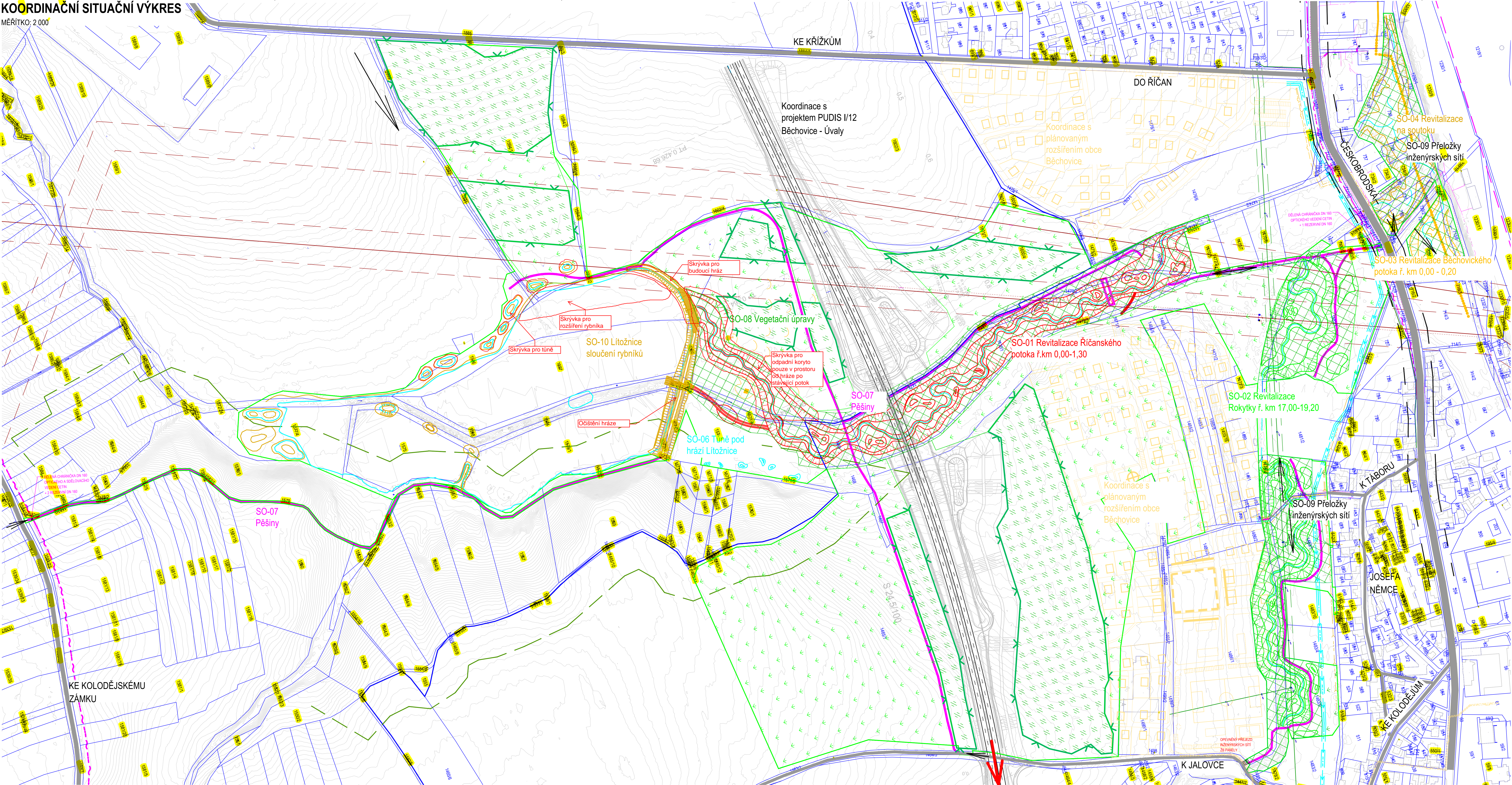


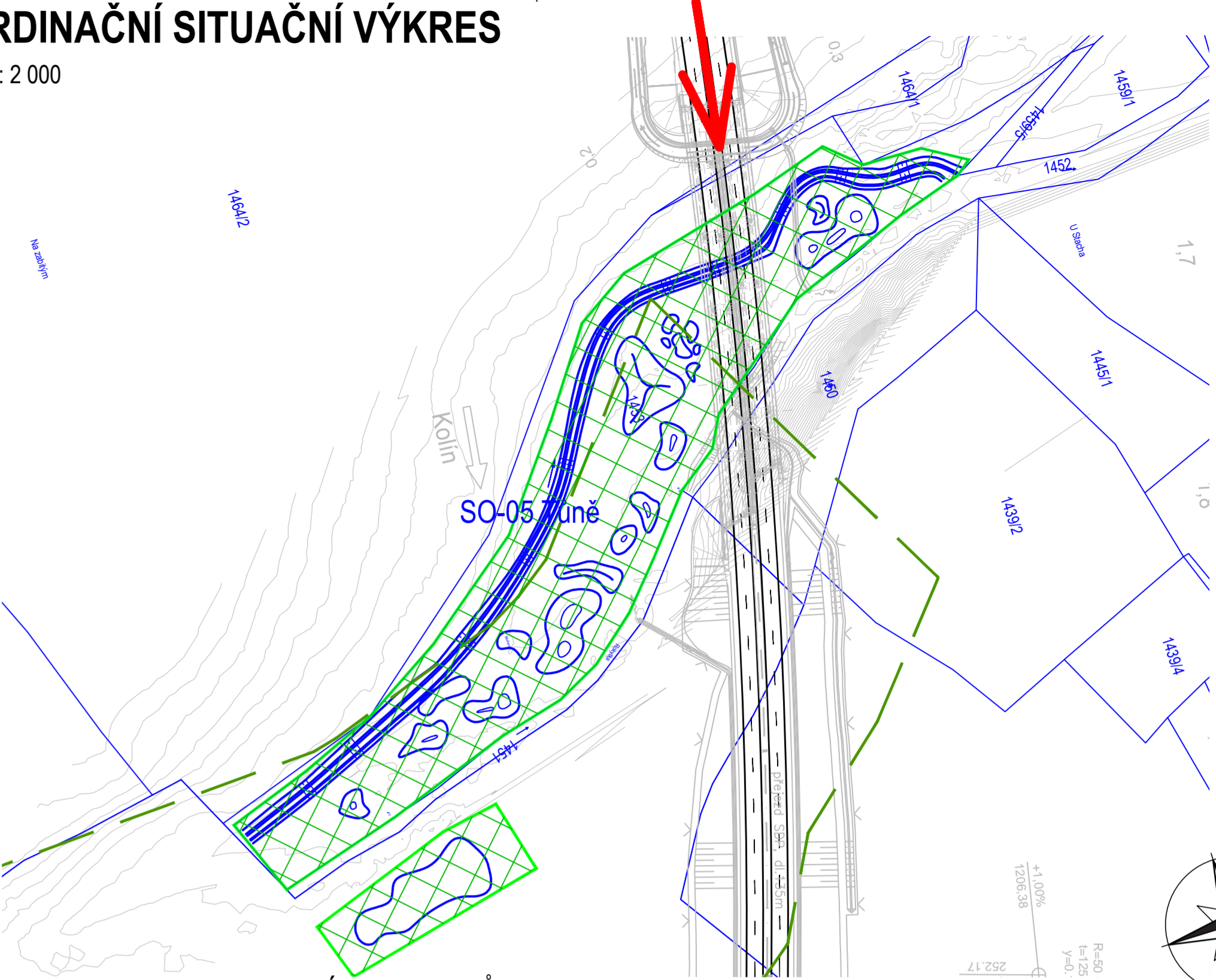
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

MĚŘÍTKO: 2 000



KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

MĚŘÍTKO: 2 000



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO-01 Revitalizace Říčanského potoka ř.km 0,00-1,30
- SO-02 Revitalizace Rokytky ř.km 17,00-19,20
- SO-03 Revitalizace Běchovického potoka ř.km 0,00 - 0,20
- SO-04 Revitalizace na soutoku
- SO-05 Tůň
- SO-06 Tůň pod hrází Litožnice
- SO-07 Pěšiny
- SO-08 Vegetační úpravy
- SO-09 Přeložky inženýrských sítí
- SO-10 Litožnice - sloučení rybníků

LEGENDA ČAR:

- ZAMĚŘENÍ 5 G
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- HRANICE KATASTRŮ
- NÁVRH - BARVA DLE STAVEBNÍHO OBJEKTU
- KOORDINACE S PROJEKTEM PUDIS I/12 - BĚCHOVICE ÚVALY
- KOORDINACE S PROJEKTEM LITOŽNICE
- HRANICE STAVBY
- PRÍSTUP NA STAVBU
- OGRAZENÍ PÁSMO SZDC
- OGRAZENÍ PÁSMO KOMUNIKACE
- OGRAZENÍ PÁSMO LESA

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VODOVOD DN 600
- OGRAZENÍ PÁSMO VODOVODU DN 600 - 2,5 m
- VODOVOD - PŘÍPOJKA
- ČEPS VVN 220 kV
- OGRAZENÍ PÁSMO ČEPS VVN 220 kV - 20 m OD KRAJNÍHO VODIČE
- CELKOVÁ ŠÍŘE OCHRANNÉHO PÁSMO 56 m
- PRE 22 kV
- OGRAZENÍ PÁSMO 7 m - SLOUPY VEDENÍ PRE 22 kV
- S VÝZNAMNÁ OCHRANNÁ PÁSMO 7 m
- SOĎOVACÍ VEDENÍ - CETIN
- OPTICKÝ KABEL - CETIN
- PLYNOVOD STL
- KANALIZACE
- SZDC
- NETAGAS + OCHRANNÉ PÁSMO 1 m

LEGENDA ŠRAFŮ:

- ROZPROSTŘENÍ ORNICE V MOCNOSTI 10 CM OSETÍ TRAVNÍ SMĚSÍ VE VELKÝCH PLOCHÁCH S REMÍZKY A SKUPINKOVOU VÝSADBOU
- ROZPROSTŘENÍ ORNICE V MOCNOSTI 10 CM ZALESNĚNÍ S LESNÍKOVOU OPLOCEKOU
- OHLMUSOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNÍ SMĚSÍ - LOKÁLNÍ POLYGONOVÁ VÝSADBA V NIVĚ A JEJÍM OKOLÍ A ALEJOVÁ VÝSADBA PODEL PĚŠIN

BILANCE ZEMINY:

	výkop	násyp
SO-01 Revitalizace Říčanského potoka ř.km 0,00-1,30	+54 700	-6 350
SO-02 Revitalizace Rokytky ř.km 17,00-19,20	+14 810	-2 000
SO-03 Revitalizace Běchovického potoka ř.km 0,00 - 0,20	+3 800	-500
SO-04 Revitalizace na soutoku	+12 770	-2 000
SO-05 Tůň	+3 570	-980
SO-06 Tůň pod hrází Litožnice	+185	-0
SO-10 Litožnice - sjednocení rybníků	+1 000	-10 000
	+90 835	-21 830



ENVICONS s.r.o.  
Věhlas 100  
252 02 Třebotice - Písek  
Tel./fax: +420 486 552 287  
info@envicons.cz - www.envicons.cz

Číslo / Data  
07/2017

Stavba / Stage  
DÚP

Míst / Region  
Havíř město Praha

Stavba / Building Authority  
Městská část Praha 21

Stavba / Building Authority  
Dubek, Běchovice, Koloděj

Objekt / Class  
Havíř město Praha

Objekt / Project  
Havíř město Praha

Krajinná úprava  
soutoku Rokytky a  
Říčanského potoka

Stavba / Building construction

Město / Title  
Koordináční situační  
výkres

Zodpovědný projektant / Responsible designer  
Ing. Štěpán Plodák

Investor projekt / Project manager  
Ing. Lukáš Řádek

Stavba / Building Authority  
Ing. Jiří Šubrt

Město / Scale  
1:2 000

Výkres / DWG file  
C.5