

# ČÁST D.1.4

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 1414/20, 160 00 Praha 6 - Bubeněč  
tel.: +420 267 004 111, [www.pudis.cz](http://www.pudis.cz), [info@pudis.cz](mailto:info@pudis.cz)

Vypracoval: Michael Blažek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	Investor:  Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Michael Blažek	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-0029-05/30	Datum: 11/2021	
Akce: II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT D.1.4 ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY		Měřítko:
Příloha: SO 430 Veřejné osvětlení		Stupeň:  PDPS
		Formát:  Souprava:
		Číslo přílohy:

## SO 430 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

1	Technická zpráva	
2.1	Situace a řezy – 1. díl	M 1:500
2.2	Situace a řezy – 2. díl	M 1:500
2.3	Situace a řezy – 3. díl	M 1:500
3.1	Schéma – 1. díl	
3.2	Schéma – 2. díl	
3.3	Schéma – 3. díl	
4.1	Vytyčovací schéma – 1. díl	
4.2	Vytyčovací schéma – 2. díl	
4.3	Vytyčovací schéma – 3. díl	