



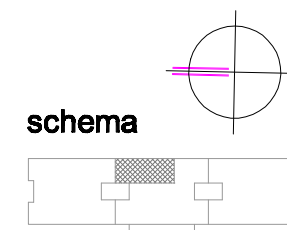
## Legenda

- ④ laboratorní stůl jednostranný 1800x750 mm bez nástavby
- ⑤ stůl jednostranný mycí 3150x750 mm s 3 dřezy, keram. dlažba desky
- ⑬ stůl učitelův 1400x750x750 s uzamykatel. skříňkou a vybavením pro počítač.
- ⑰ Lavice žákovská 1200x550x750
- ⑱ židle žákovská
- ⑲ tabule školní jednodílná, keramická na pylonech 4000x1200
- ⑳ tabule školní keramická závěsná a posuvná 1000x1500
- ㉑ plátno el. rolovací 2500x2500
- ㉓ mycí stůl 900x750x900
- ㉔ nástěnná lékárnička

## poznámka

- přesný popis laboratorního vybavení je v příloze tech. zprávy část D1.1.1a)
- barevné řešení a upřesnění vybavení bude v rámci autorského dozoru při realizaci na stavbě

- voda, kanalizace
- plyn
- elektro 230 V



**±0 = 298,400 = 1.NP**

PROJEKTANT	Ing. Surý Petr	<b>projektový atelier</b> Ing. Petr Surý Myslivecká 58, 620 00 Brno, IČO 40447049	
VYPRACOVAL	Ing. Surý		
INVESTOR	Gymnázium Brno-Bystrc, p.o., Vejrostova 2, Brno		
akce:	<b>oprava chemické laboratoře a učebny</b> <b>Gymnázium Brno-Bystrc</b> příspěvková organizace	DRUH DOKUM.	DPS
		ČÍSLO ZAK.	062020
		DATUM	01/2022
		FORMÁTY	2 <b>A4</b>
		MĚŘÍTKO	1:100
D1.1 arch.- stavební řešení		Č. KOPIE	DÍL
<b>Vybavení laboratorním nábytkem</b>			Č. VÝKR.
			D1.1 8