



220	CHLAZENÝ SKLAD–STÁV.
221a	LABORATOŘ–STÁV.
221b	LABORATOŘ–STÁV.
221c	LABORATOŘ–STÁV.
222	LABORATOŘ–STÁV.
223	LABORATOŘ
226	CHODBA
230	LABORATOŘ
231	PRACOVNA
232	PRACOVNA
233	PRACOVNA
234a	SKLAD
234b	PRACOVNA

LEGENDA :

- NTL PLYNOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODA PITNÁ STUDENÁ
- TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA
- PŘEDPOKLÁDANÁ POLOHA NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY POLOHU NUTNO OVĚŘIT SONDOU
- U UMYVADLO DITURVITOVÉ, BATERIE PÁKOVÁ STOJÁNKOVÁ
- D DŘEZ–DOD.STAVBY, BATERIE PÁKOVÁ STOJÁNKOVÁ DŘEZOVÁ
- D₁ DŘEZ–DOD.STAVBY, BATERIE PÁKOVÁ STOJÁNKOVÁ DŘEZOVÁ VÝTOK NA HADICI SE ZPĚTNÝM NENTILEM
- V₁ OZNAČENÍ SCHÉMA VODY
- K₁ OZNAČENÍ SCHÉMA KANALIZACE

POZNÁMKA :

POLOHU STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ NUTNO OVĚŘIT SONDOU !
UZÁVĚRY NA ODBOČKÁCH ROZVODŮ VODY BUDOU UMÍSTĚNY V ODNIMATELNÉM PODHLEDU.

PROJEKTANT	ING. František KALANDRA 	Ing. Fr. KALANDRA projekční kancelář IČO 155 57 910 K.Světlé 75, Brno 628 00	
VYPRACOVAL	ING. František KALANDRA 		
INVESTOR	BFÚ AV ČR v.v.i. Brno		
Rekonstrukce laboratoří a pracoven ve 3.NP pravá část v hlavní budově BFÚ AV ČR v.v.i. Brno D 1.4.1-Zdravotně technické instalace		DATUM	05/2019
		STUPEŇ	DPS
		ZAK. ČÍSLO	Z-2-759-1
Půdorys		MĚŘITKO 1:100	ČÍSLO VÝKRESU 02