



# LEGENDA

- Zemina původní
- Příčky, děrované příčky
- Děrované cihly CDm
- Beton prostý
- Beton vyztužený (stropy ŽB desky)

Tabulka místností 1.NP				
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nálepná vlna	Povrchová úprava stropu
101	Předsíň	15,48	Keramická dlažba	Omítka
102	Šatna	7,25	Laminát	Omítka
103	Komora	1,82	Keramická dlažba	Omítka
104	WC	2,21	Keramická dlažba	Omítka + obklad
105	Koupelna	8,22	Keramická dlažba	Omítka + obklad
106	Pokoje	28,56	Laminát	Omítka
107	Pokoje	21,91	Laminát	Omítka
108	Ob. pokoj	38,89	Laminát	Omítka
109	Kuchyně	18,38	Keramická dlažba	Omítka + obklad
110	Schodiště	21,21	Keramická dlažba	Omítka
111	Předsíň	15,48	Keramická dlažba	Omítka
112	Šatna	7,25	Laminát	Omítka
113	Komora	1,83	Keramická dlažba	Omítka
114	WC	2,21	Keramická dlažba	Omítka + obklad
115	Koupelna	8,22	Keramická dlažba	Omítka + obklad
116	Pokoje	28,56	Laminát	Omítka
117	Pokoje	21,91	Laminát	Omítka
118	Ob. pokoj	38,89	Laminát	Omítka
119	Kuchyně	18,38	Keramická dlažba	Omítka + obklad
		306,83 m <sup>2</sup>		

# LEGENDA PBŘ

N 1.01-I

REI15

Δ REI15

EI  
30DP3-C

⊗

⚡

⚠

EI4SDP1  
PM-PDS

NADZEMNÍ POŽÁRNÍ ÚSEK V 1. NADZEMNÍM PODLAŽÍ S POŘADOVÝM ČÍSLEM 1, STUPEŇ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI I.

POŽÁRNÍ ODOLNOST STAVEBNÍ KONSTRUKCE PRO MEZNÍ STAV RE JE 45 MINUT, STUPEŇ HOŘLAVOSTI POUŽITÝCH KONSTRUKCÍ.

POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU NEBO POŽÁRNÍ ODOLNOST NOSNÉ KONSTRUKCE STŘECHY, HOŘLAVOST KONSTRUKCÍ.

POŽÁRNÍ UZÁVĚR BRÁNÍCÍ ŠÍŘENÍ TEPLA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 MINUT, Z HOŘL. KONSTRUKCÍ SE SAMOZAV. ZAŘÍZENÍM.

NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ (ČSN 730802).

VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ.

PRAŠKOVÝ PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ.

ČIDLO PRO AUTOMATICKOU DETEKCII A SIGNALIZACII

PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETA  
POD STROPEM

Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	Made 4 BIM s.r.o.	
Vypracoval	Ing. Vavřínek	Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com	
Investor:	Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava	Datum	srpen 2020
Název akce:	„Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března“	Stupeň PD	DPS
Místo:	Sionkova 1504/3, 713 00 Slezská Ostrava Sionkova 1502/9, 713 00 Slezská Ostrava	Formát	A4
Název výkresu:	Púdorys 1.NP NS	Měřítko	1:100
		Číslo výkresu	D.1.3.2-2