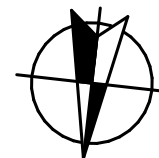
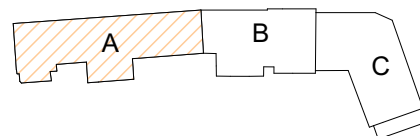


Legenda materiálu

- Stávající konstrukce
- Nové konstrukce
- Tvárnice z pórabetonu 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:	Ing. Michal Valenta	Vypracoval:	Ing. Jana Fišarová	<div></div>	
Místo stavby:	Újezd u Brna	Stavební úřad:	Sokolnice		
Stavebník:	Město Újezd u Brna, IČO: 002 82 740, Komenského 107, 664 53 Újezd u Brna	Formát:	A3		
Název akce:	ZŠ Újezd u Brna - Stavební úpravy vyvolané novým PBŘS	Datum:	11/2021	D.1.1.19	
		Stupeň dokumentace:	DPS		
		Měřítka: 1:150	Číslo paré:		
Obsah:	Půdorys 1NP - část A - Nový stav				

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