

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 6.NP					
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZDI
501	Záložní diesel agregát	15,14	Dlažba	Omítka	Omítka

15,14 m_l

LEGENDA PO

- · — · —

N 1.05-II

EPS

A_{N:2u}

PK

←
- Δ REI 30

EI 30

EW 30
DP3-C

⊗

⏏

Ⓜ
- Hranice požárního úseku

Označení požárního úseku –
– stupeň požární bezpečnosti

Požární úsek vybaven
Elektrickou požární signalizací

Chráněná úniková cesta typu A
s nuceným větráním, š. 2u

Klika s panikovým zámkem

Směr úniku

Požární odolnost požárního stropu

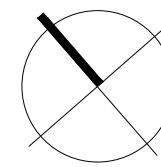
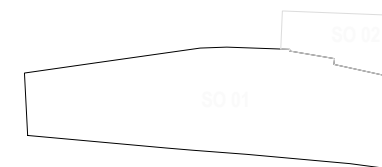
Požární odolnost požární stěny

Požární uzávěr otvorů
30 – požární odolnost (min)
C – samozavírač

Nouzové osvětlení

Akustické vyhlášení poplachu – houkačky

Hadicový systém s tvarově stálou hadicí
délky 30 m



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv <div>±0,000 = 215,36</div>
Ing. JAROSLAV KUTÁČ	Ing. arch. MARTIN STRUHALA	Ing. JAROSLAV KUTÁČ	
POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			

ČRo OLOMOUC - REKONSTRUKCE OBJEKTU PAVELČÁKOVÁ 2/19

Místo :	Pavelčákova 2/19, Olomouc - město, 779 00, parc. č. 463, 460, 462/2
Investor:	Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha, 120 99
Stupeň :	Dokumentace pro vydání společného povolení
Autoři :	Ing. arch. Tomáš Bindr, Ing. arch. Pavel Malčák, Ing. arch. Martin Struhala, Ing. arch. Hana Staňková
Zodp. projektant:	Ing. Luděk Valík - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, č. autorizace 1102452
Vypracoval:	Ing. arch. Martin Struhala, Bc. Sandra Theuerová
Datum :	11 / 2019

Půdorys střechy

měř.: 1:150



zak. č.: A3819002

č.v.: D.1.3.08