



- LEGENDA:
- KOMUNIKACE, ASFALTOVÝ BETON
  - KOMUNIKACE (KRAJNICE - doplnění) ŠTĚRKODŘT
  - KOMUNIKACE
  - GEODET. ZAMĚŘENÍ
  - HRANICE KN
- LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- stáv. VN vedení
  - stáv. NN vedení
  - stáv. sdělovací sítě
  - stáv. plynovod
  - stáv. vodovod
  - stáv. kanalizace

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv;  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Před zahájením zemních prací je bezpodmínečně nutné, aby vybraný dodavatel požádal všechny správce podzemních inženýrských sítí o jejich přesné vytyčení, zakreslení v této situaci je pouze informativní. Zemní práce pak v místech křížení eventuálně souběhu s těmito sítěmi je nutno provádět ručně, se zvýšenou opatrností.

<div><div></div><div>BOULA IPK s.r.o. inženýrská projektová kancelář - dopravní stavby</div><div>Goldscheiderova 2925/3, 301 00 Plzeň, tel. 377 421 190, www.boula.cz, IČ 280 35 461</div></div>				
Hlavní projektant	Vypracoval	Kontroloval	Místo, kraj	VRČEŇ-DOŽICE, Plzeňský
Libor Boula	Ing.Martina Pavlíková	Libor Boula	Druh dokument	PDPS
Investor			Číslo zakázky	0718
SUSPK, p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň			Datum	05/2018
Stavba			Měřítko	1:250
II/191 VRČEŇ - DOŽICE - OPRAVA			objekt	č.přílohy
Název výkresu			č.paré	
KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST 2.			A.	b)2.