



LEGENDA:

- HRANICE / ČÍSLO PARCEL DLE KN
- OSA STÁVAJÍCÍ KOLEJE NA TRATI Č. 183 PLZEŇ - ŽELEZNÁ RUDA
- NOVOSTAVBA WC PRO CESTUJÍCÍ - cca 24,6m²
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY Z BETONOVÉ DLAŽBY - cca 27,65m²
- KÁCENÉ VZROSTLÉ STROMY - 3x
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- BETONOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA DN1000 SE SPADIŠTĚM
- BETONOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA DN1000
- PVC REVIZNÍ ŠACHTA DN400
- PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- PŘÍPOJKA VODOVODU PE32
- OHRANIČENÍ STAVENÍŠTĚ ZÁBRANAMI PO DOBU VÝSTAVBY
- PŘÍSTUP NA NÁSTUPIŠTĚ PO DOBU VÝSTAVBY
- VODOMĚRNÁ ŠACHTA - MIN. SVĚTLÝ ROZMĚR Š/D/V 900/1200/1500 mm
- NOVÝ AREÁLOVÝ ROZVOD NN

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- KANALIZAČNÍ ŘAD VE SPRÁVĚ VODÁRNÝ PLZEŇ a.s.
- VODOVODNÍ ŘAD VE SPRÁVĚ VODÁRNÝ PLZEŇ a.s.
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ MĚSTSKÉ INFORMAČNÍ SÍTĚ VE SPRÁVĚ SITMP
- PLYNOVODNÍ ŘAD STL VE SPRÁVĚ RWE
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABELY VE SPRÁVĚ O2
- METALICKÉ KABELY VE SPRÁVĚ AGENTURY HOSPODAŘENÍ S NEMOVITÝM MAJETKEM
- PODZEMNÍ ROZVOD NN VE SPRÁVĚ ČEZ Distribuce
- PODZEMNÍ ROZVOD VN VE SPRÁVĚ ČEZ Distribuce
- PODZEMNÍ ROZVODY SŽDC
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ VE SPRÁVĚ VEŘEJNÉHO STATKU MĚSTA PLZEŇ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ VE SPRÁVĚ SEE
- DEŠŤOVÁ VPUST / ŠACHTA
- ODVODNĚNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE ZE STÁVAJÍCÍHO ČEKÁRENSKÉHO PŘÍSTŘEŠKU
- PODZEMNÍ VEDENÍ ČD-Telematika
- PODZEMNÍ VEDENÍ SŽDC-SSZT

POZN.: VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ, PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ V MÍSTĚ STAVBY VYTYČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

TRATĚ Č. 183 PLZEŇ - ŽELEZNÁ RUDA, KM = 95,865

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV - ±0,000 = 330,373

POLOHOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

STAVEBNÍK: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace IČO: 70994234, Dílčedná 1003/7, 110 00 Praha 1	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 381 582 202 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz
PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE: A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 381 582 202 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz	A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 381 582 202 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz

PROJEKT: „TOA POINT NRZO“ - SO 03 - Plzeň - zastávka
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
OBSAH VÝKRES: ČÁSTI/PROFESE: S

SO 03 - KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

KÓD/ČÍSLO VÝKRESU/PŘÍLOHY: **C.2.**

VYPRACOVAL: Lukáš Doležal	DATUM AKTUALIZACE: 29.10.2014	MĚŘÍTKO: 1:500	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAROSLAV HEJL
SOUBOR: SO 03_Plzeň - zastávka_situace C.2_DSP.dwg	ZAKÁZKA: 01-2014	VÝTISK: 	