

Textová část byla zpracována v souladu s Přílohou č.1 k vyhlášce č.227/2024 Sb.

A. PRŮVODNÍ LIST

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: **HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE**
- b) místo stavby: Stavba je umístěna v katastrálním území Šlapanice u Brna [762792] na parcelách č. 3040/22, 3045, 3046, 3047/4, 3047/5, 3047/6, 3114/175, 6290/4, 6291/2 a 6293.
- c) předmět dokumentace: Dokumentace je určena pro realizaci stavby.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi: **Město Šlapanice**

Masarykovo nám. 100/7,
664 51 Šlapanice
IČ: 00282651
Zástupce stavebníka: Ing. Jitka Zichová

A.1.3 Údaje o zpracovateli: **Ing. Svatopluk Holotík – dopravní část**

Jugoslávská 100, 613 00, Brno
IČ: 643 14 618
DIČ: CZ6408190822
ČKAIT: 1006476

Ing. Eva Patočková – vodohospodářská část

IČ: 68770308
ČKAIT: 33653

Ing. Marie Krejčí – elektro část

IČ 15198763
ČKAIT: 1002091, Ing. Jiří Vítek

A.2 Seznam vstupních podkladů

Jako podklad pro zpracování této dokumentace bylo použito:

- geodetické zaměření prostoru stavby – polohopis a výškopis dodaný investorem,
- údaje o stávajících polohách inženýrských sítí získaných od investora,
- řešení stavby zadané investorem
- projednání návrhu stavby investorem v průběhu zpracování dokumentace.

A.3 Členění stavby na objekty a technická technologická zařízení

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 01 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ETAPA 1.E AŽ ETAPA 6.E
SO 02 - ODVODNĚNÍ PLOCH A RN - ETAPA 6.E A ETAPA 7.E
SO 03 - ROZVODY VODY - ETAPA 6.E
SO 04 - VO - ETAPA 6.E + 5.E, ETAPA 4.E

Stavba je rozdělena dle postupu výstavby do 7 etap.

Technologická zařízení ve stavbě nejsou obsažena.

A.4 TEA – technicko-ekonomické atributy budov

Stavba neobsahuje budovy.

A.5 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činnosti v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

Stavba je napojena na stávající veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu. Předmětem stavby je oprava stávajících zpevněných ploch v areálu hřbitova, kdy bude současně provedena výměna/oprava stávajících rozvodů vodovodu, výměna stávajících rozvodů a sloupů veřejného osvětlení a bude provedeno odvodnění zpevněných ploch, včetně nové retenční nádrže pro dešťovou kanalizaci.

Stavba je umístěna v ochranných pásmech inženýrských sítí.

Zahájení stavby se předpokládá v březnu 2026, ukončení v listopadu 2027.

A.6 Základní parametry stavby

Stavba je rozdělena na následující stavební objekty:

SO 01 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ETAPA 1.E AŽ ETAPA 6.E

V celkem 6 etapách budou opraveny zpevněné plochy v areálu stávajícího (původního) hřbitova. Celková výměra zpevněných ploch činí 3 352 m².

SO 02 - ODVODNĚNÍ PLOCH A RN - ETAPA 6.E A ETAPA 7.E

Realizovány budou nové liniové žlaby Ž1 - Ž4 umístěné podél jižní zdi hřbitova v celkové délce cca 55 m, délka rozvodů potrubí dešťové kanalizace cca 94m.

SO 03 - ROZVODY VODY - ETAPA 6.E

V rámci tohoto stavebního objektu bude vyměněno cca 264 m rozvodů vody, vedených ve stávající trase a opravena 3 stávající odběrná místa.

SO 04 - VO - ETAPA 6.E + 5.E, ETAPA 4.E

Oprava (výměna) veřejného osvětlení v areálu hřbitova, které je tvořeno 16 stožáry se svítidly, délka kabelových rozvodů cca 540 m.

Stavební objekty - SO 01, SO 03 a SO 04

Jedná se opravu stávajících zpevněných ploch a inženýrských sítí v areálu stávajícího hřbitova, jejichž provedení nemá negativní vliv na zdraví osob, bezpečnost, stabilitu a životní prostředí. Dle zákona č. 283/2021 Sb. (Stavební zákon) jsou tyto udržovací práce klasifikovány jako drobná stavba a nepodléhají povolení.

Stavební objekt - SO 04

Předmětem stavebních prací je odvodnění dešťových vod z nově obnovených zpevněných ploch hřbitova do liniových odvodňovacích žlabů ve spodní části hřbitova a dále jsou dešťové vody odvedeny přípojkou dešťové kanalizace do stávající a nové retenční nádrže (RN2) na parkovišti vedle nového hřbitova.

Dle zákona č. 283/2021 Sb. (Stavební zákon) jsou výše uvedené stavební práce klasifikovány jako jednoduchá stavba a podléhají povolení.

V Brně, září 2025

Ing. Svatopluk Holotík