

Stavba:

Jihlava temperované stání pro SHV ST TO Jihlava

Geodetická dokumentace:

- N.1.5.1. - Technická zpráva
- N.1.5.2. - Majetkoprávní část
- N.1.5.3. - Návrh vytyčovací sítě
- N.1.5.4. - Koordinační vytyčovací výkres
- N.1.5.5. - Obvod stavby
- N.1.5.6. - Geodetické a mapové podklady

N.1.5.1. TECHNICKÁ ZPRÁVA

Identifikační údaje stavby

Údaje o stavbě

Název stavby: Jihlava temperované stání pro SHV ST TO Jihlava

Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS

Datum zpracování: 02/2022

Údaje o žadateli

Název: **Správa železnic, státní organizace**

Stavební správa východ

Benešova 713/23, 602 00, Brno

IČ: 70994234

Údaje o zpracovateli dokumentace

Název: **SUDOP BRNO, spol. s r.o.**

Kounicova 26, 611 36 Brno

Dopravní projektování, spol. s r.o.

28. října 3388/11, 702 00 Moravská Ostrava

Údaje o umístění stavby

Katastrální území: Jihlava

Obec: Jihlava

Okres: Jihlava

Kraj: Vysočina

Vypracoval

Miroslav Zlý

Dopravní projektování, spol. s r.o.

28. října 3388/11, 702 00 Moravská Ostrava

Tel. 595 155 026

e-mail: zly@dopravniprojektovani.cz

Část N.1.5.2 : MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST

Stavba „Jihlava temperované stání pro SHV ST TO Jihlava“ se nachází na následujících katastrálních územích:

659673 Jihlava (DKM) k.p. Jihlava

Předmětem šetření byly podklady katastru nemovitostí:

- Soubor geodetických informací, který zahrnoval katastrální mapu (včetně jejího číselného vyjádření ve stanoveném katastrálním území)
- Soubor popisných informací, který zahrnoval údaje o katastrálním území, o parcelách, o stavbách, o bytech a nebytových prostorech, o vlastnících a jiných oprávněných, o právních vztazích a právech a skutečnostech, stanovených zákonem.

Podkladem pro šetření majetkoprávních vztahů byly zákresy záborů provozních souborů a stavebních objektů do katastrální mapy.

Část N.1.5.3 : NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ – neobsahuje samostatnou přílohu

Pro stavbu bude použito platného železničního bodového pole dodané SŽG Brno.

Stavbou nedojde k poškození stávajícího bodového pole.

Místopisy bodů jsou v příloze N.1.5.6.1.

Část N.1.5.4 : KOORDINAČNÍ VYTYČOVACÍ VÝKRES

SO 01-10-01 Úprava koleje 16a

SO 01-31-01 Odvod dešťových vod

SO 01-32-01 Přeložka vodovodu

SO 01-73-01.01 Temperované stání, Architektonicko-stavební řešení

SO 01-73-01.02 Temperované stání, Stavebně konstrukční řešení

SO 01-73-01.03 Temperované stání, Požárně bezpečnostní řešení

SO 01-73-01.04 Temperované stání, Technika prostředí staveb

SO 01-86-01 Přípojka na silnoproud

Nevytyčuje se...

1. Seznam souřadnic vytyčovaných bodů

Tato část obsahuje seznamy souřadnic vytyčovaných bodů členěných dle jednotlivých PS a SO, které byly předány jednotlivými projektanty, či profesními garanty.

Vytyčení bodu bude provedeno s přesností dle ČSN 730420-1 a 730420-2 a bude použita platná vytyčovací síť stavby.

Tato příloha neobsahuje PS a SO, které nejsou předmětem vytyčení, nebo jejichž vytyčení bude provedeno od objektu stávajícího nebo nového stavu.

2. Výkresová část

Výkres tvoří zákres všech vytyčovaných PS a SO s popisem jednotlivých objektů a jednotlivé body pro vytyčení PS a SO. Dále obsahuje zákres vytyčovací sítě a staničení trati..

Část N.1.5.5 : OBVOD STAVBY - neobsazeno

Část N.1.5.6 : GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY

Platné železniční bodové pole a mapové podklady poskytlo SŽG Brno.

Obsah části N.1.5.6. –

1. Místopisy ŽBP
2. Výkresy zaměření
3. Seznam podrobných bodů
4. UMVŽST

Zpracoval:

Miroslav Zlý
Dopravní projektování, spol. s r.o.
Geodetická skupina
28. října 3388/11, 702 00 Moravská Ostrava
Tel. 595 155 026
e-mail: zly@dopravniprojektovani.cz

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům
a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem

Ověřil: Ing. Jan Klecker