



- LEGENDA ČAR:**
- KATASTR - HRANICE POZEMKŮ
 - KATASTR - HRANICE KATASTRŮ
 - KATASTR - HRANICE POZEMKŮ SPRÁVY ŽELEZNIC, s.o.
 - KABELIZACE SŽ VE SPRÁVĚ SEE PLZEŇ, SSZT CBE A SŽT
 - SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ, PODZEMNÍ VEDENÍ - CETIN
 - STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD - EG.D, a.s.
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN - EG.D, a.s.
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN - EG.D, a.s.
 - ZAŘÍZENÍ SDĚLOVACÍ TECHNIKY, ZRUŠENÉ PODZ. VEDENÍ - EG.D, a.s.
 - VODOVOD - ČEVAK a.s.
 - KANALIZACE - ČEVAK a.s.

- POZNÁMKA:**
- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A ARCHIVNÍ DOKUMENTACE Z ROKU 1876
 - U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠŤKY ZDIVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM
 - JEDNÁ SE O JEDNOKOLEJNOU NEELEKTRIFIKOVANOU TRATĚ, KOLEJ JE BEZSTYKOVÁ
 - PŘEKÁŽKA: ZPEVNĚNÁ KOMUNIKACE A TRVALÝ VODNÍ TOK (ČÍMELICKÝ POTOK)
 - NA MOSTĚ A V JEHO NEJBLIŽŠÍM OKOLÍ JSOU UMÍSTĚNY BODY ŽBP (Č. 1129 A 1130), KTERÉ SLOUŽÍ K URČOVÁNÍ PROSTOROVÉ POLOHY KOLEJÍ. JELIKOŽ DOJDE PŘI STAVBĚ KE ZNIČENÍ TĚCHTO BODŮ, BUDE PO UKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ STABILIZOVÁNA ADEKVÁTNÍ NÁHRADA ZA TYTO ZNIČENÉ BODY PŘÍBLIŽNĚ VE STEJNÉ POLOZE (VIZ TAKÉ VYJÁDRĚNÍ SŽ - SŽG RP CBE V DOKLADOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).
 - DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SE V MÍSTĚ STAVBY NACHÁZÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
 - PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ NECHAT VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V PROSTORU STAVBY A V PŘÍPADĚ POTŘEBY PROVÉST JEJICH OCHRANU (VIZ DOKLADOVOU ČÁST DOKUMENTACE)
 - KABELIZACE SŽ VE SPRÁVĚ SEE PLZEŇ, SSZT CBE A SŽT, KTERÁ SE NACHÁZÍ V OBVODU STAVBY A JE VEDENÁ PO STÁVAJÍCÍM MOSTNÍM OBJEKTU, SE PO DOBU VÝSTAVBY VYVĚSÍ A OCHRÁNÍ ODPOVÍDAJÍCÍM ZPŮSOBEM A NÁSLEDNĚ SE ULOŽÍ DLE S4 A NA MOSTĚ DO NOVÉHO ŽLABU

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA: Oprava mostu v km 37,413 na trati Vráž u Písku – Čimelice			
OBJEDNATEL: Správa železnic, státní organizace Diázděná 1003/7 110 00 Praha 1, Nové Město			
PROJEKTANT: Egneza s.r.o. Kpt. Jaroše 35/20 434 01 Most			
Účel PD: PDPS	HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. MICHAL BERNÁT	VYPRACOVAL: ING. PETR SEDIVÝ	Datum: 01/2024
Egnez s.r.o., Kpt. Jaroše 35/20, 434 01 Most, tel.: 733 774 924, e-mail: bernat@egneza.cz			Zakázka: 19E02
OBJEKT: SO 01 Most v km 37,413			Část: D.1.1
PŘÍLOHA: STÁVAJÍCÍ STAV			Príloha: 2