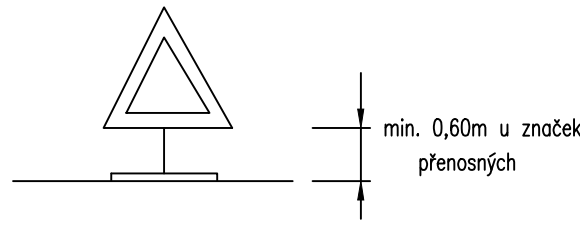
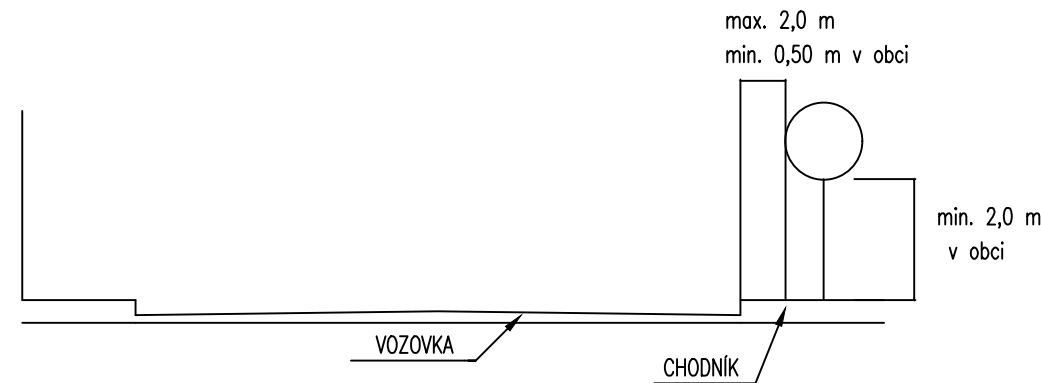
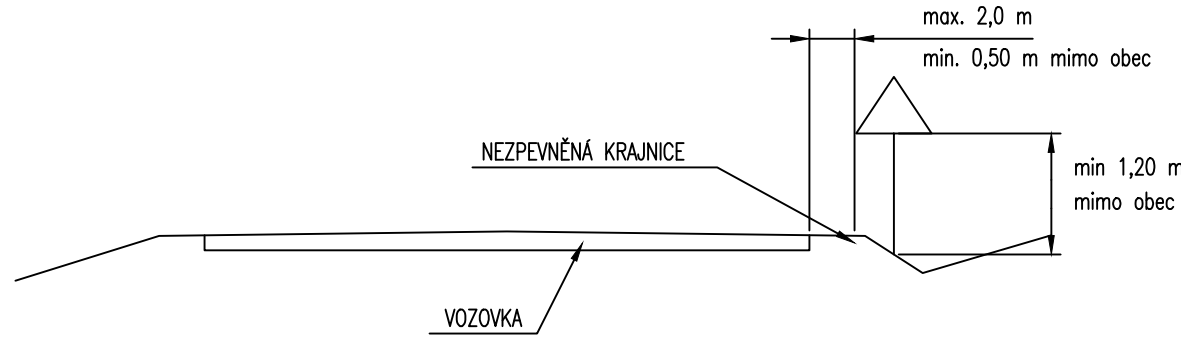
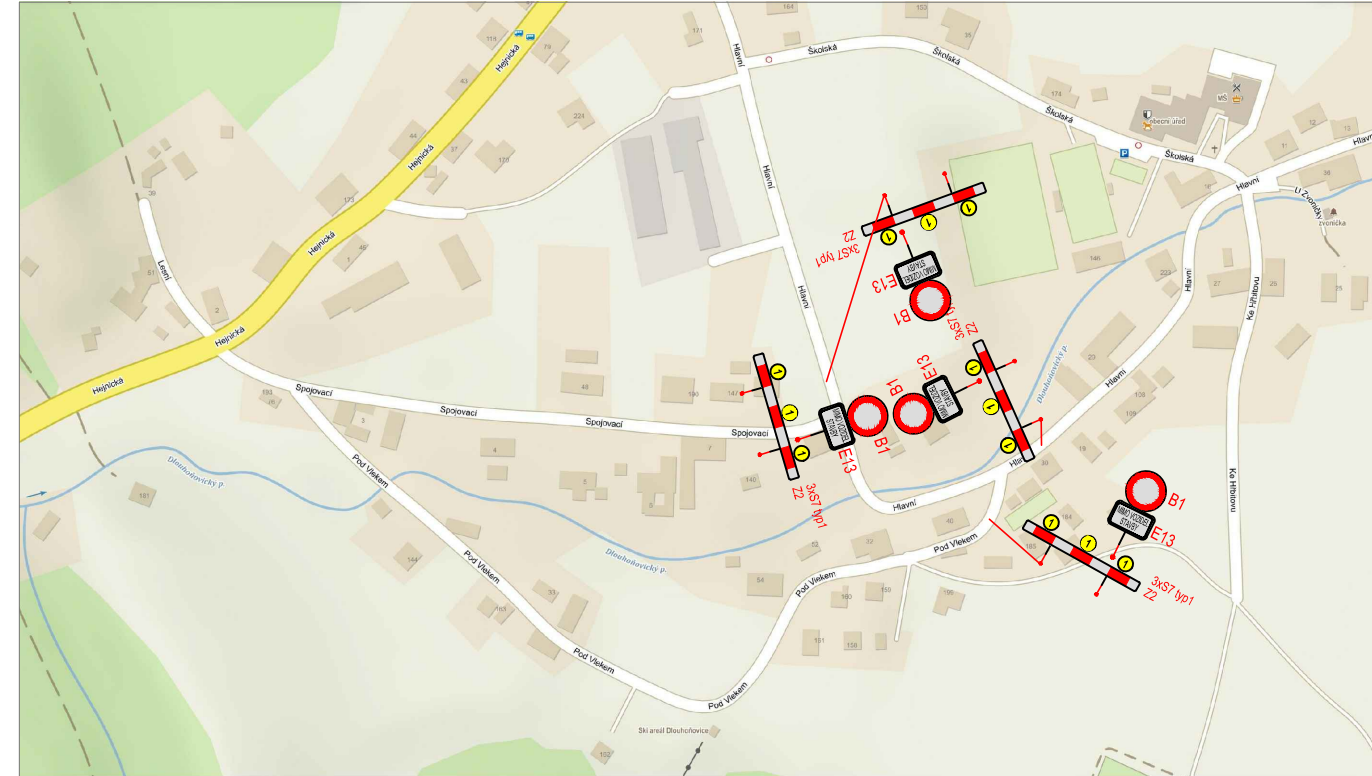


SITUACE DIO



DETAIL 1, 2



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 zachytňných 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.

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

| | | |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| KRESLIL: | KAMIL HRONOVSKÝ | |
| TECHNICKÁ KONTROLA: | KAMIL HRONOVSKÝ | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | KAMIL HRONOVSKÝ | |
| HLAVNÍ PROJEKTANT: | KAMIL HRONOVSKÝ | |
| KRAJ: PARDUBICKÝ | OBEC: DLOUHOŇOVICE | KAT. OZEMÍ: DLOUHOŇOVICE |
| INVESTOR: OBEC DLOUHOŇOVICE, ŠKOLSKÁ 71, 564 01 DLOUHOŇOVICE | | |
| AKCE: | MOST DLH-01M A OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE UL. HLAVNÍ, DLOUHOŇOVICE | |
| OBJEKT: | SO 101 – KOMUNIKACE | |
| OBSAH: | SITUACE – DIO | |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| HRONOVSKÝ DOPRAVNÍ PROJEKCE s.r.o. BRNĚNSKÁ 700/25, 500 06 HRADEC KRÁLOVÉ e-mail: hronovsky@hprojeckt.cz telefon: 604 823 698 IČ: 07053428 DIČ: CZ07053428 | |
| STUPEŇ: | DŮR + DSP |
| ZAK.ČÍSLO: | 049-19-4 |
| ARCHIVNÍ ČÍSLO: | |
| DATUM: | 09/2019 |
| FORMÁT: | 4 x A4 |
| MĚŘÍTKO: | - |
| ČÍSLO SOUPRAVY: | ČÍSLO PŘÍLOHY: |
| | D.1.1.1.2.9. |