



VŠECHNY PRACOVNÍ MÍSTA BUDOU ŘÁDNĚ OZNAČENY A DOPRAVA BUDE USMĚRNĚNA DOPRAVNÍMI ZNAČKAMI Z4

VELIKOST ZNAČEK, BARVY A PŘEVODNÍ MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN 018020  
OSAZENÍ ZNAČEK PROVÁDĚT DLE :  
TP 65 - ZÁSADY PRO DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA PK  
TP 66 - ZÁSADY PRO PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA PK

PROVEDENÍ ZNAČEK: RETROREFLEXNÍ ČSN EN 12899-1  
VELIKOST DOPRAVNÍCH ZNAČEK: ZÁKLADNÍ VL 6.1 A VL 6.2

Značky používané pro označení pracovního místa musí odpovídat vyhlášce č. 30/2001 Sb., ČSN EN 12899-1, ČSN EN 12966-1+A1, TP 143, TP 70, VL 6.1, VL 6.2 a TP 66

Značky používané k označení pracovních míst musí být provedeny jako retroreflexní. Retroreflexní materiál svíslých značek užitých na dálnicích, silnicích pro motorová vozidla a místních komunikacích I. třídy musí splňovat vlastnosti minimálně třídy RA2, na ostatních pozemních komunikacích minimálně třídy RA1 dle ČSN EN 12899-1.

Vodorovné dopravní značky musí splňovat požadavky ČSN EN 1436+A1 a musí být retroreflexní.

Rozměry značek stanoví VL 6.1 a VL 6.2. Není dovoleno užívat svíslých značek zmenšené velikosti.

Vodorovná vzdálenost bližšího okraje stálé značky nebo její nosné konstrukce od vnějšího okraje zpevněné části krajnice nebo od obrubníku je 0,50  
jízdního nebo pomocného pruhu je 0,50

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	 K PILE 939/II, KLATOVY 339 01 tel. 376315118 projekceds@projekceds.cz	
ING. TOMÁŠ MACÁN	ING. TOMÁŠ MACÁN	ING. TOMÁŠ MACÁN	ING. TOMÁŠ MACÁN		
KRAJ	PLZEŇSKÝ	KAT.ÚZEMÍ	KLATOVY		
OBJEDNATEL	MĚSTO KLATOVY, SÚSPK				
AKCE				FORMÁT	A4
III/19122 KLATOVY ULICE MAXIMA GORKÉHO, OPRAVA				DATUM	IV/19
				ÚČEL	DSP, PDPS
				ČÍS.ZAKÁZKY	1719
				MĚŘÍTKO	SCHEMA
OBSAH	DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ			ČÍS. PŘÍLOHY	ČÍS. KOPIE