

#### Legenda

- Stávající konstrukce a prvky
- Bourané konstrukce a prvky
- Revize 2025

#### Poznámka


- Během bouracích prací musejí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a nařízení.
- V místnostech 431a a 432 u podlahy keramický soklik výšky 100 mm

#### Legenda místností

Č.	Název místnosti	Plocha [m2]	Sv. v. [m]	P.Ú. podlahy
429	Chodba	9,86	3 340	Ker. dlažba
430	Šatna	35,07	3 360	PVC
431	Sádrovna	15,28	3 350	PVC
431a	Přístrojovna	17,61	3 360	PVC
432	Licí místnost	16,54	3 360	Beton. mazanina
433	Sádrovna	12,64	3 790	PVC
434	Laboratoř	56,19	3 340	PVC
435	Sklad	13,62	3 360	PVC
436	Laboratoř	59,16	3 380	PVC
		235,97 m²		

±0,000 = Místní

Souřadný systém: JTSK; Výškový systém: Bpv

Zodpovědný projektant:		Vypracoval:		<div> Mariánské nám. 1, 617 00 Brno <a href="http://projektum.cz">projektum.cz</a></div>
Ing. Michal Valenta		Ing. Jana Fišarová		
Místo stavby:		Stavební úřad:		
Brno - Černá pole		Brno-sever		
Stavebník:		Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická Brno, Merhautova, příspěvková organizace, Merhautova 590/15, 613 00 Brno		
Název akce:		<b>Opravy čtyř laboratoří asistentů zubního technika a diplomovaných zubních techniků</b>		
Obsah:		<b>Půdorys mezipatra - stávající stav</b>		
		Formát:		A2
		Datum:		03/2022
		Stupeň dokumentace:		DPS
		Měřítko:		Číslo paré:
		1:50		
		Číslo výkresu:		<b>D.1.1.2</b>