

E.7.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA PŘECHODNÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

Stavbou **Úprava Staré Jaktarky** dojde k dotčení st. silnice I/11 ul. Krnovská (k.ú. Jaktař) v sil. km 305,422 – 305,898. Dále dojde k dotčení místních komunikací: ul. Boční, Hranička, Mrštíkova a Okruhy.

U st. silnice I/11 se jedná o úsek silniční komunikace v obci s intenzivním dopravním zatížením obousměrným (s jedním jízdním pruhem v každém směru). Dle posledního sčítání dopravy z roku 2010 byla u této komunikace změřena intenzita provozu 15 429 voz/24 hod (sčítací úsek 7-0721 – I/11).

Přechodné DZ pro ul. Krnovskou bude provedeno dle schémat č.E.7.2, E.7.3 a E.7.4.

Přechodné DZ pro ul. Boční, Hranička a Mrštíkova bude v případech zachování min. šířky jednoho jízdního pruhu 2,75 m prováděno dle schématu E.7.5 . V místech provádění stavebních prací na místních komunikacích, kdy nelze zachovat min. šířku jednoho jízdního pruhu bude aplikováno schéma č.E.7.6.

Vozovka bude zhotovitelem stavby pravidelně zbavována nečistot (zejména bahna), které vzniknou v důsledku pojíždění stavebních strojů a zásobovacích vozů. Znečištění povrchu nesmí ovlivňovat bezpečnost silničního provozu a nesmí zakrývat vodorovné dopravní značení.

Doplňující technické údaje:

termín provádění stavebních prací: předpoklad r. 2014-2015

osoba zodpovědná za instalaci přechodného DZ : konkrétní zhotovitel a osoba zodpovědná za přechodné DZ bude stanovana až na základě výběrového řízení na dodavatele stavby

stavebník: Statutární město Opava, Horní nám. 69, 746 26 Opava, IČ: 00300535

projektant: VIVA PROJEKT s.r.o., U náhonu 2832/6, 746 01 Opava, IČ: 25876473,
jednatel: Ing. Michal Řezníček

Dopravní značení bude provedeno podle normy ČSN 018020, zák. č. 361/2000 Sb., v souladu s vyhl. č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a umístěno dle Zásad pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích II. Vydání TP 66, č.j. 52/203-160-LEG/1 ze dne 12.12.2003. Dopravní značení bude provedeno a umístěno v souladu se stávajícím dopravním značením dle platných zákonů, vyhlášek, technických podmínek a norem

V Opavě 03/2013

Vypracoval: Ing. M. Řezníček, M. Bernard