

## Dodatkové tabulky

Svislé dopravní značky dodatkové tabulky na pozemní komunikace.

- materiál dopravních značek je **standardně ocelový pozinkovaný plech** (na přání i hliníkový plech)
- standardní provedení dopravních značek je **plech s dvojitým ohybem (prolis)** (na přání plech s hliníkovým rámečkem)
- retroreflexní fólie třídy RA1 (silnice a města), RA2 (silnice první třídy) nebo RA3 (dálnice)
- dopravní značky jsou **schváleny podle ČSN EN 12899-1 a splňují požadavky VL 6.1 a vyhlášky 30/2001 Sb.** pro používání na pozemních komunikacích



**E1**  
Počet



**E2a**  
Tvar křižovatky



**E2b**  
Tvar křižovatky



**E2c**  
Tvar křižovatky



**E2d**  
Tvar dvou křižovatek



**E3a**  
Vzdálenost



**E3b**  
Vzdálenost



**E4**  
Délka úseku



**E5**  
Celková hmotnost



**E6**

Za mokra



**E7a**

Směrová šipka



**E7b**

Směrová šipka



**E8a**

Začátek úseku



**E8b**

Průběh úseku



**E8c**

Konec úseku



**E8d**

Úsek platnosti



**E8e**

Úsek platnosti



**E9**

Druh vozidla



**E10**

Tvar křížení pozemní komunikace s dráhou



**E11**

Bez časového poplatku



**E11a**

Bez mýtného



## E11b

Bez časového poplatku a  
mýtného



## E12c

Povolený směr jízdy cyklistů

## E12a

Jízda cyklistů  
v protisměru



## E13

Text

## E12b

Vjezd cyklistů  
v protisměru povolen