



LEGENDA

- OPRAVA VOZOVKY – ASFALTOVÝ BETON
- PARKOVACÍ ZÁLIV – DROBNÁ ŽULOVÁ DLAŽBA 10/10, KROUŽKOVÁ VAZBA
- CHODNÍK SE ZVÝŠENOU ÚNOSNOSTÍ BET. DLAŽBA TL. 80 mm
- CHODNÍK – BET. DLAŽBA TL. 60 mm
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- OBRUBNÍK
- OBRUBNÍK S NÁŠLAPEM 2 cm (ZCELA ZAPUŠTĚNÝ)
- 1579/1

HRANICE POZEMKŮ A PARCELNÍ ČÍSLA DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- P4

STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- K+R IP13e

NAVRHOVANÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

KOORDINOVANÝ PROJEKT MĚSTO ČESKÝ BROD
POLOPODZEMNÍ KONTEJNERY V ULICI
KOMENSKÉHO V ČESKÉM BRODĚ

- SOUVISEJÍCÍ STAVBA
- OBRUBNÍK

KOORDINOVANÝ PROJEKT MĚSTO ČESKÝ BROD
REKONSTRUKCE CHODNÍKU A VO TYRŠOVA,
MASARYKOVA ULICE

- SOUVISEJÍCÍ STAVBA
- OBRUBNÍK

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- 101

SO 101PARKOVACÍ ZÁLIV

ZÁBORY

- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VODOVOD (1. SčV, a.s.)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ (1. SčV, a.s.)
- PLYN – STL (GasNet, s.r.o.)
- ČEZ

SILNOPROUDÉ VEDENÍ – TRASA NN PODZEMNÍ (ČEZ, a.s.)
- ČEZ

SILNOPROUDÉ VEDENÍ – TRASA VN PODZEMNÍ (ČEZ, a.s.)
- VO

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- CETIN

SLABOPROUDÉ VEDENÍ – TRASA PODZEMNÍ (CETIN)
- CETIN

SLABOPROUDÉ VEDENÍ – TRASA PODZEMNÍ – NEPROVOZOVÁNO (CETIN)

Zodp. projektant: Ing. Michal FOTT (ČKAIT 0012876)	k.ú. Český Brod (622737)	Vypracoval: Ing. Michal FOTT		
Investor: Město Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod		Datum:	02/2025	
Zakázka: PARKOVACÍ ZÁLIV V ULICI KOMENSKÉHO, ČESKÝ BROD		Stupeň:	DPS	
		Měřítko:	1:250	
		Počet formátů A4:	3	Č. kopie:
Obsah: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Číslo přílohy:	C.3	Revize: -

UPOZORNĚNÍ:

- PŘED ZAHAJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ZJISTIT PŘESNÝ PRŮBĚH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A PROVÉST PŘÍSLUŠNÁ OPATŘENÍ K JEJICH OCHRANĚ (VYTYČENÍ, SONDOVÁNÍ, RUČNÍ VÝKOPY, VYVĚŠENÍ APOD.)
- STAV. ASFALT. KRYT ZAŘÍZNOUT, STYK STARÉ A NOVÉ ÚPRAVY NUTNO OŠETŘIT. SVISLÁ SPÁRA VHODNOU ZÁLIVKOVOU HMOTOU, NATAVITELNÝM NEBO SAMOLEPÍCÍM PÁSKEM, VODOROVNÉ SPOJE SPOJOVACÍM NÁTĚREM.
- DEFINITIVNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BUDE PROVEDENO PODLE STANOVENÍ, KTERÁ VYDAJÍ PŘÍSLUŠNÉ SILNIČNÍ SPRÁVNÍ ÚŘADY PŘED KOLAUDACÍ STAVBY