

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Středočeského kraje
Územní odbor Příbram
Dopravní inspektorát
Žežická 498, 26123 Příbram V - Zdaboř

Č. j. KRPS-255255-1/ČJ-2012-011106

Příbram 23. července 2012
Počet stran: 1
Přílohy: 3x situace stavby
1x situace rozhledových poměrů

City Plan spol. s r.o.
JINDŘIŠSKÁ 17
PRAHA 1
261 01 PRAHA

Stanovisko ke stavbě (rekonstrukci) polních cest RCV2 A RCH1 v k.ú. Suchdol u Prosenické Lhoty

K č. j. 850/12Do-inž

Dopravní inspektorát PČR Příbram na základě předložené žádosti s přílohou a provedeného místního šetření, jakožto orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 16 odst. 1 a § 10 odst. 4 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů

s o u h l a s í

s úpravou stávajícího připojení polní cesty RCH1 k sil. č. III/11443 a s projektovou dokumentací stavby "rekonstrukce polních cest RCV2 A RCH1 v k.ú. Suchdol u Prosenické Lhoty", dle předložené situace stavby a technické zprávy, které jsou nedílnou součástí tohoto závazného stanoviska.

V místě připojení polní cesty k sil. č. III/11443 požadujeme umístění dopravního zařízení Z 11c a Z 11d (červené směrové sloupky).

Požadujeme zajištění řádných rozhledových poměrů dle platné ČSN 73 6101 pro bezpečný výjezd na uvedenou silnici č. III/11443. V případě budoucího umístění překážky bránící v řádných rozhledových poměrech si DI Příbram vyhrazuje činit návrhy na odstranění takové překážky v zájmu zajištění potřebných rozhledových poměrů pro bezpečný výjezd na uvedenou silnici.

Upozorňujeme na dodržení ČSN 73 6109 (projektování polních cest) čl. 10.3.1. Povrch polní cesty v místě připojení na silnici III/11443 a na MK musí být proveden v bezprašné úpravě, jakož i navazující část polní cesty v minimální délce 20 m.

V případě budoucí výsadby alejových stromů dodržet ČSN 73 6109; vzdálenost kmene stromu od hrany koruny polní cesty musí být alespoň 2,5 m.

Zpracovala:

por. Bošková
por. Mgr. Lucie Bošková
komisař
tel.: 974 879 253



npor. Ing. Miroslav Ptáček
vedoucí oddělení DI Příbram

v.z.
npor. Bc. Zdeněk Míka
ZVDI