




SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Dlouhý			AŽD Praha s.r.o. DAST Brno Žirovnická 3146/2 106 00 Praha 10
VYPRACOVAL	Ing. Petr Dlouhý			
KONTROLOVAL	Ing. Jan Panáček			
Kraj: Středočeský		Místo: Měšice u Prahy, KÚ: 693448	DATUM	20241128
Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje			FORMÁT	2xA4
ZAKÁZKA			MĚŘÍTKO	–
Měšice, křižovatka silnic II/244 x III/2443 – SSZ			STUPEŇ PD	PDPS
NÁZEV OBJEKTU			ČÍSLO ZAKÁZKY	L21 N65 21
			ARCHIVNÍ ČÍS.	–
NÁZEV PŘÍLOHY			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
Průvodní zpráva				A

A Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A. 1. 1 Údaje o stavbě

Název stavby: SSZ na křižovatce silnic II/244 x III/2443, 5. května – Hlavní
Místo stavby: Měšice u Prahy (okres Praha – východ), KÚ: 693448
Předmět dokumentace: Výstavba světelného signalizačního zařízení – nová stavba

A. 1. 2 Údaje o žadateli

Žadatel (stavebník): Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 11
150 21 Praha 5

A. 1. 3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zpracovatel projektu: AŽD Praha s.r.o.
DAST Brno
Žirovnická 3146/2
106 00 Praha 10
IČ: 48029483

Zodpovědný projektant: Ing. Petr Dlouhý, ČKAIT: 0012714

Vypracoval: Ing. Petr Dlouhý, Ing. Jan Prokop, Ing. Michla Šulc

Kontroloval: Ing. Jan Panáček

A. 2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je rozdělena na dva stavební objekty:

- SO 101 Komunikace a zpevněné plochy
- SO 401 Technologie SSZ
- PS 401 Technologie SSZ

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Předchozí stupeň PD (DUR+DSP 240419)
- Dokumentace stávajícího stavu inženýrských sítí
- Geodetické zaměření stavby
- Prohlídka místa stavby
- Podklady z katastru nemovitostí
- PD OPRAVA SILNICE II/244 - ÚSEK KM 1,507-1,588 (projektant: AFRY CZ s.r.o.)