



**OPLOCENÍ:**  
OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ BUDÉ INSTALOVÁNO PO DOHODE S  
UŽIVATELEM V ROZSAHU DLE POTŘEB PRO PROVÁDĚNÍ  
JEDNOTLIVÝCH ETAP.

### ZAŘÍZENÍ 3.OSOB:

VĚŠKERÁ ZAŘÍZENÍ INSTALOVÁNA NA STŘECHACH A PROVOZOVANÁ  
3. OSOBA MI, NEBO ZARIJENI V MAJETKU 3. OSOBY NA ZAKLADĚ  
SMLUVNÍHO VZTAHU S MAJITELEM OBJEKTU BUDOU PŘED  
ZAHÁJENÍM PRACI INFORMOVÁNI O PROVÁDĚNÝCH PRACÍCH A  
DOMLUVEN PŘESNÝ POSTUP PŘI ZAUŠTĚNÍ A ZABEZPEČENÍ PROTI  
POŠKOZENÍ TĚCHTO ZAŘÍZENÍ, POPR. POSTUP PŘI DOČASNÉ  
DEMONTÁŽI ZAŘÍZENÍ.

### NAPOJENÍ SÍTI:

PŘIPOJOVACÍ BODY A ODBĚRNA MÍSTA URČI OBJEDNATEL PŘI  
PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ, ODBĚR VODY A ELEKTRIGIE UMOŽNÍ  
OBJEDNATEL ZHOTOVITELU ZA ÚPLATU NA ZÁKLADĚ PODRUŽNÉHO  
MĚRENI

### LEGENDA:

- ŘEŠENÍ STŘECHY
- OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ

- [Red dashed box] ZPEVNĚNÉ PLOCHY PRO NA DO 8T-  
vz technická zpráva
- [Blue dashed box] ZPEVNĚNÉ PLOCHY PRO OA DO 5T-  
vz technická zpráva

**PROVOZNÍ DOBA STAVEBNÍCH PRACÍ:**  
7:00–19:00 V PRACOVNÍCH DNECH I O DNICHE PRACOVNÍHO VOLNA A  
SVÁTCích, POKUD ZÁVAZNÁ MÍSTNÍ VYHL. SAMOSPRÁVY NESTANOVÍ  
JINAK.

Číslo	Změna	Datum

Projekt:  
**REKONSTRUKCE PLOCHÉ STŘECHY BUDOVY KATEDER  
PF UJEP**

Zpracovatel:



**Correct BC, s.r.o.**

Elšíky Krásnohorské 133/9/15

Ústí nad Labem

400 01

tel.: +420 475 200 977

e-mail: dlouhy@correct-bc.cz

IČO: 250 285 88 DIČ: CZ250 285 88

Projektant dílčí části PD:

Ing. Petr Dlouhý  
tel.: +420 602 191 690  
e-mail: dlouhy@correct-bc.cz

Zodp. projektant:

Ing. Petr Dlouhý  
tel.: +420 602 191 690  
e-mail: dlouhy@correct-bc.cz

Projektant:

Jana Koštálková  
tel.: +420 602 191 690  
e-mail: kostalova@correct-bc.cz

Vypracoval:

Jana Koštálková  
tel.: +420 602 191 690  
e-mail: kostalova@correct-bc.cz

Část:

### B.8.2 ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

Název výkresu:

### SITUACE

Zákazník:  
**UJEP v Ústí nad Labem**  
Pasteurova 3544/1  
Ústí nad Labem

Objekt:

Stupeň:  
DPS

Měřítko:  
1:1000

Formát:

2xA4

Datum:  
09.2015

Kopie/Copy:

---

Číslo výkresu:

**B.8.3 - 01**

Změna:  
REV 000

Archivní číslo:

513

© ČÚZK