

## ZVYŠENÍ BEZPEČNOSTI NA KOMUNIKACÍCH V MOB KRÁSNÉ POLE - II.ETAPA

### SO 104 - CHODNÍK NA UL. KRÁSNOPOLSKÁ

#### OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

pro provedení stavby dle vyhl. Č. 146/2006 Sb.

#### A. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

A.1	PŘEHLEDNÁ SITUACE
A.2	PRŮVODNÍ ZPRÁVA
A.3.1	SO 104a - KOORDINAČNÍ SITUACE
A.3.2	SO 104b - KOORDINAČNÍ SITUACE
A.4.1	SO 104a - GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES
A.4.2	SO 104b - GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES
A.5	BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ
A.6.1	BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ
A.6.2	DETAILY BEZBARIÉROVÝCH ÚPRAV
A.7.1	ZPRÁVA ZOV
A.7.2	SO 104a - PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
A.7.3	SO 104b - PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

#### B. STAVEBNÍ ČÁST

##### SO 104 CHODNÍKY A OSTATNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

B.104.1	SO 104a, SO 104b - TECHNICKÁ ZPRÁVA
B.104.2	SO 104a - SITUACE
B.104.3	SO 104a - PODÉLNÝ PROFIL
B.104.4	SO 104a - VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
B.104.5	SO 104a - PŘÍČNÉ ŘEZY
B.104.6	SO 104b - SITUACE
B.104.7	SO 104b - PODÉLNÝ PROFIL
B.104.8	SO 104b - VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
B.104.9	SO 104b - PŘÍČNÉ ŘEZY

##### SO 201 OPĚRNÁ STĚNA NA SO 104a

B.201.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
B.201.2	SITUACE
B.201.3	PODÉLNÝ PROFIL
B.201.4	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY a VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
B.201.5	KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ
B.201.6	PODÉLNÝ PROFIL ZÁBRADLÍ
B.201.7	STATICKÝ VÝPOČET - OPĚRNÁ STĚNA
B.201.8	STATICKÝ VÝPOČET - KONSTRUKCE A KOTVENÍ ZÁBRADLÍ, PŘÍSTŘEŠKU

##### SO 202 PŘELOŽENÍ OPLOCENÍ NA SO 104b

B.202.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
B.202.2	SITUACE
B.202.3	PODÉLNÝ PROFIL - 1. část
B.202.4	PODÉLNÝ PROFIL - 2. část
B.202.5	PODÉLNÝ PROFIL - 3. část
B.202.6	VZOROVÉ ŘEZY

##### SO 301 ODVODNĚNÍ CHODNÍKU NA SO 104a

B.301.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
B.301.2	SO 104a - SITUACE KANALIZACE
B.301.3	PODÉLNÝ PROFIL, PŘÍČNÝ ŘEZ
B.301.4	SKLADBY ULIČNÍCH VPUSTÍ
B.301.5	SKLADBY ŠÁCHET

##### SO302 ODVODNĚNÍ CHODNÍKU NA SO 104b

B.302.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
B.302.2	SO 104b - SITUACE KANALIZACE
B.302.3	PODÉLNÝ PROFIL - 1. VĚTEV, PŘÍČNÝ ŘEZ
B.302.4	PODÉLNÝ PROFIL - 2. VĚTEV, PŘÍČNÝ ŘEZ
B.302.5	ULIČNÍ VPUSTI
B.302.6	SKLADBY ŠÁCHET

##### SO 401 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN (ŘEŠÍ SAMOSTATNÝ PROJEKT)

##### SO 402 PŘELOŽKA TELEFONICA 02 (ŘEŠÍ SAMOSTATNÝ PROJEKT) + OCHRANA VEDENÍ

##### SO 403 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NA SO 104a

##### SO 404 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A MĚŘIČ RYCHLOSTI NA SO 104b

O1	SO 403 - CELKOVÁ SITUACE
O2	SO 404 - CELKOVÁ SITUACE
O3	SO 403 - KOORDINAČNÍ SITUACE
O4	SO 404 - KOORDINAČNÍ SITUACE
O5	STOŽÁR VO 6 m - MONTÁŽ
O6	STOŽÁR VO 8 m, 10 m - MONTÁŽ
O7	STOŽÁR VO - SCHÉMA ZAPOJENÍ
O8	ULOŽENÍ KABELU - ŘEZ
O9	KŘÍŽENÍ A SOUBĚH KABELŮ

##### SO 501 PROTAŽENÍ PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK NA SO 104b

B.501.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
B.501.2	CELKOVÁ SITUACE
B.501.3	SITUACE PROTAŽENÍ PŘÍPOJEK
B.501.4	PODÉLNÝ PROFIL SO 501-1
B.501.5	PODÉLNÝ PROFIL SO 501-2
B.501.6	PODÉLNÝ PROFIL SO 501-3
B.501.7	PODÉLNÝ PROFIL SO 501-4
B.501.8	HUP - OSAZENÍ
B.501.9	DETAIL UKONČENÍ PŘÍPOJKY PLYNU - SLOUPEK
B.501.10	DETAIL ULOŽENÍ POTRUBÍ

##### SO 801 SADOVÉ ÚPRAVY

B.801.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
B.801.2	SO 104a - SADOVÉ ÚPRAVY
B.801.3	SO 104b - SADOVÉ ÚPRAVY