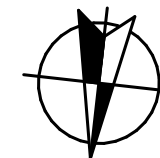


Legenda materiálu

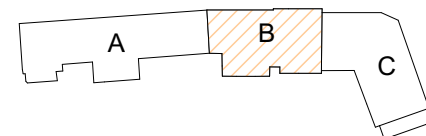
- Stávající konstrukce
- Nové konstrukce
- Tvárnice z pórobetonu pro nosné i nenosné obvodové a vnitřní stěny

Legenda

- 1 Stávající dveře s novým kováním - panikový zámek a hrazda
- 2 Nová požární dvířka ze strojovny výtahu
- 3 Nová požární dvířka rozvaděče
- 4 Těsnění prostupů
- 5 Oddělení potrubí pomocí SDK inst. kanálků
- 6 Těsnění podklopů v rovině podlahy
- 7 Zpěňující pásy do drážky, kování dle zprávy PBŘS
- 8 Požární uzávěr pro prostupem požárním stropem
- 9 Požární klapka
- 10 Paniková klika
- 11 Panikový zámek
- 12 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
Obsah: Půdorys 1NP - část B - Nový stav		Měřítko: 1:150	Číslo paré:
		Číslo výkresu: D.1.1.20	

Tento výkres je chráněn zákonem č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon).