



**LEGENDA**

4593 ŘEŠENÝ OBJEKT \_ VÝPRAVNÍ BUDOVA TŘEŠT  
X XXX HRANICE A ČÍSLA PARCEL V KÚ  
4595 ČÍSLA PARCEL PRO VYUŽITÍ STAVBY  
SOUSEDNÍ STAVBY

**OSTATNÍ**

OSA KOLEJE  
ROZHRANÍ - NÁSTUPÍŠTĚ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA) / KOLEJIŠTĚ  
KOLEJIŠTĚ  
ZELENÁ PLOCHA \_ STROMY  
LAMPA  
ZÁMKOVÁ DLAŽBA  
ROZPADLÝ ASFALT  
NÁLETOVÁ DŘEVINA - JAVOROVÝ KEŘ \_ VÝŠKA CCA 3M, ROZVĚTVĚ PRŮMĚRU DO 5 CM - BUDE ODSTRANĚN

**PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ \_ STÁVAJÍCÍ**

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA \_ TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEŠT  
JEDNOTNÁ KANALIZACE \_ TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEŠT  
PODZEMNÍ HYDRANT \_ TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEŠT  
REVIZNÍ ŠACHTA \_ TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEŠT  
REVIZNÍ ŠACHTA \_ SPRÁVA ŽELEZNIC  
VODOMĚRNÁ ŠACHTA \_ SPRÁVA ŽELEZNIC  
AREÁLOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA \_ SPRÁVA ŽELEZNIC  
AREÁLOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE \_ SPRÁVA ŽELEZNIC  
LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB  
SDĚLOVACÍ KABEL SSZT \_ SPRÁVA ŽELEZNIC  
SDĚLOVACÍ KABEL CTD \_ SPRÁVA ŽELEZNIC  
AREÁLOVÉ VEDENÍ NN (SEE) \_ SPRÁVA ŽELEZNIC  
POJISTKOVÉ SKŘÍŇ \_ ELEKTRICKÁ SKŘÍŇ EG.D a.s.  
PODZEMNÍ VEDENÍ NN \_ EG.D a.s.

NADZEMNÍ VEDENÍ NN \_ EG.D a.s.

**PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ \_ RUŠENÉ**

AREÁLOVÉ VEDENÍ NN (SEE) \_ SPRÁVA ŽELEZNIC  
AREÁLOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE \_ SPRÁVA ŽELEZNIC  
NOVĚ NEBUDE VYUŽÍVÁNA AREÁLOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE \_ SPRÁVA ŽELEZNIC

**BOURANÉ KONSTRUKCE**

DEMOLICE LEVÉ PŘÍSTAVBY A PŘEDZÁHRÁDKY

**NOVÉ KONSTRUKCE**

NOVÉ ZATRAVNĚNÍ A OPLOČENÍ PO DEMOLICI LEVÉ PŘÍSTAVBY A PŘEDZÁHRÁDKY

**NOVÉ KONSTRUKCE OSTATNÍ**

NÁVRH ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ  
PROVIZORNÍ ČEKÁRNA \_ MOBILNÍ BUŇKA

**PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ \_ NOVÉ**

NOVÁ DEŠŤOVÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE - NAPOJENA DO STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ ŠACHTY POTRUBÍ HRDLOVÉ KGB DN 125 MM DO NOVÉ KANALIZACE BUDOU NAPOJENY 2 STÁVAJÍCÍ SVODY Z VÝCHODNÍ STRANY OE SPRÁVCE NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ: SPRÁVA ŽELEZNIC S.O.

**NOVÉ PLOCHY**

NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍČEK \_ BETONOVÁ DLAŽDICE PŘÍRODNÍ - 500x500x60 MM VOLNĚ LOŽENÁ SPRÁVCE, VLASTNÍK: SPRÁVA ŽELEZNIC S.O.

VEŠKERÉ PODZEMNÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V ZÁJMOVÉM PROSTORU JE ZAKÁZANO ZATĚŽOVAT TÍŽKOU MECHANIZACÍ. JE NA NICH ZAKÁZANO ŽRŽOVAT OBJEKTY PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ NAD KABELOVÝMI TRASAMI JE ZAKÁZANO SKLADOVAT JAKÝKOLIV MATERIÁL. JE NUTNÉ DODRŽET OCHRANNÁ PÁSMA DLE PŘÍSLUŠNÉ ČSN A ZÁKON Č. 458/2000 Sb. VEŠKERÉ PODZEMNÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT. NUTNO ŽÁDAT U SPRÁVCE JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ MINIMÁLNĚ 14 DNÍ PŘE RED REALIZACI. JE NUTNÉ DODRŽET PODMÍNKY SPRÁVCŮ SÍTÍ PŘI REALIZACI. PODMÍNKY JSOU OBSAŽENY V DOKLADOVÉ ČÁSTI TĚTO PD.

při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na zařízení.

Nutné dodržet podmínky správců podzemních inženýrských sítí, které jsou sepsány v závazných vyjádřeních/stanoviskách. Založeno částí PD H. DOKLADOVÁ ČÁST

Souhlas vlastníka podle § 184a zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, neoddělitelnou součástí je souhrnné stanovisko Českých drah, a.s.

CJ. 3163/2022-032 ze dne 24.10.2022

V Praze dne 13.12.2022 Podpis:

VYPRACOVAL Pavel Šustř	KONTROLOVAL Bc. Lukáš Nedelka	OPRAVNĚNÁ OSOBA Ing. Milan Oplěšil	CRPLAN	ČÍSLO VÝTISKU
STAVEBNÍK Správa železnic, státní organizace, Občanská iniciativa Brno, Správa podzemních sítí, Koutovská 68/25, 611 43, Brno Veveří, IČO: 70994234	DATUM 06/2021	REKVIS JOS	D.P.S.	FORMÁT A4
NAZEV TŘEŠT ON oprava	MÍSTO AKCE TŘEŠT	Č. PŮSOBNOSTI C. PŮSOBNOSTI 103	MĚŘITNO 1:200	FOR 8x11
ČÁST C. SITUACE STAVBY	STAVEBNÍ OBJEKT STAVEBNÍ OBJEKT SO-01.01.01 TŘEŠT - VÝPRAVNÍ BUDOVA	Č. PODZEMNÍ AKCE C. PODZEMNÍ AKCE 103	KÓTY KÓTY V	FOR C.3
ORIGIN VÝKRESU	SITUACE STAVBY KOORDINÁČNÍ	INT. ČÍSLO 023002110		