



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

Z DŮVODU PŘEHLEDNOSTI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE VEDENÍ MIMO KOLEKTORY A TEPLOVODNÍ KANÁLY.

STÁVAJÍCÍ	NOVÉ	RUŠENÉ	
			KANALIZACE DEŠŤOVÁ
			KANALIZACE DEŠŤOVÁ (VÝTLAK)
			KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
			KANALIZACE JEDNOTNÁ (NEROZLIŠENÁ)
			AREÁLOVÝ VODOVOD
			VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ - TRASA
			TEPLOVOD
			HORKOVOD
			PAROVOD
			ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE - METALICKÝ KABEL
			ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE - OPTICKÝ KABEL
			POTRUBNÍ POŠTA - VÍCENÁSOBNÉ ULOŽENÍ
			TRASA VN - PODZEMNÍ VEDENÍ - ZAŘÍZENÍ ČEZ
			TRASA VN - PODZEMNÍ VEDENÍ - ZAŘÍZENÍ FN OLOMOUC
			AREÁLOVÁ SILNOPROUDÁ VEDENÍ - DŮLEŽITÉ OBVODY
			AREÁLOVÁ SILNOPROUDÁ VEDENÍ - MĚNĚ DŮLEŽITÉ OBVODY
			ROZVODY PLYNU - NÍZKOTLAK V MAJETKU SPOLEČNOSTI INNOGY
			ROZVODY PLYNU - NÍZKOTLAK V MAJETKU FN OLOMOUC
			ROZVODY PLYNU - STŘEDOTLAK V MAJETKU SPOLEČNOSTI RWE
			ROZVODY PLYNU - STŘEDOTLAK V MAJETKU FN OLOMOUC
			ROZVODY PLYNU - ODPOJENÉ, ZRUŠENÉ, ZASLEPENÉ VĚTVE
			ROZVODY MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ
			ROZVODY MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ - SLEPÉ POTRUBÍ
			HYDRANT
			VODOVODNÍ ŠOUPĚ
			VODOVODNÍ UZÁVĚR
			VODOMĚR
			ZDROJ VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ
			SLABOPROUDÝ ROZVADĚČ
			ROZVADĚČE ELEKTRO

±0,000 = 226,65 m.n.m

Novostavba budovy WA v areálu FNOL

k.ú. Nová Ulice, p.č. 323

Klient

Fakultní nemocnice Olomouc
Zdravotníků 248/7, 779 00 Olomouc

Generální projektant

Adam Rujbr Architects

Srbská 22, 612 00 Brno, tel.: 603 283 041
Hofejší nábreží 19, 150 00 Praha 5, tel.: 603 799 403

Zodpovědný projektant Ing. arch. Adam Rujbr

HIP Ing. Michal Surka

D.2.2 Dešťová a splašková kanalizace

Zodpovědný projektant Ing. Ladislav Pilař

Vypracoval Ing. Ladislav Pilař

Datum 23.02.2024

Dokumentace pro společné povolení

Situace

1:500

102