PŘÍSLUŠNÉ MEZNÍ STAVY
- SMĚR ÚNIKU
- ÚNIKOVÝ VÝCHOD
- POČET EVAKUOVANÝCH OSOB
- 21A HASÍČÍ PŘÍSTROJ
- VNITŘNÍ ODBĚRNÉ MÍSTO

PŘEDMĚT	POŽÁRNÍ BEZPEČNOST PŘI PROVOZU OBJEKTU		<div><div></div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ</div></div>	
VYPRACOVAL	Jakub Holíš			
KONTROLOVAL	Ing. Markéta Sedláková Ph.D.			
NÁZEV STAVBY	VOLNOČASOVÉ CENTRUM V NOVÉM JIČÍNĚ		FORMÁT	2A4
ČÁST	POŽRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	2025/26
OBSAH:	POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ - 2.NP		STUPEŇ PD	DPS
			MEŘITKO 1:100	Č. VÝKRESU A.4.2