

Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Nové Strašecí - projekt

ZÁZNAM z videokonferenčního projednání

konaného 21. 1. 2021 za účasti:

Jiří Kejkula SSZT Praha západ, Milan Bělehrad SSZT Praha západ, Jiří Růžička První Saz, Pavla Böhmová, Signal Projekt, Martin Vánský Signal Projekt, Milan Ptáček Signal Projekt

Cílem jednání byla prezentace technického řešení a odsouhlasení objektové skladby před odevzdáním dokumentace k připomínkám. V průběhu jednání bylo projednáno:

- 1) Odsouhlasena objektová skladba – viz příloha záznamu
- 2) Železniční zabezpečovací zařízení:
 - v technické zprávě bude obecně specifikován způsob komunikace (datový s využitím 1 páru) PČN
 - situační schéma bude projednáno s úsekem řízení dopravy
 - bude prověřen vliv VVN 400kV na novou kabelizaci
 - rozšíření kolejové desky v ŽST Řevničov pro TZZ bude řešeno nadstavbou stávající KD
 - zástupce objednatele zajistí vytyčení návěstidel, aby byly známé polohy a mohla být předložena ZT ke schválení
- 3) Železniční sdělovací zařízení
 - není předmětem projektu, bude ale vypracován PS 11-02-11 ŽST Nové Strašecí, MOK pro EOv a VO
- 4) Stavební úpravy
 - v rámci adaptace stavebního ústředí (SÚ) bude proveden návrh opatření proti případnému zatečení vody z plánovaného bytu nad SÚ
- 5) Silnoproud
 - návrh úpravy venkovních rozvodů NN a vybudování EOv bude koordinován se souběžnou akcí opravy osvětlení v ŽST Nové Strašecí, jejíž realizace má podle informací SEE probíhat ve stejném čase jako „Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Nové Strašecí“.
- 6) Inženýrská činnost
 - předpokládaná realizace opravné práce bude od 9/2021 do 11/2021
 - projektant upozornil objednatele o nutnosti doložení vlastnictví objektu St.2, aby mohla být projednána demolice tohoto objektu dle zadání
 - s ohledem na rozsah stavby bude v rámci IČ sledována varianta zajištění sdělení DÚ, že opravná práce je v souladu s §103 stavebního zákona (udržovací práce, stavební úpravy, vedení sítí)
- 7) Ostatní:

Dokumentace bude předána v elektronické .pdf podobě objednateli, který zajistí distribuci ostatním dotčeným správám OŘ Praha včetně příslušného odboru České dráhy, a.s. za účelem uzavření „Dohody o podmínkách realizace stavby“

Zapsal: Ing. Milan Ptáček, v Brně 22. 1. 2021

Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Nové Strašecí - projekt

Označení části	Název části/PS/SO
A	Průvodní správa
B	Souhrnná technická Zpráva
C	Situační výkresy
C.1	Situační výkres širších vztahů
C.2	Katastrální situační výkresy
C.3	Koordinační situační výkres
D	Dokumentace objektů
<i>D.1</i>	<i>Technologická část</i>
<i>D.1.1</i>	<i>Zabezpečovací zařízení</i>
<i>D.1.1.1</i>	PS 11-01-11 ŽST Nové Strašecí, ŽST Řevničov - zabezpečovací zařízení
<i>D.1.2</i>	<i>Sdělovací zařízení</i>
	PS 11-02-11 ŽST Nové Strašecí, MOK pro EOv a VO
<i>D.2</i>	<i>Stavební část</i>
<i>D.2.2</i>	<i>Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů</i>
	<i>Pozemní stavební objekty provozních a technologických budov</i>
<i>D.2.2.1</i>	SO 11-71-01 ŽST Nové Strašecí, adaptace stavebního ústředí
<i>D.2.2.5</i>	<i>Demolice</i>
	SO 11-78-01 Demolice stavebního objektu St.1
	SO 11-78-02 Demolice stavebního objektu St.2
<i>D.2.3</i>	<i>Trakční a energetická zařízení</i>
<i>D.2.3.4</i>	<i>Ohřev výhybek</i>
	SO 11-84-01 ŽST Nové Strašecí, EOv
<i>D.2.3.6</i>	<i>Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů</i>
	SO 11-86-01 ŽST Nové Strašecí, úprava vnitřních rozvodů NN
	SO 11-86-02 ŽST Nové Strašecí, úprava venkovních rozvodů NN
G	Náklady stavby
I	Geodetická dokumentace
Dokladová část	