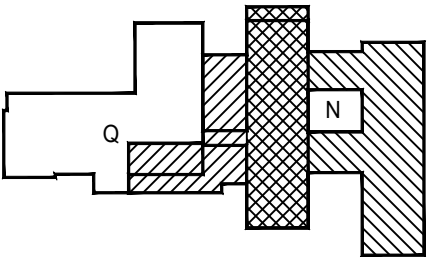


LEGENDA - DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM, KÁCENÍ:

- ZACHOVANÉ STROMY A POROSTY DŘEVIN
- KÁCENÍ – STROMY s obvodem kmene nad 80 cm (s žádostí o kácení)
- KÁCENÍ – ZAPOJENÉ POROSTY DŘEVIN celkové sečtené plochy nad 40m2 (s žádostí o kácení)
- KÁCENÍ – STROMY s obvodem kmene do 80 cm (bez žádosti o kácení)
- KÁCENÍ – SOLITÉRNÍ KEŘE (bez žádosti o kácení)
- PŘESAZENÍ DŘEVIN (řešeno investorem)
- INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO DŘEVINY

SCHÉMA



- PŘÍSTAVBA PET/CT
- NÁSTAVBA 2.NP NA BUDOVĚ N A STAVEBNÍ ÚPRAVY A ÚSPORNÁ OPATŘENÍ OBJEKTU N 1.NP
- ÚSPORNÁ OPATŘENÍ OBJEKTU N 1.NP

±0,000 = 276,24 m n.m. – VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ 1.NP BUDOVY N

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

		Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK	Investor: Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 625 00 Brno Tel: +420 532 231 111 www.fnbrno.cz	
Profese:  TÚ+SÚ	Ing. HAWERLANDOVÁ DAGMAR Lacinova 1861/8, 621 00 Brno Tel: +420 773 091 027 E-mail: hawerlandova@volny.cz			Autorizace:
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:		
ING. HAWERLANDOVÁ	ING. HAWERLANDOVÁ	ING. HAWERLANDOVÁ		
Akce: <b>FN BRNO - PŘÍSTAVBA PET/CT A ENERGETICKÁ ÚSPORNÁ OPATŘENÍ OBJEKTU N</b>		Zakázkové číslo: DSP 26 - 2024	Paré:	
Objekt: <b>TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY IO 07</b>		Datum: 11 - 2024	Stupeň: PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
Obsah: <b>DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM - SITUACE</b>		Formát: 2 A4	Měřítko: <b>1:500</b>	
		Číslo výkresu: <b>D.1.17-101</b>		