

LEGENDA:

- KOMUNIKACE EXTRAVLÁN (SO 110 KOMUNIKACE sil. II/183)
- ASFALTOVÝ BETON, recyklace za studena
- výšková úprava hospodářských sjezdů, dopravních napojení
- asfaltový recyklat

- KOMUNIKACE (vozovka, krajnice)
- GEODET. ZAMĚŘENÍ
- HRANICE KN
- VYTYČOVACÍ BODY
- souřadnice hlavních bodů - součást technické zprávy

- V0Z
- V4 0.125
- V2b 1.50/0.25
- V4 0.25
- V4 0.50/0.25

- LEGENDA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- stáv. VVN VEDENÍ
- stáv. VN VEDENÍ
- stáv. NN VEDENÍ
- stáv. SBELOVACÍ KABEL
- stáv. PLYNOVOD STL
- stáv. KANALIZACE
- stáv. VODOVOD

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bv:
- SOURADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Před zahájením zemních prací je bezpodmínečně nutné, aby vybraný dodavatel požiadal všechny správce inženýrských sítí o poskytnutí aktuálních plánů a údajů o hloubkách a poloze sítí. Zemi práce pak v místech křížení eventuelně soubluha a tímto sdělí je násto provedení rozhraní, se zvýšenou opatrností.

BOULA IPK s.r.o. inženýrská projektová kancelář - dopravní stavby				
Goldschneiderova 2925/3, 301 00 Píseň tel. 377 421 190, www.boula.cz, IČ 280 35 461				
Hlavní projektant	Ing. Martina Pavlíková	Vypracoval	Ing. Martina Pavlíková	Kontroloval
Místo, kraj	Domazlice, H. Týn, Píseň	Druh dokument.	Libor Boula	PDP
Číslo zakázky	1623	Datum	11/2022	
Investor	SUSPK, p.o., Koterovská 462/182, 328 00 Píseň	Měřítko	1:250	
Stavba	III/193 HORŠOVSKÝ TÝN - DOMAZLICE	Objekt	č.přilohy	č.přilohy
Název výkresu	KOORDINAČNÍ SITUACE ČÁST 3.			
C.2				3.

