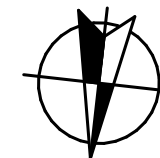


Legenda materiálu

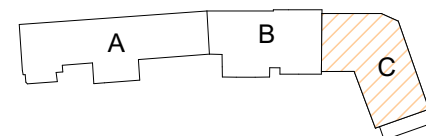
- Stávající konstrukce
- Nové konstrukce
- Tvárnice z pórobetonu pro nosné i nenosné obvodové a vnitřní stěny

Legenda

- Stávající dveře s novým kováním - panikový zámek a hrazda
- Nová požární dvířka ze strojovny výtahu
- Nová požární dvířka rozvaděče
- Těsnění prostupů
- Oddělení potrubí pomocí SDK inst. kanálků
- Těsnění podklopů v rovině podlahy
- Zpěňující pásy do drážky, kování dle zprávy PBŘS
- Požární uzávěr pro prostupem požárním stropem
- Požární klapka
- Paniková klika
- Panikový zámek
- Paniková hrazda
- H Hadicový systém (dimenze dle PBŘS)
- Potrubí plynu DN 80
- Potrubí kanalizace DN 150
- Potrubí vody DN 50
- Potrubí topení DN 25
- Vzduchotechnika



S



±0,000 = Podlaha 1NP Souřadný systém: JTSK; Výškový systém: Bpv

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:		
Ing. Michal Valenta	Ing. Jana Fišarová		
Místo stavby:	Stavební úřad:		
Újezd u Brna	Sokolnice	Formát:	A3
Stavebník: Město Újezd u Brna, IČO: 002 82 740, Komenského 107, 664 53 Újezd u Brna	Název akce: ZŠ Újezd u Brna - Stavební úpravy vyvolané novým PBŘS	Datum:	11/2021
		Stupeň dokumentace:	DPS
		Měřítka: 1:150	Číslo paré:
Obsah:	Půdorys 3NP - část C - Nový stav	Číslo výkresu:	D.1.1.27