



LEGENDA:
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

nadregionální biokoridor - nefunkční

regionální biokoridor - funkční

regionální biokoridor - nefunkční

lokální biocentrum - funkční

lokální biokoridor - funkční

lokální biocentrum - nefunkční

lokální biokoridor - nefunkční

NATURA 2000

evropsky významné lokality

ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ

přírodní památka / přírodní rezervace

ochranné pásmo PP / PR

schválené prognózní zdroje vyhrazených nerostů plocha

chráněná ložisková území

archeologické lokality

kulturní památky

památný strom

kolejové řešení

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
| 01 | - | - |
| 02 | - | - |
| 03 | - | - |

Objednatel:

SZDC, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
tel.: +420 222 335 777
e-mail: szdc@szdc.cz

Generální projektant:

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. MARTIN RAIBR
Garant profese:
ING. JIŘKA TOBOLOVÁ

Síředisko:
SILNICE A DÁLNIC

Vedoucí střediska:
ING. HANA STAŇKOVÁ

Odpovědný projektant SO, IO, PS:
ING. MIROSLAV RADECHOVSKÝ

Pracoval:
ING. MIROSLAV RADECHOVSKÝ

Kontroloval:
ING. TOMÁŠ ADAM

Název akce:

Číslo smlouvy:
17 291 208

Zlepšení provozních parametrů trati Jaroměř - Stará Paka

Projektový stupeň:
PD

Část:

Datum:
2017

SITUACE STAVBY
MAPOVÉ PODKLADY V OBLASTI ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Číslo části:
C.4

Název přílohy:

Číslo přílohy:
3

SITUACE

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLÍŽNÉ DĚLOVÝ OBLASTI, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ŽÁDNÉHO L.Č.11.0000 SL. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA, A.S.