

Akce: Tachov – Rapotínská ul., autobusová zastávka a chodník pro pěší

Objednatel: Město Tachov, Hornická 1695, 347 01 Tachov

Stupeň: Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)

A. PRŮVODNÍ LIST

zpracoval: Ing. Václav Lacyk

datum: 01/2026

A.1 Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

- a) název stavby : Tachov – Rapotínská ul., autobusová zastávka a chodník pro pěší
- b) místo stavby : kraj Plzeňský, k.ú. Tachov [764914], dotčené pozemky č. 484/1, 3092, 3094/1, 3094/2, 3095, 3177/196, 3180/6, 3180/9, 3180/14, pozemní komunikace III/19846
- c) Předmět dokumentace: nová stavba

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

- a) –
- b) –
- c) název: MĚSTO TACHOV, IČ 260 231

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) název: D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o., Koterovská 177, 326 00 Plzeň
- Adresa : Koterovská 177, 326 00 Plzeň
- IČ: 263 88 791
- b) Hlavní projektant : Ing. Karel Nedvěd
- ČKAIT : 0200110 – AI v oboru dopravní stavby
- c) projektanti jednotlivých částí dokumentace:
- SO 101 Autobusová zastávka a úpravy silnice III/19846 - Ing. Karel Nedvěd, ČKAIT 0200110
- SO 102 Chodník pro pěší - Ing. Karel Nedvěd, ČKAIT 0200110
- SO 151 DIO - Ing. Karel Nedvěd, ČKAIT 0200110
- SO 401 Veřejné osvětlení - Ing. Josef Mottl, ČKAIT 0200016
- SO 801 Vegetační úpravy – Bc. Jana Kadlecová, DiS, ČKA 03 339

A.2 Seznam vstupních údajů

Výčet podkladů a průzkumů použitých pro vypracování projektové dokumentace :

- polohopisné a výškopisné zaměření stávajícího stavu zpracované firmou Geoplan v 08/2024
- závěry z jednání v průběhu projekčních prací
- průzkum staveniště
- podklady o průběhu stávajících podzemních inženýrských sítí potvrzené jednotlivými správci
- sondy uložení vodovodního a plynovodního řadu se zaměřením polohy a hloubky, předané objednatelem

- Projektová dokumentace pro povolení stavby doprání infrastruktury „Tachov – Rapotínská ul., autobusová zastávka a chodník pro pěší“, zprac. D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o. v 09/2024
- Smlouva č.8120101041 o budoucí smlouvě o realizaci přeložky distribučního zařízení určeného k dodávce elektrické energie mezi společnostmi ČEZ Distribuce, a.s. a Městem Tachov, ze dne 4.4.2025

A.3 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Úpravy zahrnuté v PD se navrhuje jako jedna stavba. Při zpracování dokumentace bylo k číslování objektů užito základního trojciferného kódu dle objektových souborů a řad. Technická ani technologická zařízení nejsou uvažována.

Číselná řada	Skupina objektů
100	Objekty pozemních komunikací
400	Elektro a sdělovací objekty
800	Objekty úpravy území

Seznam stavebních objektů	
SO 101	Autobusová zastávka a úpravy silnice III/19846
SO 102	Chodník pro pěší
SO 151	DIO
SO 401	Veřejné osvětlení
SO 801	Vegetační úpravy

A.4 Základní parametry dopravní stavby

Jedná se o stavbu autobusové zastávky s délkou nástupní hrany 28m, šířkou 3,25m, s nájezdovým a výjezdovým klínem. Zastávka je doplněna o nástupiště šířky 2,50m. Navazující chodníky jsou navrženy v celkové délce cca 180m, v šířkách 1,50 – 4,0m.