



Obnova polní cesty Srbsce - Voletice,
zasakovací pás, doprovodná výsadba

Doprovodné výsadby
podél polní cesty

Obnova polní cesty Domanice - Luže,
mez nebo průleh s protierozní funkcí,
doprovodná výsadba

Obnova polní cesty,
mez nebo průleh s
protierozní funkcí,
doprovodná výsadba

Organizační a agrotechnická
opatření na orné půdě pro
protierozní ochranu

Obnova polní cesty
Střemošice - Luže

Protierozní zasakovací
zatravněný pás

- Hranice k.ú.
- Parcely KN
- Půdní bloky LPIS
- Navrhovaná opatření
 - Protipovodňová opatření
 - Cestní síť
 - Úprava / revitalizace toku
 - Navrhované výsadby
 - Doprovodná zeleň, ochranný pás
 - Ochranné protierozní zatravnění
 - Ochranné zatravnění nivy
 - Plošná zeleň - USES, mez, remíz
 - Org. a agrotechnická opatření

ENVICONS s.r.o.
Sídlo a provozovna společnosti
Mlýnská 909
533 52 Pardubice - Polabiny
Tel. / Fax + 420 466 331 787
Info@envicons.cz - www.envicons.cz

Datum / Date
09/2021

Zakázka č. / Job No.
43/2020

Stupeň / Stage
STUDIE

Kraj / Region
Pardubický

Stavební úřad / Building authority
MěÚ Luže, MěÚ Chrást

Katastrální území / Cadastral area
dle průvodní zprávy

Objednatel / Client
IEVA

Akce / Project
Prioritní oblast Novohradka

Stavební objekt / Building construction
SO-04 Protierozní ochrana a
obnova polních cest u
Domanic

Název / Title
Situace navržených opatření

Zodpovědný projektant / Responsible designer

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

Návrh, vypracoval / Elaborated by
Ing. Martin Koudelka

Měřítko / Scale
1 : 3 000

Souprava / Copy
Výkres č. / DWG No.
SO-06.1