

| | | | |
|--|-------------------|----------------|------------------------|
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU | Ing.PAVEL KUBÍSEK | Datum: 10/2011 | Měřítko: |
| STAVBA: Čerčany-bezbarierové chodníky podél sil.II/109 a III/1094 OBJEKT: ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY PŘÍLOHA: TECHNICKÁ ZPRÁVA | | | Souprava |
| Objednatel: Obec Čerčany | | | Příloha č. 1 |
| Okres: Benešov | | DSP | |

TECHNICKÁ ZPRÁVA

1. Identifikační údaje:

- a) Označení stavby Čerčany-bezbarierové chodníky podél sil.II/109 a III/1094
- b) Stavebník Obec Čerčany, Václavská 36
257 22 Čerčany ,
IČ 00231584
- c) Projektant Ing.Pavel Kubísek,
Sportovní 6,101 00 Praha 10
autorizace ČKAIT- 0002206, obor dopravní stavby
IČ 408 28191

2. Základní údaje o stavbě:

a) Předmětem návrhu stavby „**Čerčany-bezbarierové chodníky podél sil.II/109 a III/1094**“ je umístění chodníku pro pěší šířky 2,00 m při zachování stávající šířky a příčného sklonu komunikace. Podélný profil chodníku je přizpůsoben podélnému profilu přilehlé komunikace. Šířkové uspořádání je přizpůsobeno prostorovým možnostem daného území. Bezbarierový chodník je navržen v souladu s ČSN 73 6110 s povrchem ze zámkové dlažby s podkladem ze šterkodrtě. Příčný sklon chodníku je 1,70%, podélný sklon sleduje niveletu vozovky. V prostoru chodníku se vyskytují ojediněle sloupy veřejného osvětlení, průchozí prostor je snížen maximálně na 900 mm. Součástí návrhu je vytvoření autobusové zastávky hromadné dopravy. Odvodnění chodníku je příčným sklonem do vozovky a stávajících a nově zřízených uličních vpustí a přilehlého zatravněného pásu. Stávající vjezdy do přilehlých nemovitostí budou zachovány a přizpůsobeny výškovému řešení chodníku. Celková délka úpravy je 996,06 m.

- b) Realizace stavby se předpokládá v roce 2014:
-termín zahájení se předpokládá červenec 2014
-termín dokončení stavby se předpokládá listopad 2014

3. Staveniště:

a) Obvod staveniště je vymezen stávajícím oplocením přilehlé zástavby a sil. II/109 a III/1094.

b) Staveniště se nachází na pozemcích p.č. 1377/1,4-6 a 8,1404/30,31,43 a 80,1417/17,1518/4,6 až 8,1552,1553/1,1556/1,1639,1651/2,2322,2405,2407 a st.242 katastrální území Čerčany. Pozemky jsou ve vlastnictví stavebníka a Středočeského kraje.

c) Objekty zařízení staveniště nejsou navrženy, zhotovitel stavby může využít pozemek p.č.1378/1 katastrální území Čerčany, který je ve výměře 16 589 m² ve vlastnictví Obce Čerčany.

4. Návrh postupu a provádění výstavby:

a) Výstavba chodníků navazuje na povrchovou úpravu sil.II/109 a III/1094 a bude koordinována s výstavbou veřejného osvětlení jako investice Obce Čerčany.

b) Realizace stavby se předpokládá v roce 2014:
-termín zahájení se předpokládá červenec 2014
-termín dokončení stavby se předpokládá listopad 2014

c)Zdroje energie pro realizaci výstavby lze zajistit ze staveništní přípojky zajištěné zhotovitelem a vodu z hydrantu vodovodního řádu.

d)Běžné odpady,vybourané hmoty a nevhodnou zeminu lze umístit na skládku v Kochánově u Teplýšovic ve vzdálenosti 14 km za úplatou.

e)Přístup na staveniště je zajištěn z přilehlé sil.II/109 a III/1094.Zhotovitel stavebních prací je povinen v případě znečištění komunikace zajisti její čištění odstraněním znečištění mimo korunu vozovky.

f)Staveniště bude zajištěno ze strany komunikace pohyblivými zábranami pro zamezení přístupu třetích osob,ze strany pozemků přilehlé zástavby bude provedeno provizorní připojení na stávající komunikaci.

g)V průběhu výstavby chodníků bude částečně omezena veřejná doprava.Návrh přechodné úpravy zajistí zhotovitel díla v souladu s TP 66 Zásady pro označování pracovních míst na PK.Pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace nebude po staveništi umožněn a bude převeden na přilehlé místní komunikace.

h) Veškeré stavební práce je nutno provádět v souladu s platnými normami,předpisy a zákonnými ustanoveními. Konstrukce a práce,ktelé budou dalším stavebním postupem zakryty,musí být převzaty technickým dozorem investora.Při stavebních pracích je nutno respektovat ochranná pásma podzemních vedení.Veškerý stavební materiál použitý do díla musí odpovídat příslušným normám a ustanovením a musí být použity předepsané technologické postupy.

i) Při stavebních pracích musí být respektovány platné předpisy,zejména vyhl.324/1990 a zák.309/2006 Sb. O bezpečnosti práce a technických zařízeních při stavebních pracích a předpisy související.Vzhledem k charakteru stavby nevzniká požární riziko a není třeba zvláštních opatření z hlediska požární ochrany.

Říjen 2011.

Ing.Pavel Kubísek