

ČÁST D.1.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD



STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11
150 21 Praha 5
IČO: 708 91 095

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

PDPS

II/114, II/117 Hořovice, východní obchvat

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Jan Petr



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 - Bubeneč
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval:
Ing. Petr Dupač
Ing. Petr Miklas

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Jan Petr

Investor:

Výrobní ředitel:
Ing. Jan Vlček

Středočeský kraj
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Odpovědný projektant:
Ing. Miroslav Kroupar

Ředitel společnosti:
Ing. Martin Höfler

Číslo zakázky:
1-0029-05/30

Datum:
11/2021

Akce:

II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT

D.1.2 MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI

Měřítko:

Formát:

Stupeň:

PDPS

Souprava:

Příloha:

SO 202

Most přes Červený potok v km 0,343

Číslo přílohy:

Objednatel PD: **Středočeský kraj, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5**

Stupeň PD: **PDPS**

příloha č.	název přílohy
SO 202 - Most přes Červený potok v km 0,343	
01	Technická zpráva
02	Situace
03.1	Půdorys
03.2	Podélný řez
03.3	Vzorový příčný řez
04	Příčné řezy
05	Vytyčovací schéma
06.1	Tvar opěry O1
06.2	Tvar opěry O2
07.1	Tvar nosné konstrukce - část 1
07.2	Tvar nosné konstrukce - část 2
07.3	Výkaz materiálu NK
08	Výkres výkopů a založení mostu
09	Schéma technologie výstavby
10	Detaily
11	Statický výpočet