

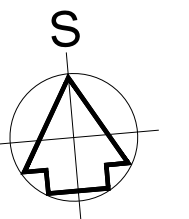
MaR

TRASY.


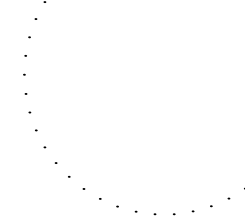

TRASA

100/50 ▢▲

- V PROSTORU KROVU BUDOU ROZVODY VEDENY NA POVRCHU VE ŽLÁBECH, TRUBKÁCH A LIŠTÁCH
- V POSLUCHÁRNĚ BUDOU KABELY ZASEKÁNY POD OMÍTKU
- ROZVODY VE STOUPAČKÁCH BUDOU VEDENY V DRÁTĚNÝCH ŽLÁBECH



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = úroveň podlahy v 1.PP v chodbě

AKCE: REKONSTRUKCE ŮČEBNÝ G24 - POSLUCHARNA, BUDOVA FF MU, GORKÉHO 7, BRNO		STUPEŇ PD: Dokumentace pro provádění stavby - DPS	
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita, Filozofická fakulta Arne Nováka 1/1, 602 00 Brno		OBJEKT: SO 01 - BUDOVA G	
MÍSTO STAVBY: Gorkého 5/77, 602 00 Brno-město Parc.č. 383, k.ú. 610372 Veverří		PROFESÍ: D.14.6 - Měření a regulace	
GENERALNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 811/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2 0079 741-4	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		AUTORIZACE: 	
ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		DATUM: 05/2024	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:  Synett s.r.o. Tulánska 158/31 627 00 Brno		FORMÁT: 6 × A4	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. RADEK DOHNAL, dohnal@synett.cz		KOPIE:	
VYPRACOVAL: ING. RADEK DOHNAL, dohnal@synett.cz		MĚŘÍTKO: 1:50	
		VÝKRES: KROV PŮDORYS	
		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 2 0079 741-4/SO01/D146	
		ČÍSLO VÝKRESU: 04	
		REVIZE:	