

- nové hrany
- chodníkové obruby
- obruby zapuštěné
- stávající hrany
- rozhraní materiálu
- související objekt
- vodorovné dopravní značení – stav
- vodorovné dopravní značení – návrh
- svislé dopravní značení – stav
- svislé dopravní značení – rušené
- svislé dopravní značení – návrh
- projektované výšky a sklony
- projektované uliční vpusti
- projektované liniové odvodnění
- strom
- stromová mříž
- vytyčovací bod
- podélná drenáž
- rozhledové trojúhelníky
- hranice pozemků
- dotčené pozemky

V tomto místě není ve stávajícím stavu vedení NN ČEZ uloženo v souladu s ČSN 75 6005. Návrhová uložení je 0,7 m pod stávajícím terénem (komunikací), respektive projekty dále ke zpevnění stávajícího stavu na korytě 0,79 m pod novým poruchem komunikace. Na tomto místě bude stávající vedení uloženo do zděných chodníků a bude připojeno rezervní chráničkou DN 110, 200 a přesahem min 1m do asfaltu.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Sídlo společnosti: Přerovská 259, 789 42 Přerovovice IČ: 04660206, DIČ: CZ04660206 Korespondenční adresa: Jedlána 159, 780 01 Zám info@trafficdesign.cz, DS: bcbrau		TRAFFIC DESIGN
INVESTOR: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f		
OBJEDNATEL: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f		
VYPRACOVAL: Michal Kočí	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha	
AKCE: Revitalizace sídliště Severovýchod, Etapa II., Zábřeh		
ČÁST: SO 410 Ochrana vedení ČEZ		
PŘÍLOHA: Situace ČEZ	Č. PŘÍLOHY: D.5.2	
STUPEŇ: RDS	DATUM: 01/2026	
MĚŘÍTKO: 1:250	FORMÁT: 8 x A4	