



LEGENDA

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

LEGENDA PBŘ

N 1.01-I

REI15

Δ REI15

EI
30DP3-C

⊗

↩

⊙

EI45DP1
PM-PDS

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

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

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

POŽÁRNÍ UZÁVĚR BRÁNÍCI 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

Tabulka místností 1.PP				
C.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Náslapná vrstva	Povrchová úprava zdi
001	Schodiště	20,70	Betonová mazanina	Omlika
002	Sklep	33,28	Betonová mazanina	Omlika
003	Sklep	31,22	Betonová mazanina	Omlika
004	Sklep	115,07	Betonová mazanina	Omlika
005	Sklep	22,38	Betonová mazanina	Omlika
006	Sklep	33,39	Betonová mazanina	Omlika
007	Sklep	27,17	Betonová mazanina	Omlika
008	Sklep	22,68	Betonová mazanina	Omlika
009	Sklep	20,37	Betonová mazanina	Omlika
010	Sklep	17,02	Betonová mazanina	Omlika
011	Sklep	13,57	Betonová mazanina	Omlika
012	Sklep	31,36	Betonová mazanina	Omlika
		388,22 m²		

Zodpovědný projektant		Ing. Vladimír Hořelka		<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>	
Vypracoval		Ing. Vavřínek			
Investor:	Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava-Slezská Ostrava			Datum	srpen 2020
Název akce:	„Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března“			Stupeň PD	DPS
				Formát	A4
				Měřítko	1:100
Místo:	Sionkova 1503/1, 713 00 Slezská Ostrava Sionkova 1501/7, 713 00 Slezská Ostrava			Číslo výkresu	D.1.3.2-1
Název výkresu:	Půdorys 1.PP NS				