

NÁMĚSTÍ OSTRAVA-JIH, VEŘEJNÝ PROSTOR OSTRAVA - HRABŮVKA, SO 03

PARKOVIŠTĚ A KOMUNIKACE

Projektová dokumentace pro provádění stavby (DPS)

(dle přílohy č. 6 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb)

OBSAH DOKUMENTACE

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

SO-101 Komunikace a zpevněné plochy

SO-301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování

SO-401 Veřejné osvětlení

E. DOKLADOVÁ ČÁST

F. PŘÍLOHY (Plán kontrolních prohlídek, BOZP, Požadavky na provádění OVaK)

G. ROZPOČET, VÝKAZ VÝMĚR

NÁMĚSTÍ OSTRAVA-JIH, VEŘEJNÝ PROSTOR OSTRAVA - HRABŮVKA, SO 03
PARKOVIŠTĚ A KOMUNIKACE

Projektová dokumentace pro provádění stavby (DPS)
(dle přílohy č. 6 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb)

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

SEZNAM PŘÍLOH

C.1	Situační výkres širších vztahů	
C.2	Celkový situační výkres	1:250
C.3	Koordinační situační výkres	1:250

NÁMĚSTÍ OSTRAVA-JIH, VEŘEJNÝ PROSTOR OSTRAVA - HRABŮVKA, SO 03
PARKOVIŠTĚ A KOMUNIKACE

Projektová dokumentace pro provádění stavby (DPS)
(dle přílohy č. 6 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb)

SEZNAM PŘÍLOH

SO-101 Komunikace a zpevněné plochy

D.1.1.1	Technická zpráva	
D.1.1.2	Technická zpráva sadových úprav	
D.1.2.1	Zpevněné plochy – návrh	1:250
D.1.2.2	Příprava území – bourání	1:250
D.1.2.3	Vzorové řezy	1:75
D.1.2.4	Situace – trvalé dopravní značení	1:250
D.1.2.5	Situace – přechodné dopravní značení	1:250
D.1.2.6	Situace vytyčovacích bodů	1:250
D.1.2.7	Detaily – bezbariérovost	1:50
D.1.2.8	Sadové úpravy – situace	1:250
D.1.2.9	Ochrana stromů před poškozením – schéma	1:500
D.1.2.10	Výsadba stromů – detail	1:500
D.1.3	ZOV – technická zpráva	
D.1.3.1	ZOV – přehledná situace	1:250

SO-301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování

- | | |
|----------|--|
| A. | PRŮVODNÍ ZPRÁVA |
| B. | SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY |
| C. | SITUACE SIRŠÍ VZTAHY |
| C1. | ZÁKRES DO KATASTRÁLNÍ MAPY |
| C2. | CELKOVÁ SITUACE |
| D301.01 | TECHNICKÁ ZPRÁVA |
| D301. 02 | SITUACE |
| D301. 03 | OLK |
| D301 .04 | VSAKOVACÍ SYSTÉM |
| D301. 05 | PODÉLNÉ PROFILY |
| D301. 06 | REVIZNÍ ŠACHTY |

SO-401 Veřejné osvětlení

- | | | |
|----|-------------------------------|--------|
| 01 | Technická zpráva | |
| 02 | Situace VO | 1 :250 |
| 03 | Vzorové řezy kabelovou trasou | |
| 04 | Stožár B10 | |