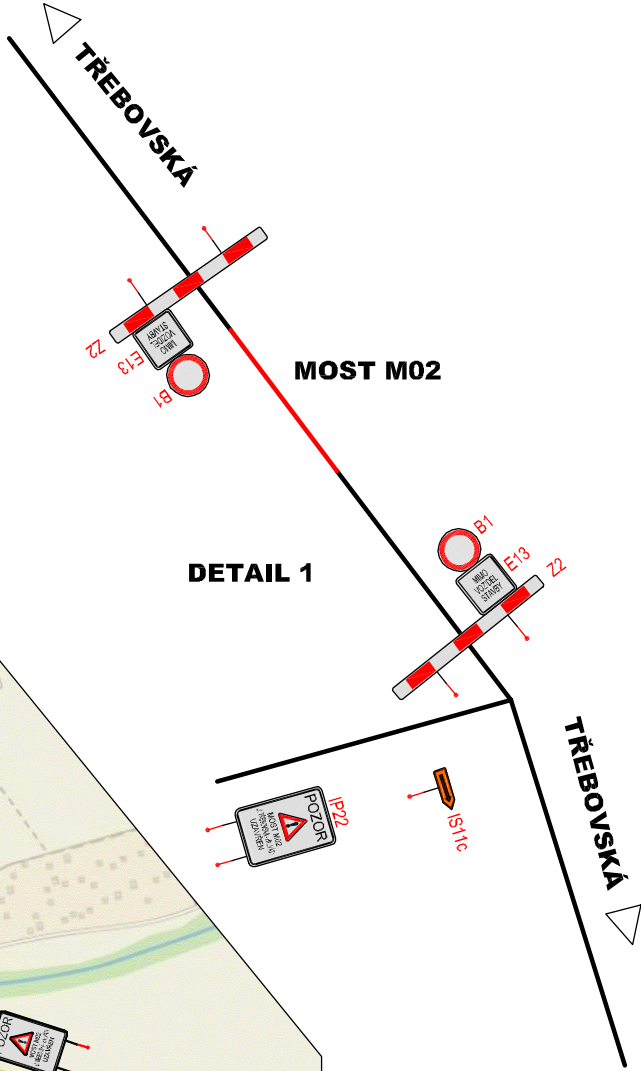


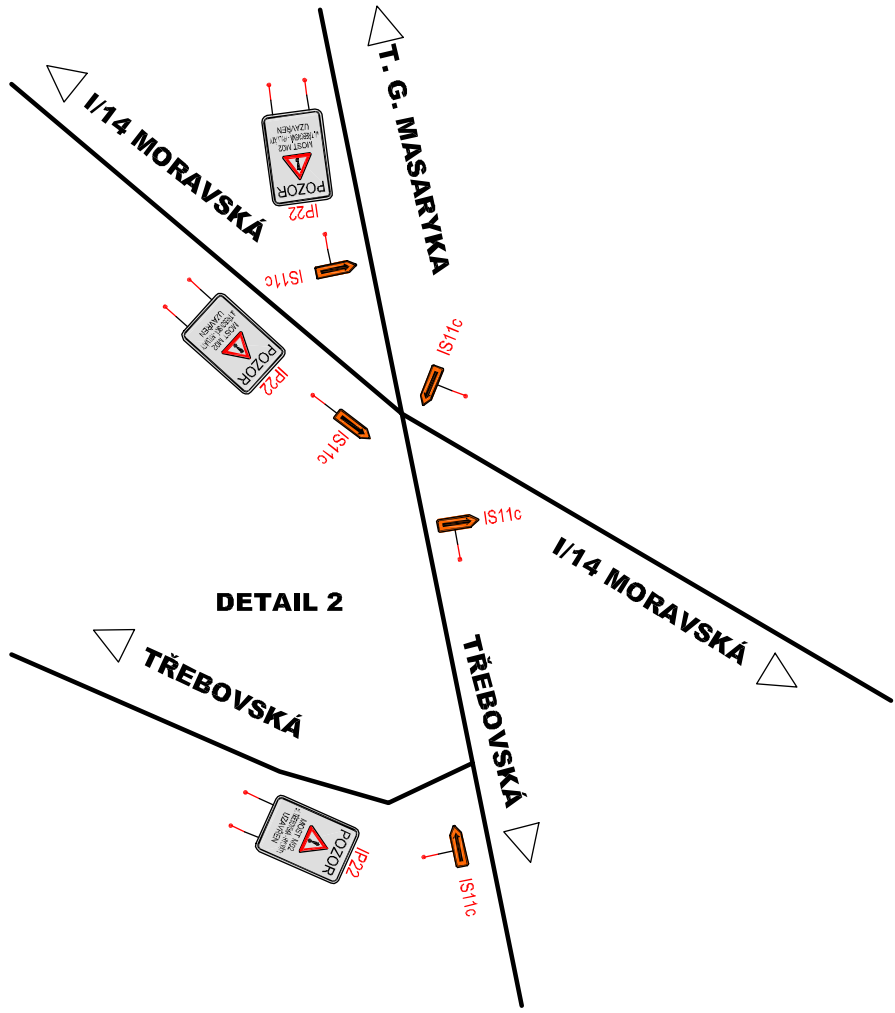
SITUACE DIO



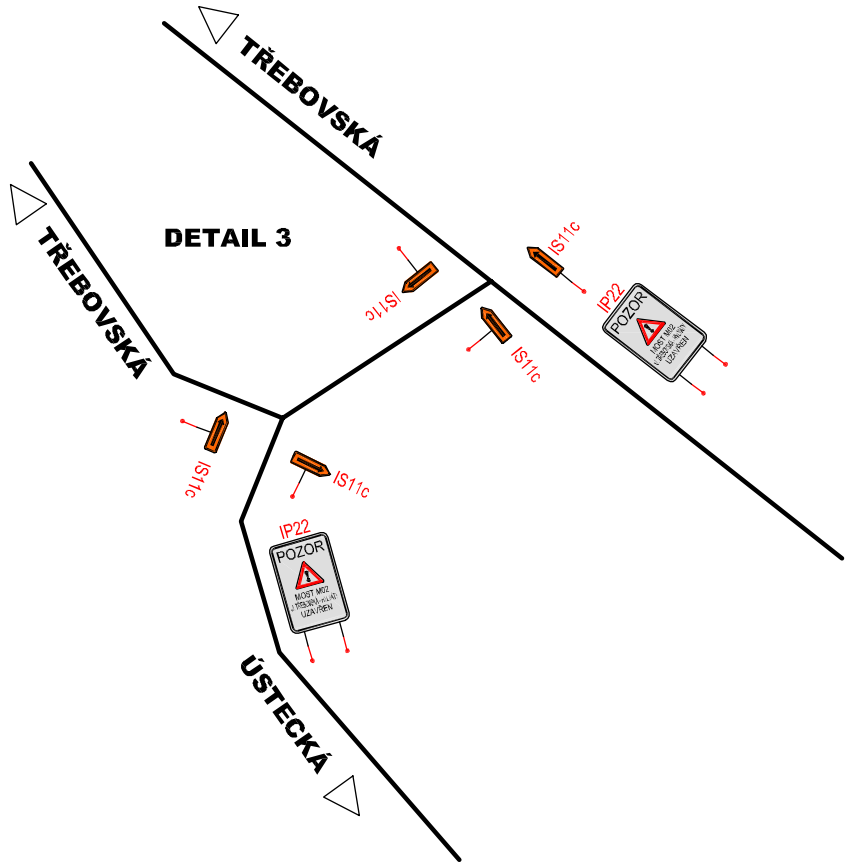
DETAIL 1



DETAIL 2



DETAIL 3



UMÍSTĚNÍ DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

Směrové umístění

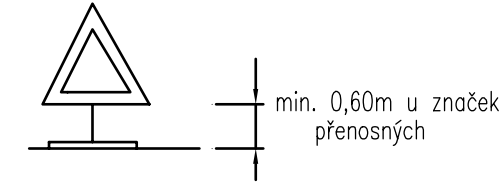
Svislé dopravní značky a dopravní zařízení se umísťují přibližně kolmo ke směru silničního provozu. Reflexní dopravní značky a reflexní dopravní zařízení se umísťují tak, aby maximální účinek odrazu světelných paprsků reflektorů vozidel působil na řidiče mimo obec ze vzdálenosti přibližně 100 m, v obci 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 sloupky (konstrukci) umísťují symetricky pod sebou. Na jednom sloupku (konstrukci) lze umísťovat pouze značky téhož typu velikosti.



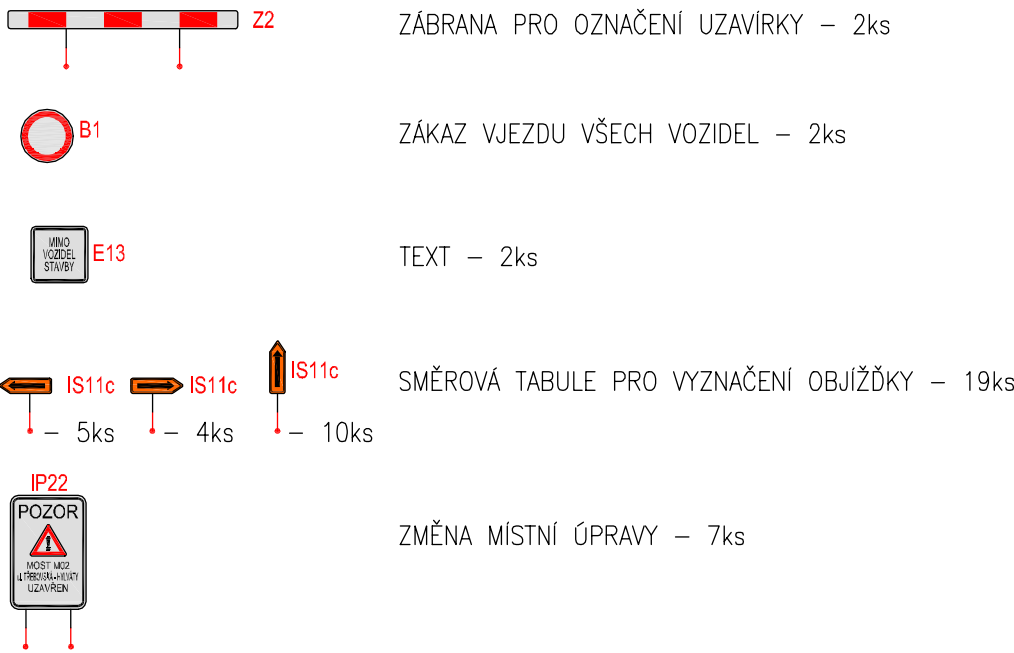
Boční umístění

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 záchytná bezpečnostní zařízení, je žádoucí sloupky a nosné konstrukce dopravních značek a dopravních zařízení umísťovat za deformační zónu záchytných 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.

LEGENDA

PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ



03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

	ING. IVAN ŠÍR PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 259 62 914
--	--

investor: Město Ústí nad Orlicí
Sychrova 16, 562 24 Ústí nad Orlicí

Nový most přes Knapovecký potok v ulici
Třebovská v Ústí nad Orlicí

- | | |
|----------------------------------|--|
| ■ kraj:
Pardubický | ■ odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír |
| ■ MÚ/OU:
Ústí nad Orlicí | ■ odpovědný projektant objektu:
Ing. Ivan Šír |
| ■ stupeň utajení:
bez utajení | ■ vypracoval:
Ing. Jakub Erben |
| ■ datum:
11 2015 | ■ kontroloval:
Ing. Ivan Šír |
| ■ zakázkové číslo:
015 001 | ■ změna číslo:
00 |
| ■ stupeň PD:
DSP+PDPS | ■ měřítko:
- |

ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

SITUACE DIO