



Navržená výsadba

Staničení

Renaturační prvek

Vodní tok

Návrh úseku vodního toku

Vrstevnice

Renaturace vodního toku
a otevření zatrubněného
koryta vodního toku

Hranice parcely katastru nemovitostí

Obecní parcela katastru nemovitostí

Hranice katastrálního území

základní interval vrstevnic je 2 m

© ČÚZK, 2020
© VÚV TGM v.v.i., 2020
1 : 750

Podpora renatura Maloninského potoka (IDVT 10191567)
v délce 942,8 m pomocí renaturačních prvků na pravém
břehu, odstranění betonových panelů z koryta (kromě pravého
břehu) a obnova břehových porostů.

Minimální šířka: 9 m
Plocha: 0,9 ha

ENVICONS s.r.o.
Sídlo a provozovna společnosti
Hradecká 569
533 52 Pardubice - Polabiny
Tel. / Fax: +420 466 531 787
info@envicons.cz - www.envicons.cz

Datum / Date
05/2021

Zakázka č. / Job No.
33/2019

Stupeň / Stage
STUDIE

Kraj / Region
Pardubický, Jihomoravský

Stavební úřad / Building authority
MěÚ Jevíčko, MěÚ Velké Opatovice

Katastrální území / Cadastral area
Bělá u Jevíčka, Jevíčko - předměstí, Smolná u Jevíčka, Vel. Opatovice

Objednatel / Client
IEVA

Alce / Project

Prioritní oblast
Maloninský potok

Stavební objekt / Building construction

Název / Title
SO-09 Renaturace a otevření
zatrubněného úseku vodních
toků

Zodpovědný projektant / Responsible designer

Kontroloval / Checked by
RNDr. Lukáš Krejčí, Ph. D.

Návrh, vypracoval / Elaborated by
Mgr. Jana Kavalířová

Měřítko / Scale
1 : 750

Souprava / Copy

Výkres č. / DWG No.
SO-09