

LEGENDA:

KOMUNIKACE INTRAVILAN (SO 110 KOMUNIKACE sil. II/206)

ASFALTOVÝ BETON, výměna kryty vozovky

KOMUNIKACE INTRAVILAN

sanace konstrukčních vrstev vozovky - ACP 16 +, 100mm

KOMUNIKACE INTRAVILAN

výměna přídlažby

KOMUNIKACE INTRAVILAN

osazení žlabovek - PREFA 30/20/8

KOMUNIKACE (vozovka, krajnice)

GEODET. ZAMĚŘENÍ

HRANICE KN

VDZ

STÁVAJÍCÍ SJEZDY

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:

ČEZ - PODZ. NN

ČEZ - NADZ. NN

ČEZ - NADZ. NN IZOL.

ČEZ - NADZ. VN IZOL.

CETIN - STP

CETIN - NEZAMĚŘENÁ POLOHA

GASNET - STL

VODOVOD


KANALIZACE JEDNOTNÁ

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

 **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 33 461

Hlavní projektant	Vypracoval	Kontroloval	Místo, kraj	ZHLE, Plzeňský
Libor Boula	Adam Strnad	Libor Boula	Druh dokument.	PDPS
			Číslo zakázky	2924
			Datum	08/2024
			Měřítko	1:250
			objekt	č.přílohy
			č.pare	

Stavba	ZHLE - OPRAVA SILNICE II/206	
Název výkresu	KOORDINAČNÍ SITUACE ČÁST 1.	