

C.04.a TECHNICKÁ ZPRÁVA

ROZHLEDOVÉ POMĚRY

1. Identifikační údaje:

- Místo stavby : k.ú. Chomutov II
- Název stavby : MODERNIZACE DOPRAVNÍHO HŘIŠTĚ, CHOMUTOV
- Katastr.úřad : Chomutov
- Kat.území : Chomutov II
- Kraj : Ústecký
- Investor : Statutární město Chomutov
Zborovská 4602, 430 28 Chomutov
- Dodavatel stavby : na základě výběrového řízení popř. svépomocí
- Projektant stavby :

Zodpovědný projektant:	DESIGN PROJEKT Ing. Břetislav Sedláček Adolfa Heyduka 1114 Žatec
Vypracoval:	Daniel Nociar
Číslo autorizace:	0402257 – pozemní stavby a dopravní stavby (nekolejová doprava)

2. Úvod

Projektová dokumentace řeší modernizaci dětského dopravního hřiště ve městě Chomutov (dále jen DDH). Jedná se o dopravní hřiště v lokalitě Domovinka v severozápadní části Chomutova. Hřiště je v současné době v zanedbaném stavu, dojde k jeho celkové revitalizaci a výstavbě nového zázemí pro účely dopravní výchovy. V rámci stavby bude vybudována nová trasa cyklostezky. Areál dopravního hřiště vč. cyklostezky bude sloužit veřejnosti a nebude v průběhu dne uzamykán.

Začátek cyklostezky a napojení na místní komunikaci bude vybudováno v ulici Elišky Krásnohorské. Konec cyklostezky a napojení na místní komunikaci bude provedeno v ulici Kosmova. K napojení cyklostezky na místní komunikaci se vztahují rozhledové poměry.

3. Podklady projektu:

- Geodetické zaměření
- požadavky investora

- fotogalerie
- ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací
- TP 176 Cyklostezky

4. Popis území

Projektová dokumentace řeší vybudování nového napojení cyklostezky v ulicích Elišky Krásnohorské a v ulici Kosmova v Chomutově na místní komunikace. Dle výkresové části je zřejmé, že v rozsahu rozhledových poměrů nejsou žádné pevné překážky, tudíž rozhledové poměry jsou vyhovující.

V místě nového sjezdu je stanovena rychlost provozu na 50 km/hod, rozhledová vzdálenost je stanovena na 35 m na každou stranu, dle normy 73 6110 v zastavěném nebo zastavitelném území. Toto opatření bude konzultováno a popř. upraveno dle stanoviska dotčených orgánů.

Nové napojení na komunikace bude provedeno z asfaltové plochy vybudované mezi betonové obruby.

5. Závěr

Rozhledové poměry jsou navrženy podle normy ČSN 73 6110 a Změny 1 z února 2010. Z návrhů vyplývá, že v prostoru rozhledových trojúhelníků, viz. výkresová část, nesmí stát žádná pevná překážka. Z tohoto pohledu projekt vyhovuje daným požadavkům.

6. Přílohy

Situace rozhledových poměrů (M 1:250).
Fotodokumentace

Vypracoval: Daniel Nociar

ROZHLEDOVÉ POMĚRY V UL. ELIŠKY KRÁSNOHORSKÉ



ROZHLEDOVÉ POMĚRY V UL. KOSMOVA

