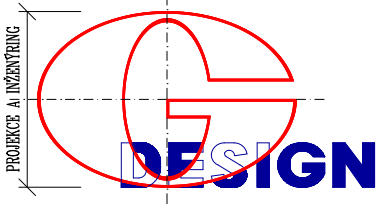


|  |                |                 |       |        |
|--|----------------|-----------------|-------|--------|
|  <p>PROJEKCE A1 INŽENÝRING</p> <p>Veleslavínova 3108/14<br/>400 11 Ústí nad Labem</p> |                |                 |       |        |
|  | Zákazník       | 6               |       |        |
|  | PM             | -               |       |        |
|  | G DESIGN       | OR              |       |        |
|  | ROZDĚLOVNÍK    |                 |       |        |
|  | Číslo projektu | Číslo dokumentu | List  | Revize |
|  | 60 001 300     |                 | 1 z 5 | 0      |

## Projektová dokumentace

Dokumentace pro provádění stavby

název akce: **NOVÁ BUDOVA HOSPICOVÉ PÉČE**  
project:

investor: **Zařízení následné rehabilitační a hospicové péče, p.o.**  
client: *Perninská 975, 362 22 Nejdek*

místo stavby: **Areál investora REHOS**  
building site: *st.p.č. 1093/1, 1093/2 a p.p.č. 2463, 2406/3 v k.ú. Nejdek*

charakter: **Novostavba**  
type of project:

obsah: **D 1.1.04 ÚPRAVA OPLOCENÍ**  
content: **D 1.1.04.1 Architektonické a stavebně technické řešení**

## TECHNICKÁ ZPRÁVA

|      |         |              |        |              |        |              |        |                         |       |
|------|---------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|-------------------------|-------|
|      |         |              |        |              |        |              |        |                         | KOPIE |
| 0    | 05/2016 | Ing.Zemanová |        | Ing.Musilová |        | Ing.Gottlieb |        | PD pro provádění stavby |       |
| Rev. | Datum   | Zpracoval    | Podpis | Kontroloval  | Podpis | Schválil     | Podpis | Účel                    |       |

G DESIGN, spol. s r.o.  
Veleslavínova 3108/14  
400 11 Ústí nad Labem

tel: +420 774 445 457  
tel: +420 774 431 344  
e-mail: [gdesign@gdesign-cz.eu](mailto:gdesign@gdesign-cz.eu)

IČO 25466810  
DIČ 214-25466810  
KB 27-5889570237/0100

|   |                |                 |       |     |
|---|----------------|-----------------|-------|-----|
| <b>G DESIGN</b> spol. s r. o.                                   | Číslo projektu | Číslo dokumentu | List  | Rev |
| Veleslavínova 3108/14, 400 11 Ústí nad Labem<br>Česká republika | 60 001 300     |                 | 2 z 5 | 0   |

## OBSAH:

|   |          |
|---|----------|
| <b>1. POPIS INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU, JEHO FUNKČNOSTI A TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ.....</b>   | <b>3</b> |
| <b>2. POŽADAVKY NA VYBAVENÍ.....</b>  | <b>3</b> |
| <b>3. NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ TECHNICKOU INFRASTRUKTURU.....</b>  | <b>3</b> |
| <b>4. VLIV NA POVRCHOVÉ A PODZEMNÍ VODY, VČETNĚ ŘEŠENÍ JEJICH ZNEŠKODNĚNÍ.....</b>                                      | <b>3</b> |
| <b>5. ÚDAJE O ZPRACOVANÝCH TECHNICKÝCH VÝPOČTECH A JEJICH DŮSLEDČÍCH PRO NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ .....</b>                    | <b>3</b> |
| <b>6. POŽADAVKY NA POSTUP STAVEBNÍCH A MONTÁŽNÍCH PRACÍ.....</b>  | <b>3</b> |
| <b>7. POŽADAVKY NA PROVOZ ZAŘÍZENÍ, ÚDAJE O MATERIÁLECH, ENERGIÍCH, DOPRAVĚ, SKLADOVÁNÍ APOD.....</b>                   | <b>3</b> |
| <b>8. ŘEŠENÍ KOMUNIKACÍ A PLOCH ZHLEDISKA PŘÍSTUPU A UŽÍVÁNÍ OSOBAMI S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE .....</b> | <b>3</b> |
| <b>9. DŮSLEDKY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A BEZPEČNOST PRÁCE .....</b>  | <b>4</b> |
| <b>10. ČÍSLA VÝKRESŮ .....</b>  | <b>5</b> |

|   |                |                 |       |     |
|---|----------------|-----------------|-------|-----|
| <b>G DESIGN spol. s r. o.</b>                                   | Číslo projektu | Číslo dokumentu | List  | Rev |
| Veleslavínova 3108/14, 400 11 Ústí nad Labem<br>Česká republika | 60 001 300     |                 | 3 z 5 | 0   |

## **1. POPIS INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU, JEHO FUNKČNOSTI A TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ**

Předmětná dokumentace řeší návrh úpravy nové části dřevěného oplocení budovaného na stávající (po odbourání zachované) plotové podezdívce s betonovou stříškou v lokalitě Nejdek v areálu investora Zařízení následné rehabilitační a hospicové péče, p.o. v rámci projektu „Nová budova hospicové péče“. Pro zajištění přístupu do částí areálu na pozemcích investora byla navržena úprava oplocení budovaná na stávající plotové podezdívce umístěné na obvodu stávajícího areálu.

Zemní práce nebudou uvažovány – část stávajícího oplocení bude demontována a stávající podezdívka odbourána – viz samostatná část PD – viz D 1.2.1 Komunikace a zpevněné plochy.

Stávající zbylá část podezdívky, bude očištěna popřípadě doplněna do vodorovna vysprávkovou maltou. Následně budou osazeny betonové stříšky, přes které budou vyvrtány otvory pro osazení ocelových (pozinkovaných) patek. Patky budou kotveny na chemické kotvy např. Hilty HIT. Do takto připravených patek budou osazeny dřevěné sloupky, které budou převázány vodorovnými dřevěnými svlaky a výplní z dřevěných (hoblovaných) prken.

### **2. POŽADAVKY NA VYBAVENÍ**

Na úpravu oplocení není kladen žádný požadavek na vybavení.

### **3. NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ TECHNICKOU INFRASTRUKTURU**

S úpravou oplocení nebude spojena výstavba souvisejících inženýrských objektů.

### **4. VLIV NA POVRCHOVÉ A PODZEMNÍ VODY, VČETNĚ ŘEŠENÍ JEJICH ZNEŠKODNĚNÍ**

Odvodnění prostor před oplocením je zachováno stávajícím způsobem.

### **5. ÚDAJE O ZPRACOVANÝCH TECHNICKÝCH VÝPOČTECH A JEJICH DŮSLEDČÍCH PRO NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ**

Jedná se o doplnění dřevěného oplocení na stávající plotové podezdívce.

### **6. POŽADAVKY NA POSTUP STAVEBNÍCH A MONTÁŽNÍCH PRACÍ**

Veškeré práce budou prováděny dle platných technických norem ČSN a technologických postupů (TKP,TP). Práce bude provádět dodavatel, který splňuje požadavky těchto předpisů.

### **7. POŽADAVKY NA PROVOZ ZAŘÍZENÍ, ÚDAJE O MATERIÁLECH, ENERGIÍCH, DOPRAVĚ, SKLADOVÁNÍ A POD.**

Úprava oplocení je určena k dokončení oplocení části areálu investora na stávající v minulosti realizované plotové podezdívce.

### **8. ŘEŠENÍ KOMUNIKACÍ A PLOCH ZHLEDISKA PŘÍSTUPU A UŽÍVÁNÍ OSOBAMI S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE**

Vzhledem ke způsobu užívání a provozování objektu a specifiku provozu není na objekt kladen požadavek z hlediska bezbariérového užívání staveb.

|   |                |                 |       |     |
|---|----------------|-----------------|-------|-----|
| <b>G DESIGN spol. s r. o.</b>                                   | Číslo projektu | Číslo dokumentu | List  | Rev |
| Veleslavínova 3108/14, 400 11 Ústí nad Labem<br>Česká republika | 60 001 300     |                 | 4 z 5 | 0   |

## **9. DŮSLEDKY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A BEZPEČNOST PRÁCE**

Námi projektovanými stavebními úpravami nedojde k narušení životního prostředí.

### ***Bezpečnostní předpisy***

Při provádění stavebních prací je nutno dodržovat všeobecně platné příslušné normy, vyhlášky ČÚBP, nařízení a předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví pracujících.

Bezpečnostní předpisy:

- Zákon č.262/2006 Zákoník práce, především pak část pátá, která stanoví podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- Zákon č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci .... , (změněno 362/2007 Sb. a 189/2008 Sb.)
- Nařízení vlády č.591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
- Vyhláška ČÚBP a ČBÚ č.19/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená zdvihací zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, ve znění vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č.552/1990 Sb. a změny uvedené v nařízení vlády č.352/2000 Sb., č.394/2003 Sb.

### ***Rámcová bezpečnostní opatření pro předmětnou stavbu:***

- Veškeré práce musí být prováděny za bezpodmínečného dodržování příslušných norem bezpečnostních předpisů a vyhlášek o bezpečnosti a ochraně zdraví při stavebních pracích. O všech školeních musí být proveden zápis s podpisy školících a školených pracovníků. Ten pak bude přiložen k zápisu o předání a převzetí staveniště.
- Vzájemné vztahy, závazky a povinnosti v oblasti bezpečnosti práce musí být mezi účastníky výstavby dohodnuty před zahájením prací a musí být obsaženy v zápise o odevzdání staveniště, pokud nejsou zakotveny ve smlouvě.
- Zhotovitel prací je povinen seznámit ostatní subdodavatele s požadavky bezpečnosti práce obsaženými v projektu stavby a v dodavatelské dokumentaci.
- Při stavebních pracích je povinností zodpovědného pracovníka objednatele seznámit pracovníky zhotovitele se zásadami bezpečného chování na daném pracovišti a s možnými místy a zdroji ohrožení na základě specifických podmínek stavby.
- Zhotovitelé stavebních prací jsou povinni:
  - vést evidenci o školení, zaučení, zkouškách, odborné a zdravotní způsobilosti pracovníků
  - vybavit pracovníky vhodným nářadím a ostatními pomůckami potřebnými k bezpečnému výkonu práce, ochrannými prostředky a dále i dokumentací a návody v rozsahu potřebném pro výkon jejich práce
  - vybavit pracovníky pověřené řízením a kontrolou též právními a ostatními předpisy k zajištění bezpečnosti práce
- Před započatím práce musí být odpovědným pracovníkem objednatele nebo správcem zajištěno na terénu vyznačení jednotlivých tras podzemních vedení a inženýrských sítí a dalších překážek.

|   |                |                 |       |     |
|---|----------------|-----------------|-------|-----|
| <b>G DESIGN</b> spol. s r. o.                                   | Číslo projektu | Číslo dokumentu | List  | Rev |
| Veleslavínova 3108/14, 400 11 Ústí nad Labem<br>Česká republika | 60 001 300     |                 | 5 z 5 | 0   |

- Před započítím prací bude staveniště ohrazeno, např. mobilním ohrazením.

## 10. ČÍSLA VÝKRESŮ

| Číslo<br>výkresu   | Účel               | Archivní číslo | Revize |
|--|--------------------|----------------|--------|
| <b>D 1.1.04 ÚPRAVA OPLOCENÍ</b>                                      |                    |                |        |
| <b><i>D 1.1.04.1 Architektonická a stavebně konstrukční část</i></b> |                    |                |        |
| WA – 01  | Dispoziční situace | GD – 3 – 2532  | 0      |
| WA – 02  | Půdorys a řez      | GD – 3 – 2533  | 0      |
|  |                    |                |        |