



LEGENDA ZNAČEK PO :

- . — Hranice požárního úseku
Border of fire compartment
- N 1.01 – V.SPB Nadzemní požární úsek v 1.NP
s pořad. č. 1, stupeň požární bezpečnosti V
Number of the fire compartment - fire safety degree
- EW 60DP1+C Požární uzávěr omezující šíření tepla s 60-ti min.
odolností, materiál hořlavosti DP1,
samozavírací zařízení
Sort of the fire door (EW) with fire resistance (60 minutes)
with self-closer
- REI 120DP1 Nejnižší požadovaná požární odolnost svíslé
konstrukce pro mezní stavy R, E, I 120 minut,
konstrukce DP1
Fire resistance of the fire wall (120 minutes)
- REI 45DP1 Nejnižší požadovaná požární odolnost vodorovné
konstrukce pro mezní stavy R, E, I 45 minut
konstrukce DP1
Fire resistance of the fire floor (45 minutes)
- ☐ Požární úsek střežený samočinnými hlásiči požáru
Automatic fire detectors
- ▲ Přenosný hasicí přístroj práškový (6 kg)
Powder extinguisher
- ☐ Akustické signalizační zařízení
Sounder
- ➔ Směr úniku (minimální šířka únikové cesty)
Direction of escape (minimum width of escape route)
- ➔ Únikový východ (minimální šířka únikového východu)
Emergency exit (minimum width of emergency exit)
- (459) Počet osob v místnosti
Body count in the room
- Hranice požární nebezpečného prostoru
Border of fire risk area
- d=2,50m Odstupová vzdálenost
Fire risk distance

±0,000 = 202,830 m.n.m. Bpv

rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

objednavatel: Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Bělidla 986/4a, Brno
místo stavby: Poříčí 3b, Brno
stupeň p.d.: dokumentace pro stavební povolení
gener. projektant: ateliér-r,s.r.o., Uhelná 27, 772 00 Olomouc
zpracovatel části: Ing. Jan Pavelek, LUIING spol. s r.o., Nádražní 187, Ostrava – Přívoz
datum : leden 2015

část : d.1.3 požární bezpečnostní řešení
obsah: půdorys 1.np

architektonické řešení: miroslav pospíšil, ateliér-r,s.r.o., uhelná 27, olomouc, e-mail: m.pospisil@atelier-r.cz, web: www.atelier-r.cz

d.1.3.2