

Projekt pro provádění stavby

# **D.1.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA**

## **SO 801 VEGETAČNÍ ÚPRAVY**

Projekt pro provádění stavby

## Obsah

a) identifikační údaje objektu,	3
b) stručný technický popis se zdůvodněním navrženého řešení,	4

Projekt pro provádění stavby

## A) IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE OBJEKTU,

### a) název stavby

Dokončení etapy –  
OBNOVA HISTORICKÉ ČÁSTI PODMOKEK – ETAPA C

### b) místo stavby

ul. Prokopa Holého, ul. Tržní, Husovo nám.  
Děčín - Podmokly  
Obec: Děčín [562335]  
Katastrální území: Podmokly [625141]

Na pozemcích p. č. 623, 871, 874, 624, 821/11, 821/3, 821/2, 833/1

### c) údaje o stavebníkovi

Statutární město Děčín  
Magistrát města Děčín, Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV  
IČO 00261238, DIČ CZ00261238

### d) zpracovatel části SO 801

re:architekti studio s.r.o.  
www.rearchitekti.cz  
Melantrichova 463/15,  
110 00 Praha 1-Staré Město  
IČO: 05559022  
DIČ: CZ05559022  
č.ú. 2701102949/2010  
Datová schránka: 7ee6c2m  
zast. Ing. arch. Jiří Žid

### e) zodpovědný projektant části

Ing. arch. Jiří Žid, autorizovaný architekt ČKA 04 453

### f) Garant pro výkon AD za SO 801. Vegetační úpravy

Ing. Jitka Trevisan / Trevisan atelier +

Projekt pro provádění stavby

## B) STRUČNÝ TECHNICKÝ POPIS SE ZDŮVODNĚNÍM NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ,

Jedná se o část projektové dokumentace v bezprostřední blízkosti stávajícího jírovce při faře na Husově náměstí v Děčíně, Podmoklech, severovýchodí cíp náměstí. Strom se nachází na rozmezí objektů na adresách Husovo náměstí 111/12 a 99/13, Děčín – Podmokly, na parcele č. 874 v k. ú. Podmokly [625141].

### *Souvislost s původním projektem.*

Původně bylo zlepšení stanovištních podmínek řešeno provzdušněním sondami, původně navržené v rámci původní PD u stávajících stromů na p. č. 873 na Husově náměstí, se vzhledem k nesouhlasu vlastníka pozemku provádět nebude (jsou na církevním pozemku, který má zůstat v původní podobě). Opatření u jírovce bylo navrženo ve světle úprav v okolí ostatních stromů a nyní se jeví jako nadstandartní - byla jsem proto požádána o dodání návrhu alternativního řešení. Vzhledem k umožnění stavbě co nejdříve pokračovat a ukončit realizaci povrchů je schválení změny zásadní pro další postup. Dlažbu navrhujeme dokončit do rozsahu dle této PD a okolí kmene zasypat drceným kamenivem. Kamenivo bude schváleno AD, bude se pohybovat kolem frakce 4-8 nebo 8-16 mm, kámen z lomů v blízkém okolí.

### *Odůvodnění změny:*

Jírovec byl dříve pod asfaltovým krytem, nyní je plocha kořenového prostoru provizorně zadlážděna (bez obruby) a okolí kmene zasypáno drceným kamenivem. Na základě konzultace se zpracovatelem dendrologického průzkumu a návrhu ochrany stromů pro příslušnou PD Davidem Horou se přikláním se k upuštění od dalšího vylepšování stanoviště. Původně navržené opatření u dotčeného jírovce v současné době ztrácí smysl zejména z důvodu výkopu vedení elektro v ranné fázi stavby a dle názoru D. Hory je vhodnější již další práce v kořenovém prostoru neprovádět. Dosavadními úpravami došlo, s výjimkou narušení kořenového systému při zmíněném výkopu, k vylepšení růstových podmínek, které se pravděpodobně pozitivně projeví na vitalitě stromu.