




příloha k č.j.KRPP-15099-6/ČJ-2026-031106 ze dne 27.5.2026



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

| | | | | | |
|--|------------------------|---|--|--|--|
| Název stavby: | | | Most ev.č. 180-039 Čeminy | | |
| Objednatel stavby: | | | Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. Kotěruvská 462/162, 326 00 Plzeň | | |
| Zhotovitel stavby: | | |  MI Roads a.s. Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň | | |
| Zhotovitel dokumentace: | |  M4 Road Design s.r.o. Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8 | | Hlavní inženýr projektu: | |
| | | | | Ing. DAVID MALINA Zástupce hlavního inženýra projektu | |
| Zhotovitel části dokumentace: | |  Bridge Structures s.r.o. Havlovská 1276/19, 160 00 Praha | | Ing. ROSTISLAV JEŽEK | |
| Vypracoval: | Zodpovědný projektant: | Zkontroloval: | | | |
| Martin Hejduk | Ing. Jan Mourek, Ph.D. | Ing. Jan Mourek, Ph.D. | | | |
| Část / SO: | SITUAČNÍ VÝKRESY | | | | Čís. zakázky: 25-026 Stupeň PD: DPS Datum: 12/2025 |
| Název přílohy: DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ PRO NÁKLADNÍ DOPRAVU | | Měřítko: 1:1000 | Čís. přílohy: 06b | Formát: 3xA4 | |

K UMÍSTĚNÍ PŘECHODNÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ VYDÁ POLICE ČI SOUHLAS PO PŘEDLOŽENÍ AKTUALIZACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ V KONKRÉTNÍM TERMÍNU REALIZACE STAVBY.

POLOHA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ JE UVEDENA ORIENTAČNĚ.

UMÍSTĚNÍ DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ JE NUTNĚ UPŘESNIT NA ZÁKLADĚ POLOHY STÁVAJÍCÍHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ PŘI REALIZACI STAVBY.

STÁVAJÍCÍ ZNAČENÍ, KTERÉ BUDE V KOLIZI S DOČASNOU OPRAVOU JE NUTNĚ ZAKRÝT NEBO DOČASNĚ ODSTRANIT.

VEŠKERÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY POUŽITÉ NA PROVIZORNÍ ZNAČENÍ MUSÍ TVAREM, ROZMĚRY A UMÍSTĚNÍM ODPOVÍDAT PŘÍSLUŠNÝM ČSN, TP A VL.

ZNAČKY MOHOU BÝT OSAZOVÁNY max. 2,0m OD HRANY VOZOVKY A min. 0,60m NAD ÚROVŇÍ TERÉNU.

POUŽITÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ JE PRO VOZOVKU POŽADOVANO ZÁKLADNÍ VELIKOSTI, REFLEXNÍ TŘÍDY min. R1.

