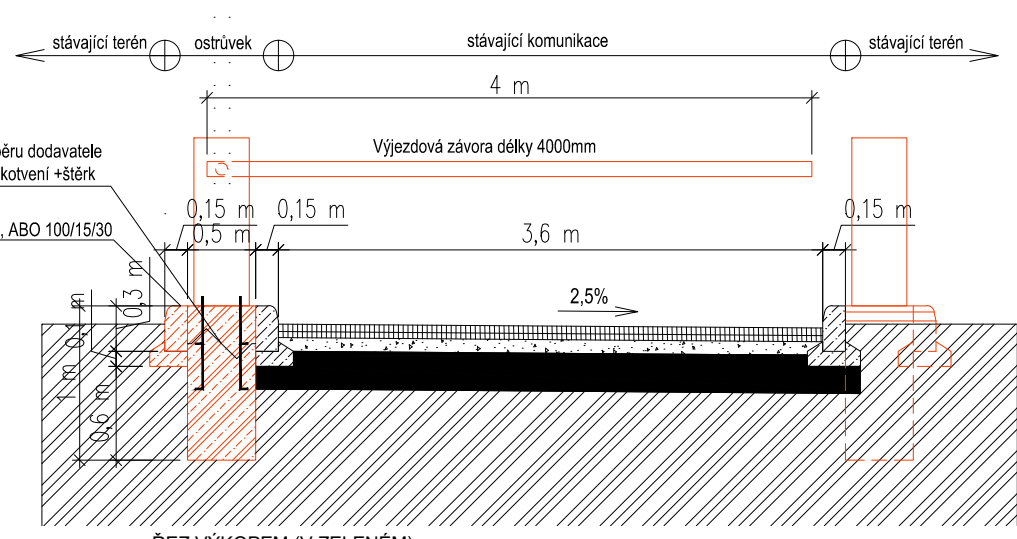
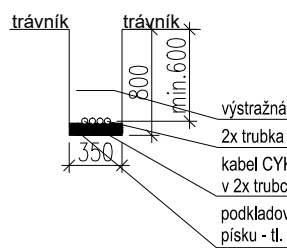


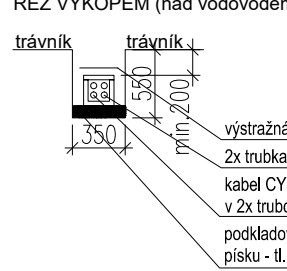
ŘEZ



ŘEZ VÝKOPEM (V ZELENÉM)



ŘEZ VÝKOPEM (nad vodovodem)



LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OKOLNÍ OBJEKTY
- Hlavní VSTUP
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- NAVRHOVANÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ NOVÉ STROMY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

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

POZNÁMKA:  
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY.  
- DILA NAPŘ. ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY.  
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.  
0,000=XXX,XXX m n.m. Bpv

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík	
vypracoval	Ing. Marián Varjú	
investor	Správa kolejí a menz Mendelovy univerzity v Brně Kohoutova 11, Brno-Sever, 613 00	Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092
místo stavby	Kohoutova 1265/11, 613 00 Brno-Husovice, parc. č. 1790/1, 2618/9, 2618/1, k. ú. Husovice (411701)	
akce	DOKUMENTACE ZÁVOROVÉHO SYSTÉMU NA KOLEJÍCH J.A.KOMENSKÉHO, UL. KOHOUTOVA, BRNO	
C - Situační výkres		
obsah výkresu	Koordináční situační výkres	
datum	03/2021	
formát	4x4	
č. zakázky	21_006	
stupeň	DPS	
měřítko	1:100	
číslo výkresu	C.2	

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