



sil. II/200 směr BOR sil. II/200 směr NOVÁ HOSPODA

SO 110 KOMUNIKACE silnice II/200

LEGENDA:

	KOMUNIKACE EXTRAVILÁN (SD 110, SD 130 KOMUNIKACE silnice II/200) ASFALTOVÝ BETON - výměna krytu vozovky, frézování 50mm
	KOMUNIKACE INTRAVILÁN (SD 120 KOMUNIKACE silnice II/200, ČEČKOVICE) ASFALTOVÝ BETON - výměna krytu vozovky, frézování 70mm
	výšková úprava hospodářských sjezdů - frézovaná
	výšková úprava hospodářských sjezdů, dopravních napojení - asfaltový beton

KOMUNIKACE V DZ V4 0,125

GEODET. ZAMĚŘENÍ V2b 1,5/1,5/0,25

HRANICE KN V4 0,25

VYTÝČOVACÍ BODY V4 0,5/0,5/0,25

montáž svodidel

výšková úprava míst sjezdů a dopravních napojení, (intravilán)

LEGENDA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	stáv. VVN vedení
	stáv. VN vedení
	stáv. NN vedení
	stáv. sdělovací síť
	stáv. plynovod
	stáv. kanalizace
	stáv. vodovod

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.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: 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 35 461			
Hlavní projektant	Vypracoval	Kontroloval	Místo BOR - dálnice D5, Plzeňský kraj
Libor Boula	Ing. Martina Pavlíková	Libor Boula	Druh dokumentu PDPS
Investor	Číslo zakázky	Datum	03/2020
SUSPK, p.o., Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň	2019	Měřítko	1:250
Stavba	objekt	č.přílohy	č.paré
II/200 BOR - dálnice D5, OPRAVA			
Název výkresu	C.	2.2	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES ČÁST 2.			