

**MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ČR
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ**

**V Z O R O V É L I S T Y
S T A V E B P O Z E M N Í C H K O M U N I K A C Í**

**V L 6 - V Y B A V E N Í P O Z E M N Í C H
K O M U N I K A C Í**

6.2 V O D O R O V N É D O P R A V N Í Z N A Č K Y

Schváleno MDS čj. 23991/2001 ze dne 9.7.2001

s účinností od 1.srpna 2001

**MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ČR
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ**

**VZOROVÉ LISTY
STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ**

ZÁKLADNÍ OBSAH ČÁSTÍ

VL 1 - VOZOVKY A KRAJNICE

VL 2 - SILNIČNÍ TĚLESO

VL 3 - KŘÍŽOVATKY

VL 4 - MOSTY

VL 5 - SILNIČNÍ TUNELY

VL 6 - VYBAVENÍ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

VL 7 - zatím nestanoveny

VL 8 - zatím nestanoveny

VL 9 - zatím nestanoveny

MINISTERSTVO DOPRAVY A SPOJŮ ČR
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

V Z O R O V É L I S T Y

STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

VL 6 VYBAVENÍ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

VL 6.2 VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY

OBSAH

6.200 ÚVOD

6.201 - 6.203 TEXTOVÁ ČÁST

- 6.201 VŠEOBECNĚ
- 6.202 BARVY
- 6.203 ODCHYLKY ROZMĚRŮ

6.220 - 6.225 GRAFICKÁ ČÁST

- 6.220 [ŠIPKY](#)
- 6.221 [SYMBOLY](#)
- 6.222 [PÍSMO](#)
- 6.223 [BEZPEČNÝ Odstup](#)
- 6.224 [TROJÚHELNÍKY](#)
- 6.225 [ZASTÁVKY](#)

6.200 ÚVOD

Vzorové listy upravují provedení vodorovných dopravních značek. Rozpracovávají ustanovení příslušných předpisů včetně mezinárodních do potřebných detailů a tím vytvářejí předpoklady pro jednotné provedení jednotlivých vodorovných dopravních značek. Využití vzorových listů při vyznačování (případně ve výrobě) vodorovných dopravních značek sleduje zájem zvýšení kvality dopravního značení.

Vzorové listy věcně navazují na :

- (1) Zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění zákona č. 60/2001 Sb., kterým se mění zákon č. 283/1991 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů,
- (2) Vyhláška MDS č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích,
- (3) ČSN 01 8020 Dopravní značky na pozemních komunikacích,
- (4) ČSN EN 1436 Vodorovné dopravní značení. Požadavky na dopravní značení.

Význam jednotlivých vodorovných dopravních značek a podmínky pro jejich užití a umístění upravují :

- (1) Zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění zákona č. 60/2001 Sb., kterým se mění zákon č. 283/1991 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (dále jen „zákon“),
- (2) Vyhláška MDS č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích (dále jen „vyhláška“),
- (3) TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích (v revizi),
- (5) TP 66 Zásady pro přechodné dopravní značení na pozemních komunikacích,
- (6) TP 70 Systém hodnocení hmot pro vodorovné dopravní značení ,
- (7) TP 100 Zásady pro orientační dopravní značení na pozemních komunikacích,
- (8) TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích.

Členění vzorových listů :

Pro označení vzorových listů byla určena zkratka VL a dále číselné třídění, které má následující formu a obsah:

VL X. XXX. XX. XXXX

- X** označuje VL podle základního obsahu
- XXX** označuje skupinu (stovky) a podskupinu (desítky, případně jednotky), podskupina 201 až 219 je vyčleněna textům
- XX** označuje pořadí listů ve skupině, případně podskupině
- XXXX** první dvě číslice označují rok, další dvě číslice označují měsíc.

VL jsou zpracovány ve formě otevřeného souboru, který je možno průběžně upravovat nebo doplňovat.

Obsahem textové části jsou základní zásady geometrického provedení vodorovných dopravních značek (dále jen „dopravních značek“). Obsahem obrazové části jsou výkresy jednotlivých dopravních značek včetně vybraných variant. Rozdělení dopravních značek do skupin vychází z členění podle vyhlášky.

Všechny rozměry jsou uvedeny v m.

VL 6.2 zpřesňují a doplňují přílohu 3 a 4 ČSN 01 8020.

V období do 31.12.2001 lze vyznačovat dopravní značky i v provedení dle ČSN 01 8020.

6.201 - 6.203 TEXTOVÁ ČÁST

6.201 VŠEOBECNĚ

Základní tvary dopravních značek stanoví vyhláška. Funkční požadavky (geometrickou přesnost, viditelnost, drsnost, trvanlivost, koloritu, retroreflexní vlastnosti a činitele jasu) stanoví ČSN 01 8020 a ČSN EN 1436. Rozměry dopravních značek upravují tyto VL.

6.202 BARVY

Pro vodorovné dopravní značení se užívá barva bílá, žlutá a modrá. Základní barevné provedení dopravních značek stanoví vyhláška.

Pro přechodné vodorovné značky vyjadřující čáry nebo šipky nebo označující přechody pro chodce nebo jízdní pruhy pro cyklisty se užívá barva žlutá nebo oranžová. Pro symboly svislých dopravních značek se užívá barva bílá nebo se užívají barvy odpovídající barevnému provedení příslušné svislé dopravní značky.

6.203 ODCHYLKY ROZMĚRŮ

Proti rozměrům vodorovných dopravních značek a symbolů uvedených v těchto vzorových listech jsou přijatelné tyto mezní odchylky z jejich rozměrů:

- u podélných čar v podélném směru ± 50 mm, v šířce čáry ± 10 mm,
- u příčných čar $+ 50$ mm ve všech směrech,
- u vzdáleností jednotlivých čar značky „Přechod pro chodce“, „Přejezd pro cyklisty“, „Šikmé rovnoběžné čáry“ a „Křivky“ v odůvodněných případech (např. spára, kolejnice) ± 50 mm,
- u šipek, písma a ostatních značek a symbolů $\pm 2\%$ v příčném směru a $\pm 1\%$ v podélném směru.

6.220 - 6.225 GRAFICKÁ ČÁST

- 6.220. - Šipky
- 6.221.- Symboly
- 6.222.- Písmo
- 6.223.- Bezpečný odstup
- 6.224.- Trojúhelníky
- 6.225.- Zastávky