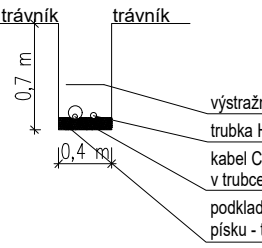


LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OKOLNÍ OBJEKTY
- ZPEVNĚNÉ POVRCHY - ASFALTOVÁ SILNICE
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ STROMY
- HLAVNÍ VJEZD

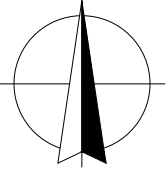
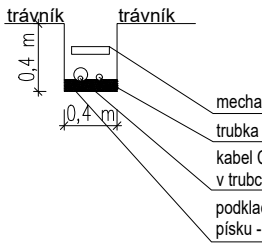
ŘEZ VÝKOPEM (V ZELENÉM)



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- ELEKTRO NN
- ELEKTRO VN
- ELEKTRO SLP
- VODOVODNÍ ŘÁD
- OCHRANNÉ PÁSMO
- KANALIZAČNÍ ŘÁD
- VO
- OPTICKÝ KABEL
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ

ŘEZ VÝKOPEM (nad vodovodem)



POZNÁMKA:
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ. ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VYMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

0,000=XXX m n.m. Bpv (výška pouze orientační, nebyla provedeno geodetické zaměření)

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík
vypracoval	Bc. Jakub Kafka
investor	Správa kolejí a menz Mendelovy univerzity v Brně
místo stavby	Kohoutova 1239/11, 613 00 Brno–Husovice parc. č. 1790/1, 2618/9, k.ú. Husovice [610844]

Horní 32, 6139 00 Brno, tel: 604 200 092	
datum	02/2023
formát	420x297
č. zakázky	22_023
stupeň	DUR
měřítko	1:200
číslo výkresu	číslo paré

akce
Umístění závor k bloku "A" v areálu VŠ kolejí J.A.Komenského, Kohoutova, Brno

C. SITUACE STAVBY

obsah výkresu

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C.2

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
– zákon č.121/2000 Sb. –