

**ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI DOPRAVY V LIBERCI**  
**ZŘÍZENÍ DVOU PŘECHODŮ PRO CHODCE**  
**UL. PRŮMYSLOVÁ**

Dle přílohy č.8 k vyhlášce č. 146/2008Sb.

*(DSP)*

**SEZNAM PŘÍLOH:**

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnné řešení stavby
  - B.1 Celková (přehledná) situace stavby
  - B.2. Koordinační situace stavby M 1 : 500
  - B.3. Geodetický koordinační výkres M 1 : 1000
  - B.4. Bilance zemních prací – (tato PD neřeší)
  - B.5. Celkové vodohospodářské řešení – (tato PD neřeší)
  - B.6. Bezbariérové řešení
  - B.7. Zákres stavby do katastrální mapy M 1 : 500
- C. Stavební část
  - C.1. SO 101 – zpevněné plochy
  - C.2. SO 401 – clonové nasvícení přechodu - není součástí SP*
- D. Technologická část - (tato PD neřeší)
- E. Zásady organizace výstavby
- F. Doklady

# **ZŘÍZENÍ DVOU PŘECHODŮ PRO CHODCE UL. PRŮMYSLOVÁ**

## **SO 101 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY**

### **SEZNAM PŘÍLOH:**

C.1.1. Technická zpráva

#### C.1.2. Výkresy

C.1.2.1. Situace – přechod č.1	M 1 : 100
C.1.2.2. Situace – přechod č.2	M 1 : 100
C.1.2.3. Vzorové příčné řezy	M 1 : 50
C.1.2.4. Vytyčovací výkres – přechod č.1	M 1 : 100
C.1.2.5. Vytyčovací výkres – přechod č.2	M 1 : 100

## SO 401 – CLONOVÉ NASVÍCENÍ PŘECHODU – není součástí SP

### SEZNAM PŘÍLOH:

C.2.1. Technická zpráva

C.2.2. Výpočet osvětlení Philips

C.2.3. Výkresy

C.2.3.1. Situace osvětlení přechodu č.1 M 1 : 250

C.2.3.2. Situace osvětlení přechodu č.2 M 1 : 250