

Zakázkové číslo: 6/03/DSP-2016

Archivní číslo: 6/03/2016

STAVBA:

STUPEŇ PROJEKTU:

**C. STAVEBNÍ ČÁST** – „Rekonstrukce  
parkoviště u ul. Bílovecké v Ostravě – Svinově“

„Rekonstrukce parkoviště  
u ul. Bílovecké v Ostravě – Svinově“

Dokumentace pro vydání stavebního povolení

## C. STAVEBNÍ ČÁST

INVESTOR:

**Statutární město Ostrava**  
**městský obvod Svinov**  
Bílovecká 69, 721 00 Ostrava

VYPRACOVAL:

**Kamil Árvay**  
Myslivecká 2092  
732 32 Rychvald

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

**Ing. Vlastimil Šmiřák**  
Zelená 3027/41,  
702 00 Ostrava

**C.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ – OBJEKT SO 100 ZPEVNĚNÉ PLOCHY**

## C.1.1 Technická zpráva

## C.1.2 Výkresy:

C.1.2.1 Situace pozemní komunikace – NEOBSAZENO (viz výkres B.2)

C.1.2.2 Podélný profil – NEOBSAZENO (vzhledem k rozsahu stavby není nutný)

C.1.2.3 Vzorové příčné řezy

C.1.2.4 Soubor výkresů – Charakteristické příčné řezy

C.1.2.4 (1-2) Charakteristické příčné řezy 1, 2

C.1.2.4 (3-4) Charakteristické příčné řezy 3, 4

C.1.2.4 (5-6) Charakteristické příčné řezy 5, 6

C.1.2.5 Schematické řešení křižovatek – NEOBSAZENO (Projektová dokumentace nevyžaduje)

C.1.2.6 Výkresy obslužných zařízení – NEOBSAZENO (Projektová dokumentace nevyžaduje)

C.1.2.7 Soubor výkresů - Dopravní značky, dopravní zařízení, světelné signály, zařízení pro provozní informace a dopravní telematiku

C.5\_1 Speciální situační výkres – Trvalé dopravní značení parkoviště

C.5\_2 Speciální situační výkres – Dočasné dopravní značení – Úprava parkoviště

C.5\_3 Speciální situační výkres – Dočasné dopravní značení – Kanalizační přípojka

C.5\_4 Speciální situační výkres – Dočasné dopravní značení – Kanalizační přípojka

C.1.2.8 Souřadnice hlavních bodů

C.1.2.9 Projektová dokumentace nového objektu pozemní komunikace nebo rozšíření stávajícího objektu pozemní komunikace, který má být umístěn na území památkové rezervace, památkové zóny nebo ochranného pásma nemovitě kulturní památky, nemovitě národní kulturní památky, památkové rezervace nebo památkové zóny se doplní o pohledy nebo zákresy objektu pozemní komunikace do fotografií a vizualizací – NEOBSAZENO (Projektová dokumentace nevyžaduje)

**C.2 MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI – NEOBSAZENO****C.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY – ODVODNĚNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE – OBJEKT SO 300 PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE**

## C.3.1 Technická zpráva

## C.3.2 Hydrotechnické výpočty (NEOBSAZENO):

- v rozsahu potřebném pro stanovení velikosti profilů stok a přípojek – NEOBSAZENO (stanoveno na základě externích dokumentů společnosti OVAK a.s. – „Požadavky na provádění stokových sítí a kanalizačních přípojek“ v aktuálním znění)
- v rozsahu potřebném pro stanovení velikosti dešťových usazovacích nádrží – NEOBSAZENO (Projektová dokumentace nevyžaduje)
- v rozsahu potřebném pro stanovení velikosti a druhu opevnění rigolů a příkopů – NEOBSAZENO (Projektová dokumentace nevyžaduje)

## C.3.3 Statické výpočty (NEOBSAZENO):

- pro potrubí v rozsahu potřebném pro návrh typu a únosnosti – NEOBSAZENO (stanoveno na základě externích dokumentů společnosti OVAK a.s. – „Požadavky na provádění stokových sítí a kanalizačních přípojek“ v aktuálním znění)
- pro betonové konstrukce a ostatní objekty na síti pro stanovení tloušťky stěn a dna nádrže a případného vyztužení – NEOBSAZENO (Projektová dokumentace nevyžaduje)

## C.3.4 Výkresy:

- situace stavby s výškopisem a zákresem podzemních vedení jak současných, tak plánovaných v měřítku shodném se situací objektů pozemní komunikace
- hydrotechnická situace – pouze tehdy, vylouží-li její nutnost z výsledků hydrotechnických výpočtů – NEOBSAZENO (Projektová dokumentace nevyžaduje)
- podélný profil v doporučeném měřítku 1:1000/100
- vzorový příčný řez uložení navrhovaných potrubí nebo rigolů a příkopů – NEOBSAZENO (Dostatečně znázorněno ve výkresu C.1.2.3)
- výkresy aplikovaných typových, nebo atypických objektů – NEOBSAZENO (Projektová dokumentace nevyžaduje)

## C.3.5 Doklady týkající se objektů – NEOBSAZENO

**C.4 OBJEKTY OSVĚTELNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE – NEOBSAZENO****C.5 OBJEKTY PODZEMNÍCH STAVEB – NEOBSAZENO****C.6 OBJEKTY ZAŘÍZENÍ PRO PROVOZNÍ INFORMACE A TELEMATIKU – NEOBSAZENO****C.7 OBJEKTY DRAH – NEOBSAZENO****C.8 OBJEKTY POZEMNÍCH STAVEB – NEOBSAZENO****C.9 OSTATNÍ OBJEKTY – SO 900 PŘELOŽKA OPLOCENÍ**

## C.9.1 Technická zpráva

## C.9.2 Výkresy

- situace