



LEGENDA:

KOMUNIKACE,  
ASFALTOVÝ BETON

KOMUNIKACE «KRAJNICE - doplnění»  
ŠTĚRKODRŮ

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 vytýčení, 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.

**BOULA IPK s.r.o. inženýrská projektová kancelář - dopravní stavby**  
Goldscheiderova 2925/3, 301 00 Plzeň, tel. 377 421 190, www.boula.cz, IČ 280 35 461

|   |                                     |                            |                                       |
|---|-------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|
| Hlavní projektant<br>Libor Boula                      | Vypracoval<br>Ing.Martina Pavlíková | Kontroloval<br>Libor Boula | Místo, kraj<br>VRČEŇ-DOŽICE, Plzeňský |
| Investor<br>SUSPK, p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň |                                     |                            | Druh dokument<br>PDPS                 |
| Datum<br>05/2018                                      |                                     |                            | Číslo zakázky<br>0718                 |
| Měřítko<br>1:250                                      |                                     |                            | Datum<br>05/2018                      |
| objekt<br>č.přílohy<br>č.pare                         |                                     |                            | Měřítko<br>1:250                      |
| Stavba<br>II/191 VRČEŇ - DOŽICE - OPRAVA              |                                     |                            | objekt<br>č.přílohy<br>č.pare         |
| Název výkresu<br>KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST 9.        |                                     |                            | objekt<br>č.přílohy<br>č.pare         |