

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- elektrina vzduchem
- elektrina VN
- elektrina NN
- elektrina VO (neověřená poloha - bez zákresu správcem)
- telekomunikace optika, metalika
- plynovod STL
- vodovod
- kanalizace

ochranné pásmo 1,5 m (vodovod, kanalizace)

ochranné pásmo 1,0 m (ostatní), 2m od stěny trafostanice

LEGENDA STAVEBNÍHO OBJEKTU

- obrubník běžný
- obrubník upravený k propouštění vody tekoucí po krytu
- linie SO 101 Pozemní komunikace
- hranice stavby

odstraňované křoviny a dřeviny

odstraňované oplocení

doporučené vysazení dřeviny borovice lesní - není v rozpočtu

kontejnery tříděného odpadu (TO)

Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém JTSK

HLAV. PROJEKTANT	ING. PETR KAPLAN	
ODP. PROJEKTANT	Ing. P. Kaplan	
VYPRACOVAL	Ing. P. Kaplan	
STAVEBNÍK	Město Milevsko	
MÍSTO STAVBY	k.ú. Milevsko	

NÁZEV STAVBY
Parkoviště v ul. Komenského - Kpt. Nálepky

ODDÍL Část C: Situační výkresy

OBSAH VÝKRESU
SO 101 Pozemní komunikace
Koordinační situace stavby

KANCELÁŘ PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB



ING. PETR KAPLAN

B. SMETANY 34

PSČ: 370 01, Č. BUDĚJOVICE

TEL./FAX: 387 319 295

MOBIL: 774 957 426

veraiconica@volny.cz

FORMÁT 3A4 DATUM 09/2019

STUPEŇ DUR+DSP Č. ZAK. 47719

MĚŘÍTKO 1:200 Č. VÝKR. C.3

Výkres upraven dle stanoviska DI Policie ČR v Písku

V zájmovém území stavby se nacházejí trasy podzemních inženýrských sítí. Zákres je orientační a může být neúplný. Před zahájením zemních prací je dodavatel stavby povinen ověřit ve spolupráci se správcí sítí úplnost existujících sítí a zajistit jejich přesné vytčení. V ochranných pásmech sítí smějí být zemní práce vykonávány pouze ručně.

