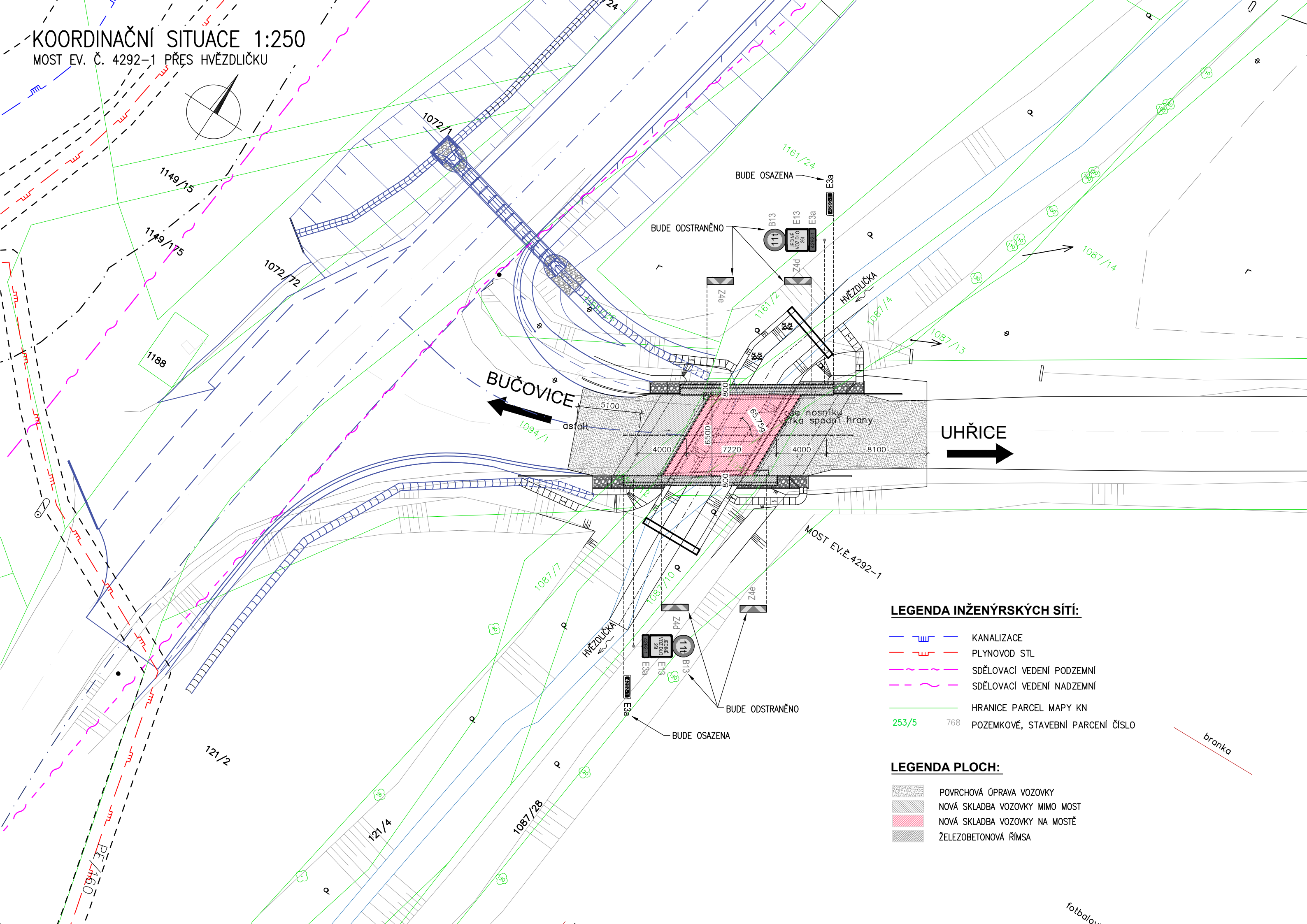


KOORDINAČNÍ SITUACE 1:250
MOST EV. Č. 4292-1 PŘES HVĚZDLIČKU



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KANALIZACE
- PLYNOVOD STL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- HRANICE PARCEL MAPY KN
- POZEMKOVÉ, STAVEBNÍ PARCENÍ ČÍSLO

LEGENDA PLOCH:

- POVRCHOVÁ ÚPRAVA VOZOVKY
- NOVÁ SKLADBA VOZOVKY MIMO MOST
- NOVÁ SKLADBA VOZOVKY NA MOSTĚ
- ŽELEZOBETONOVÁ ŘÍMSA




**Správa a údržba
silnic**
Jihomoravského kraje

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHMORAVSKÉHO KRAJE
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno



Výškový systém: Bpv
Souřadný systém: JTSK

ŘEDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	<div>DOPRAVOPROJEKT BRNO</div> <div></div> <div>Kounicová 271/13, 602 00 BRNO</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. FRANTIŠEK JURÁN		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. FRANTIŠEK JURÁN		
VYPRACOVAL	ING. ADAM HURTA		
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	<div>III/4292 MILONICE, MOST 4292-1</div> <div>NÁZEV OBJEKTU MOST EV. Č. 4292-1 PŘES HVĚZDLIČKU</div> <div>PŘÍLOHA KOORDINAČNÍ + KATASTRÁLNÍ SITUACE</div>	
NÁZEV AKCE		DATUM	PROSINEC 2023
		FORMÁT	3xA4
		MĚŘÍTKO	1:250
		Č. ZAKÁZKY	22-037-A1-PDPS
		ÚČEL	PDPS
		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY 1