

Stavba:

PD – Modernizace TT na ul. 28. října v úseku Náměstí republiky – ul. Výstavní

Geodetická dokumentace:

- F.1. - Technická zpráva
- F.2. - Majetkoprávní část
- F.3. - Koordinační vytyčovací výkres
- F.4. - Geodetické a mapové podklady

F.1. TECHNICKÁ ZPRÁVA

Identifikační údaje stavby

Údaje o stavbě

Název stavby: PD – Modernizace TT na ul. 28. října v úseku Náměstí republiky – ul. Výstavní

Stupeň dokumentace: DSP+PDPS

Datum zpracování: 02/2022

Údaje o žadateli

Název: **Dopravní podnik Ostrava a.s.**

Poděbradova 494/2, Ostrava – Moravská Ostrava 702 00
IČ: 709 94 234

Údaje o zpracovateli dokumentace

Název: **Dopravní projektování, spol. s r.o.**

28. října 3388/111, 702 00 Ostrava, Moravská Ostrava
IČ: 253 61 520

Údaje o umístění stavby

Katastrální území: Moravská Ostrava

Obec: Ostrava

Okres: Ostrav-město

Kraj: Moravskoslezský

Vypracoval

Vladimír Žemba
Dopravní projektování, spol. s r.o.
28. října 3388/11, 702 00 Moravská Ostrava
Tel. 595 155 026
e-mail: zemba@dopravniprojektovanF.cz

Část F.2 : MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST

Stavba „PD – Modernizace TT na ul. 28. října v úseku Náměstí republiky – ul. Výstavní“ se nachází na následujících katastrálních územích:

713520 Moravská Ostrava (DKM) k.p. Ostrava

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.

Po dokončení stavby provede zhotovitel vyhotovení GP věcného břemene na výstražníky umístěné na cizím pozemku.

Část F.3 : KOORDINAČNÍ VYTYČOVACÍ VÝKRES

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 tratF..

Bude odevzdáno po připomínkách

Část F.4 : GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY

Mapové podklady pro projekt vyhotovila geodetická skupina firmy Dopravní projektování spol. s r. o.. Strojem Leica TCR 1200 bylo provedeno polohopisné a výškopisné zaměření předmětného území. Připojovací body pro měření byly určeny přístrojem GPS Leica G08 metodou RTK s připojením do sítě referenčních stanic CZEPOS.

Zpracoval:

Vladimír Žemba
Dopravní projektování, spol. s r.o.
Geodetická skupina
28. října 3388/11, 702 00 Moravská Ostrava
Tel. 595 155 026
e-mail: zemba@dopravniprojektovanF.cz