



LEGENDA:

- REALIZOVANÉ ÚPRAVY V RÁMCI 2. ETAPY
- ZREALIZOVANÉ ÚPRAVY V RÁMCI 1. ETAPY
- ROZSAH REALIZOVANÝCH ÚPRAV V RÁMCI 2. ETAPY
- P4 SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ
- P4 SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ KE ZRUŠENÍ
- Z4d NAVRŽENÉ PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- STROM URČENÝ KE KÁCENÍ (kácení stromů zajistí vlastník stromů v předstihu před zahájením realizace navržené stavby)
- OCHRANA STÁVAJÍCÍCH STROMŮ PO DOBU STAVBY

POZNÁMKA :

Dopravní značení bude provedeno v souladu s ČSN EN 12899-1 Stálé svislé dopravní značení - část 1: Stálé dopravní značky (10/2008), ČSN 73 EN 12899-3 Stálé svislé dopravní značení - Část 3: Směrové sloupky a odrazky, ČSN EN 1436 Vodorovné dopravní značení - Požadavky na dopravní značení, dále pak v souladu s TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích, TP 66 Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích, s TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích a v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích v platném znění a s vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích.

DZ budou umístěny se spodním okrajem značky ve výšce nejméně 0,60 m nad úrovní vozovky, v jednotné výšce v rámci pracovního místa. DZ budou upevněny na podpěrných sloupcích, které budou opatřeny červenými a bílými pruhy z retroreflexní fólie nejméně třídy R1, šířka pruhů 0,10 - 0,20 m, celková délka barevné úpravy min. 0,45 m. Sloupky budou osazeny do podkladních desek. Veškerá nosná zařízení budou provedena v souladu s TP 66.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

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

Nedvěd s.r.o.

PROJEKT PLZEŇ

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ

	VED.PROJEKTU <i>Petr ŠTĚPÁNEK</i> Petr ŠTĚPÁNEK	ODP.PROJEKTANT Ing. Karel NEDVĚD	PROJEKTANT <i>Petr ŠTĚPÁNEK</i> Petr ŠTĚPÁNEK	RAZÍTKO <div><div></div><div>Nedvěd s.r.o.</div><div>PROJEKT PLZEŇ</div><div>326 00 PLZEŇ, Koterovská 177</div><div>tel.: 377 483 321-9, www.dprojekt.cz</div><div>IČ 26388791, DIČ CZ26388791</div></div>			
KRAJ:	PLZEŇSKÝ	OBEC:	PLZEŇ				
STAVEBNÍK:	Západočeská univerzita v Plzni						
Centrální vjezd do areálu ZČU a parkoviště III. a IV. "SMART" - 0. etapa				SOUBOR 24-ZOU_Plan-E_0-0180-POPS-SIT_DWG.dwg			
				DATUM 05/2022			
				STUPEŇ PDPS			
				ZMĚNA Č.			
SO 180 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ				MĚŘÍTKO PŘÍLOHA / PARÉ			
SITUACE PŘECHODNÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ - 2. ETAPA				1 : 500 3			