

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

| | | | | |
|--------|--------------|--------|----------|---------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Změna: | Název změny: | Datum: | Provedl: | Podpis: |

Zmocněnec Sdružení VPÚ DOCO PRAHA a.s. a METROPROJEKT Praha a.s.

**PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ
A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE**
 DESIGN, ENGINEERING AND CONSULTING ORGANIZATION
 CERTIFIKÁT ISO 9001
 e-mail vpupraha@vpupraha.cz

IČO 60193280
 TEL. 220 188 111


VPÚ DECO PRAHA a.s.
 PODBABSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6

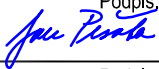

VPÚ DECO PRAHA a.s.
 Podbabská 1014/20
 160 00 Praha 6

| | |
|---|---|
| Investor: | Objednatel: |
| Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5 | Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5 |

| | | |
|--|--|-----------------|
| METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz |  | Souprava číslo: |
|--|--|-----------------|

| | | |
|------------------------|---|---|
| HIP: | Podpis: | Název a účel díla: |
| Ing. Jan PEŠATA |  | II/105 Kamenný Přívoz, rekonstrukce mostu ev.č. 105-010_PD |
| tel.: +420 296 154 311 | | |
| Stupeň: PDPS | | |

| | | |
|-----------------------------|---|----------|
| Zpracovatelský útvar: | Název částí díla: | |
| S-52 | STAVEBNÍ ČÁST | C |
| tel.: +420 296 154 330 | | |
| Vedoucí útvaru: | Podpis: | |
| Ing. Václav KŘIVÁNEK |  | |

| | | | |
|------------------------------|---|-----------------------------|--------------|
| Odpovědný projektant: | Podpis: | Název přílohy: | Změna: |
| Ing. Jan PEŠATA |  | | |
| Vypracoval: | Podpis: | | Číslo příl.: |
| Ing. Jan PEŠATA |  | | |
| Skart. znak: V20/2037 | Datum: 10/2016 | | |
| Počet formátů: | Měřítka: | IČD: | |
| | | 14 6362 002 00 02 00 | 000 |

C. Stavební část – seznam SO

SO 201 – Most ev. č. 105-010

SO 401 – Úprava kabelů O2 – není součástí této dokumentace, projekt
zpracovává smluvní partner společnosti CETIN

SO 402 – Úprava kabelů ČEZ – není součástí této dokumentace, projekt
zpracovává smluvní partner skupiny ČEZ,
ELEKTROMONTÁŽE s.r.o.

ZTKP