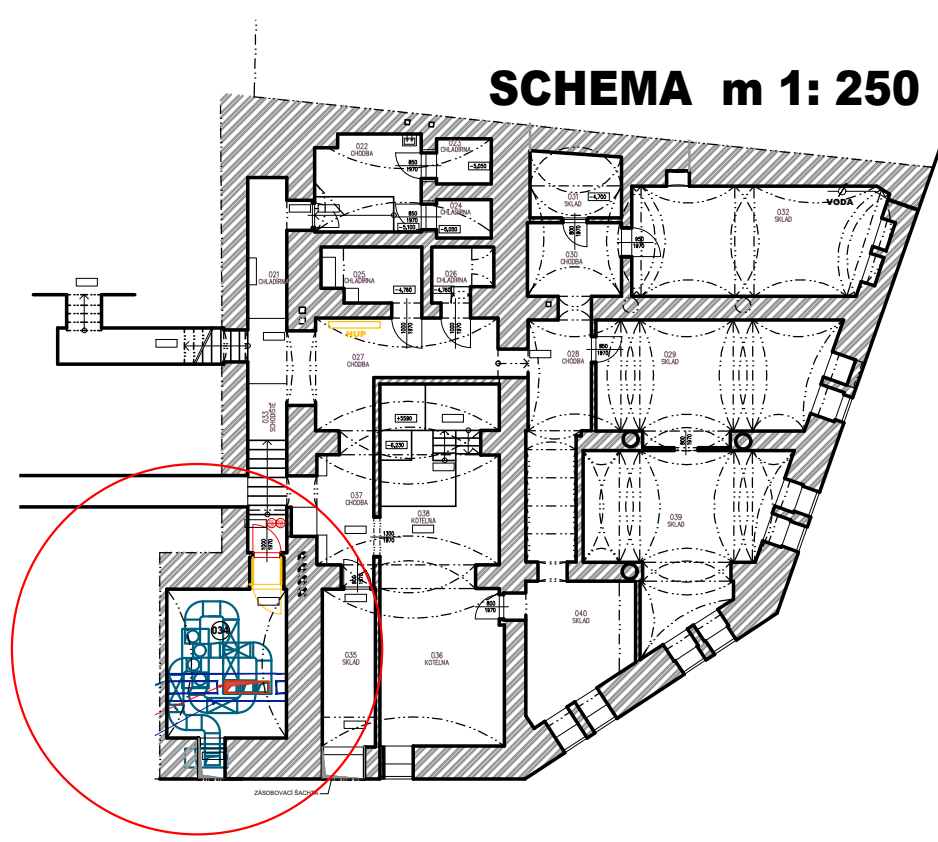


Železobetonové žebro průřezu 250/400 mm,  
vyztuženo armokošem, výztuž přikotvena  
k rubu klenby vlepovanými trny.  
Beton C30/37  
Ocel pro výztuž B 500A.

PŮDORYS m 1: 50



SCHEMA m 1: 250

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KOSTRUKCE
- BOURANÉ KOSTRUKCE
- NOVÉ KCE
- OPLÁŠTĚNÍ SDK
- DOZDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH
- NA MVC
- PŘÍČKY Z KERAMICKÝCH PŘÍČKOVEK
- PODLAHA - provětrávaná vrstva z tvárcí MODULO H3

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	PODLAHA
<b>-1.PP = -4,700 až -6,680</b>			
014	PRÁDELNA	34.11	
015	SKLAD	31.83	
016	KOTELNA	24.19	
017	VODÁRNA	14.68	
018	DÍLNA	9.91	
019	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ	3.48	
020	ANGLICKÝ DVOREK	12.75	
021	CHODBA	6.85	
022	CHODBA	10.89	
023	CHLADÍRNA	3.14	
024	CHLADÍRNA	2.69	
025	CHLADÍRNA	6.29	
026	CHLADÍRNA	3.87	
027	CHODBA	18.56	
028	CHODBA	15.54	
029	SKLAD	29.27	
030	CHODBA	8.45	
031	SKLAD	6.39	
032	SKLAD	29.49	
033	SCHODIŠTĚ + CHODBA	9.77	
034	STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY	19.24	BETONOVÁ MAZANINA
035	SKLAD	9.13	
036	KOTELNA	21.20	
037	CHODBA	9.94	
038	KOTELNA	25.40	
039	SKLAD	29.97	
040	SKLAD	14.53	

	VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	IN AD, spol. s r.o. Rybkova 4 602 00 Brno tel.: 541244589 e-mail: info@inad.cz	
	ING. ARCH. M. MIKŠÍK	ING. ARCH. M. MIKŠÍK	J. TOUFAROVÁ		
OBJEDNATEL: Statutární město Brno				DATUM	DUBEN 2019
NÁZEV STAVBY: Moravské nám. 15, Brno Oprava nebytového prostoru v 1. PP				FORMÁT	1 A2
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				STUPEŇ	DSP
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				MĚŘÍTKO	1 : 50
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				ZAK. Č.	19 006
VÝKRES: PŮDORYS -1PP = -6,680 / STAVEBNÍ ÚPRAVY				ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU:
					<b>03</b>

ZÁSOBOVACÍ ŠACHTA