



LEGENDA PS A SO:

PS 01 Zastávka Žabčice – přeložky zabezpečovacích kabelů
PS 02 Zastávka Žabčice – přeložky sdělovacích kabelů, majáčky pro nevidomé

SO 200 Zastávka Žabčice – bezbariérové přístupy
SO 300 Zastávka Žabčice – přeložka kanalizace
SO 301 Zastávka Žabčice – přeložka vodovodu
SO 400 Zastávka Žabčice – provizorní přechod přes trať
SO 401 Zastávka Žabčice – zpevněné plochy
SO 500 Zastávka Žabčice – zastřešení bezbariérových přístupů
SO 510 Zastávka Žabčice – orientační systém v prostoru bezbariérových přístupů
SO 520 Zastávka Žabčice – doplnění mobiliáře
SO 550 Zastávka Žabčice – úprava trakčního vedení a ukolejnění
SO 600 Zastávka Žabčice – osvětlení a úprava rozvodů NN

POZOR:
Po dobu výstavby bude umožněn přístup na nástupiště prostřednictvím provizorních přístupů.
V rámci stavby bude doplněn dočasný orientační systém, který bude cestující navádět na nástupiště dle aktuální situace na stavbě. Dočasná trasa musí být označena pomocí piktogramů v oranžovém provedení.

Legenda stávajících inženýrských sítí:

- CETIN podzemní
- Sdělovací kabel – 15XN
- EON NADZEMNÍ DO 1kV
- EON NADZEMNÍ DO 35kV
- Optický kabel 36vl.
- SEE – VO lampy
- PLYN NTL GridServices
- PLYN VTL GridServices
- ČD TELEMATIKA – zvláštní kabel 72vl.
- VODOVOD
- KANALIZACE
- Sdělovací kabel DK44
- Rozhlasové zařízení

Jiné sítě se ve stavbu dotčeném území dle dodaných podkladů nenacházejí

Seznam KÚ:
[794121] Žabčice

POZOR:
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE TŘEBA PŘED ZAČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NECHAT ZAMĚŘIT PŘÍMO V TERÉNU JEJICH SPRÁVCI VČETNĚ VYTČENÍ HLoubEK ULOŽENÍ.
ODKOPOVÉ PRÁCE V PROSTORU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ

Generální projektant:

PRODIN

PRODIN A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE

www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel části dokumentace:
Výpracoval: Ing. Nelly Neslová
Kraj: Jihomoravský
Investor: Správa železnic, stavební správa východ
Akce: Zřízení bezbariérového přístupu na nástupiště v zastávce Žabčice

Zodp. projektant: Ing. Petr Burda
Kraj: Jihomoravský
Tratěový úsek/obec: Žabčice

Kontroloval: Ing. Petr Burda

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

PRODIN

Formát: 10x A4
Datum: 01/2021
Účel: DUSP+PDPS
Č. zakázky: 3110-19-086
Změna: Č. kopie

Měřítko: 1:500
Část dokumentace: B.8
Č. přílohy: .2

Obsah výkresu:
SITUACE POV