



Boční umístění  
Svislé dopravní značky, dopravní zařízení ani jejich nosné konstrukce nesmějí zasahovat do vymezené části dopravního prostoru stanovené volnou šířkou a volnou výškou silnice (včetně části vymezené pro cyklisty) podle ČSN 73 6101, ČSN 73 6110 a ČSN 73 6201. Nosné konstrukce dopravních značek a dopravních zařízení mohou zasahovat pouze do průchozího prostoru (prostor pro chodce nebo cyklisty), a to pouze za předpokladu, že v daném místě zůstane volná šířka 1,50 m.

V úsecích silnice, kde jsou umístěna zachytňá bezpečnostní zařízení, je žádoucí sloupky a nosné konstrukce dopravních značek a dopravních zařízení umísťovat za deformační zónu zachytňých bezpečnostních zařízení. /silniční svodidlo/

Výše uvedené zásady se nevztahují na dopravní značky a dopravní zařízení, které označují překážky silničního provozu, pracovní místa a jiná dopravní omezení.

Směrové umístění  
Svislé dopravní značky a dopravní zařízení se umísťují přibližně kolmo ke směru silničního provozu. Reflexní dopravní značky a reflexní dopravní zařízení se umísťují tak, aby maximální účinek odrazu světelných paprsků reflektorů vozidel působil na řidiče mimo obec ze vzdálenosti přibližně 100 m, v obci přibližně 50 m.

Vzdálenost mezi dopravními značkami  
V podélném směru se dopravní značky umísťují ve vzájemné vzdálenosti tak, aby je bylo možno včas vnímat. Na silnicích je tato vzdálenost nejméně 30 m, v obci na dopravně málo významných silnicích může být výjimečně 10 m.

Uspořádání a kombinace  
Dopravní značky se na sloupku (konstrukci) umísťují symetricky pod sebou. Na jednom sloupku (konstrukci) lze umísťovat pouze značky téhož typu velikosti.



Profesionálové

Hradec Králové 500 02  
Haškova 1714/3  
IČ 28806123

HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. ARCH. KAREL SCHMIED  
Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2008Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení jsou majetkem autorů uvedených v tabulce. Výkres nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným dalším způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu klienta a autora poskytnut třetí osobě. U vybraných výrobků je pro přesné určení požadovaných parametrů uveden možný výrobce (v souladu s odst. 11, par. 44, zák. č. 137/2006 Sb.). Při realizaci lze použít i jiné výrobce (dodavatele) při splnění technických parametrů uvedeného typu výrobku možného výrobce (dodavatele). Technickými parametry se rozumí všechny vlastnosti a charakteristiky, které by měly vliv na dílo. Případné změny je nutné dokladovat (např. statickým výpočtem), konzultovat a odsouhlasit projektantem, tj. zpracovatelem tohoto projektu.

c)				
b)				
a)				
ozn. změny	předmět změny	změnu provedl	podpis	datum

0,000 = 397,60 m / VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV - FIX 397,60 JE ČISTÁ PODLAHA 1. NP

Č. PROJEKTU	8/18	<b>STANISLAV STEJSKAL</b> <b>DOPRavní PROJEKCE</b> Jihlav 670 500 02 Hradec Králové IČ: 288 06 123 tel.: 485 439 077 e-mail: <a href="mailto:dp.projekt@stejskal.cz">dp.projekt@stejskal.cz</a> <a href="http://www.dp-stejskal.mladoboleslav.cz">www.dp-stejskal.mladoboleslav.cz</a>		
VYPRACOVAL	Bc. Tomáš Kohout			
ZODP. PROJEKTANT	Stanislav Stejskal			
INVESTOR	ATT Investments s.r.o.			
MÍSTO STAVBY	st.p.č. 71/1, 71/2, 71/3, 165, p.p.č. 108/2, 109, 211/26, 227/2 k.ú. Petrovice u Rak.			
NÁZEV STAVBY	VÝROBNÍ A SKLADOVACÍ HALA V PETROVICÍCH	DRUH PD	DŮR + DOP	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 05 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY D.5 ZPEVNĚNÉ PLOCHY	FORMÁT	2 x A4	
OBSAH:	ZÁSADY UMISŤOVÁNÍ DOPRAVNÍCH ZNAČEK	DATUM	9/2018	
		MEŘITKO	Č. VÝKRESU D.5.7	