



SEZNAM OBJEKTŮ:
SO 101 - POZEMNÍ KOMUNIKACE
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Osazení dopravních značek

Beton základů C 20/25. Pro boční umístění platí, že nejbližší hrana značky může být minimálně 500 a maximálně 2000 mm od hrany zpevněné krajnice, resp. od hrany obrubníku.

Pro výškové umístění platí, že značky se osadí dolní hranou do výše 1200 mm nad vozovku. V případě značky s dodatkovou tabulkou je ve výši 1200 mm dolní hrana značky a dodatková tabulka se umístí níže. V místě, kde je nutno značku umístit do průchozího prostoru pro chodce, je spodní okraj nejnižší umístění značky (vč. dodatkové tabulky) **ve výšce nejméně 2200 mm** nad úrovní vozovky či chodníku.

Přesun dopravních značek je patrný z projektové dokumentace.

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ STAV
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (VAK Beroun)
VODOVOD (VAK Beroun)
EI. SLABOPROUD - zaměřený metalický kabel (CETIN)
EI. SILNOPROUD NN - podzemní (ČEZ)

KATASTRÁLNÍ MAPA

NAVRŽENÉ OBRUBY
NAVRŽENÉ OBRUBY - ZAPUŠTĚNÉ
PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ

HRANICE STAVBY
CHODNÍK
CHODNÍK - ZESÍLENÁ KONSTRUKCE
HMATOVÉ ÚPRAVY - KONTRASTNÍ
VOZOVKA - ASFALT
PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM BARVA ŠEDÁ, DLAŽBA 20 X 20
STÁNÍ PRO KONTEJNERY NA TRÍDĚNÝ ODPAD - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM
OZELENĚNÍ
ULIČNÍ VPUSTI

NOVÉ SVISLÉ ZNAČENÍ
IP11c
IP12
STÁVAJÍCÍ SVISLÉ ZNAČENÍ
RUŠENÉ SVISLÉ ZNAČENÍ

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (nový stav)
NAVRŽENÝ STROM

Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém Bpv

FanIT s.r.o., Kublov 210, 267 41 Kublov tel. 605 127 051, e-mail: info@fanit.cz		
hlavní inženýr projektu:	odpovědný projektant:	vypracoval:
Ing. Tomáš Kapal	Ing. Tomáš Kapal	Ing. Tomáš Kapal
Místo stavby:	Beroun, ulice Švermova	
Katastr:	K.Ú. Beroun, [602868]	
Stavebník:	Město Beroun, Husovo nám. 68, 266 01 Beroun	

Akce:	Rekonstrukce ulice Švermova mezi ulicemi Ke Koupališti a Trída Míru	Stupeň: DÚR+DSP Datum: Prosinec 2021 Měřítko: - Formát: 9 x A4 Číslo paré:
Část:	D. Dokumentace stavebních objektů	
Příloha:	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	Číslo přílohy: D.1.6