


<table border="1"> <tr> <td>Vypracoval:</td> <td>Helena Zahradníková</td> <td><i>Zahradníková</i></td> </tr> <tr> <td>Kontroloval:</td> <td>Ing. Michal Baštán</td> <td><i>[Signature]</i></td> </tr> </table>	Vypracoval:	Helena Zahradníková	<i>Zahradníková</i>	Kontroloval:	Ing. Michal Baštán	<i>[Signature]</i>	 <p>SPOL. S R. O.</p>	
Vypracoval:	Helena Zahradníková	<i>Zahradníková</i>						
Kontroloval:	Ing. Michal Baštán	<i>[Signature]</i>						
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. IČO: 70994234, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 110 Praha 1								
Stavba: "TOA POINT NRZO" - SO 01 - Tanvald - zastávka	Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem projekce@progi.cz Tel: 411 198 004							
	Číslo projektu:	67/2017						
	Datum:	11/2017						
	Stupeň:	PROJEKT						
	Měřítko:							
	Část:	Číslo výkresu:						
TECHNICKÁ ZPRÁVA	I.1							

I.1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

Název akce: „TOA POINT NRZO“ – SO 01 – Tanvald - zastávka

Stupeň dokumentace: Projekt stavby (P)

Stavebník: Správa železniční dopravní cesta, státní organizace

Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 70 99 42 34

DIČ: CZ 70994234

Místo stavby: Tanvald zastávka, zastávka

Část dokumentace: I. GEODETICKÁ DOKUMENTACE

Traťový úsek: č. 1671 Liberec (mimo) – Szklarska Poreba (PKP) (část)

Kraj: Liberecký

Obec: Tanvald, město

Katastrální území: Tanvald (765023)

Rozsah stavby: km 29,500 – 29,650

Zpracovatel: A3 PROJEKT, s.r.o.,

J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí

IČO: 260 46 920

DIČ: CZ260 46 920

Zpracovatel I. GEODETICKÉ DOKUMENTACE: PROGI spol. s r.o.

Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem

IČO: 032 42 137

DIČ: CZ032 42 137

ZADAVATELEM POSKYTNUTÉ PODKLADY:

Zadavatelem stavby byly pro zpracování I. GEODETICKÉ DOKUMENTACE ve stupni projekt stavby poskytnuty geodetické a mapové podklady od SŽG Praha, pracoviště Plzeň (mapové podklady byly použity stejné pro přípravnou dokumentaci i pro projekt stavby, přičemž byla provedena obhlídka terénu, při které nebyly zjištěny žádné podstatné rozdíly mezi zaměřením a situací v terénu) a platné železniční bodové pole splňující TKP staveb státních drah.

POPIS STAVBY:

Předmětná stavba dotčená plánovanou akcí se nachází v zastavěném území města Tanvald. Jedná se o stavební úpravy v jihozápadní části stávající výpravní budovy na pozemku parc. č. st. 461 a o zřízení nové přípojky splaškové kanalizace umístěné na parc. č. 1924/2. Stavba zlepší kvalitu veřejných sociálních a hygienických zařízení včetně WC pro osoby s omezenou schopností pohybu. V rámci stavby dojde k vytvoření odpovídajícího prostoru WC pro cestující odpovídající dnešním požadavkům a současnému provozu na trati. Dále dojde k umístění WC pro tělesně postižené. Součástí stavby je i úprava zpevněné plochy před vstupem do prostoru WC pro cestující do podoby splňující bezbariérový přístup.

V rámci stavby bude zrušena stávající jímka, nově bude zhotovena tlaková kanalizační přípojka, která bude napojena z přízemí objektu. Z objektu budou gravitačně odvedeny splaškové vody do nové čerpací PVC jímky, z jímky bude kanalizace řešena jako tlaková.

INFORMACE O PODKLADECH PRO MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST:

GRAFICKÉ PODKLADY – SOUBOR GEODETICKÝCH INFORMACÍ (SGI):

Digitální katastrální mapa (DKM) s platností k 12/2017

k.ú. 765023 – Tanvald

Klad listů katastrální mapy v měřítku 1:1000 a přesnost jednotlivých mapových podkladů je uvedena ve výkresové části I.2d VÝKRES VÝKUPU POZEMKŮ, která je součástí majetkoprávní části geodetické dokumentace.

PÍSEMNÉ INFORMACE – INFORMACE ZE SOUBORU POPISNÝCH INFORMACÍ KATASTRU NEMOVITOSTÍ (SPI):

Katastrální úřad:

Katastrální úřad pro Liberecký kraj, Katastrální pracoviště Jablonec nad Nisou

Podzimní 3697/26

46621 Jablonec nad Nisou

Katastrální území:

765023 – Tanvald

Informace o pozemcích a vlastnících byly čerpány z webové aplikace KN "nahlížení do katastru" dne 4.12. 2017 a neobsahují tedy pozdější změny v údajích katastru.

Vlastnické hranice v k.ú. Tanvald jsou definovány podrobnými body s kódem kvality 3 a 4, tzn., že lomové body hranice mají základní střední souřadnicovou chybu 0,14 nebo 0,26m. V tomto katastrálním územích se nachází digitální katastrální mapa (DKM). V případě, že nově navrhovaná situace stavby prochází v blízkosti hranice drážního pozemku je nutno provést její přesné určení. Toto přesné určení je plně v kompetenci geodeta zhotovitele stavby, který musí užít takových postupů a zajistit si potřebné podklady, aby zaručil přesné určení hranice dotčených pozemků v terénu s maximálními odchylkami danými katastrálním zákonem.

Pokud bude v terénu vytyčena vlastnická hranice dráhy, je nezbytné, aby tato hranice byla odsouhlasena místně příslušným správcem pozemků OŘ a geodetem investora. Pro vytyčení je nutno zajistit podklady i v dokumentaci SŽG - zejména ohraničující plány.

V obvodu stavby nedojde k zásahu na pozemek jiného vlastníka (viz. Část dokumentace I.2 – majetkoprávní část). Celá stavba se nachází na pozemcích st.p.č. 461 a p.p.č. 1924/2, k.ú. Tanvald, **Vlastník:** Česká republika, **Právo hospodařit s majetkem státu:** org. složka státu Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1, **LV:** 936.

Geodetická dokumentace je v souladu se směrnicí GŘ SŽDC č. 11/2006 členěna

Na následující části, které jsou samostatnými přílohami:

I.1 Technická zpráva – samostatná příloha

I.2 Majetkoprávní část – samostatná příloha

- I.3 Návrh vytyčovací sítě – samostatná příloha
- I.4 Koordinační vytyčovací výkres
- I.5 Obvod stavby
- I.6 Geodetické a mapové podklady
(Byly převzaty od SŽG Praha, pracoviště Plzeň)

V Ústí nad Labem, prosinec 2017

Vypracoval: Helena Zahradníková

Ověřil : Ing. Michal Baštán
ev.č. : 27/2018
dne 29.1.2018

