

METROPROJEKT Praha a.s.

nám. I.P. Pavlova 2/1768

120 00 Praha 2

Vaše žádost ze dne, značka:
12.04.2016
55-884/2016-Vyk

Naše značka:
110160127
(110/119)

Vyřizuje:
Jakub Schneider

dne:
03.05.2016

Věc: Optimalizace traťového úseku Čelákovice - Mstětice

Stanovisko k projektové dokumentaci k územnímu řízení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z.č. 183/2006 Sb., ve znění komplexní novely z. č. 350/2012 Sb., a jeho prováděcích vyhlášek a vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: okres Nymburk, trať Lysá nad Labem - Praha Vysočany

Stavebník: Správa železniční dopravní cesty

Projektant: METROPROJEKT Praha

Č. zakázky: V20/2037

Datum: 03/2016

Předmětem předložené dokumentace je "Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně), km 11,975-14,545" ve stupni DUR.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství a současně dle ust. § 2 odst. 1 písm. b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

1. Rampy vedoucí z nástupiště do podchodu a zpět na nástupiště svým sklonem 1:12 neodpovídají požadavku bodu 2.1.1 přílohy č.3 k vyhlášce, který stanovuje podélný sklon ramp nejvýše v poměru 1:16. U změn dokončených staveb je dle bodu 2.1.4 sklon možný až v poměru 1:8, ale pouze do délky 3000mm, což není v PD splněno. U ramp s menším sklonem je požadavek na podestu délky 1500mm, pokud je rampa delší než 9000mm dle požadavku bodu 2.1.2 přílohy č.3 k vyhlášce.
2. V mostní konstrukci ve st.km 13,386 jsou po obou stranách mostu navrženy chodníky šířky 750mm, které svou šířkou nesplňují požadavek bodu 1.0.2 přílohy č.2 k vyhlášce.
3. V provozní budově je navrženo vyhrazené WC o rozměrech 1900x1600mm, které svými rozměry nesplňuje požadavek bodu 5.1.2 přílohy č.3, který stanovuje minimální rozměry vyhrazené záchodové kabiny na 1800x2150mm. Menší rozměry jsou možné pouze u změn dokončených staveb. Vybavení a ostatní parametry vyhrazeného WC budou splňovat požadavky dle bodů 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6 a 5.1.7 přílohy č.3 k vyhlášce.

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklad vyhovět bezbariérovému přístupu, bude-li dopracována podle zmíněných připomínek, které se promítnou následně i do dokumentace pro stavební povolení i samotného stavebního povolení. Při projektování dalšího stupně dokumentace je nutné se řídit vyhláškou č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy.