

Spis.zn.: S-MUCK/49409/2012/ODSH/SI
Č.j.: MUCK 00386/2013
Vyřizuje: Ing. Jan Sládek
Kontakt: 380 766 509, jan.sladek@mu.ckrumlov.cz
Český Krumlov, dne 11.1.2013



ROZHODNUTÍ

(O ZMĚNĚ ROZHODNUTÍ V RÁMCI AUTOREMEDURY)

Městský úřad Český Krumlov, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 zákona o pozemních komunikacích a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, (dále jen "stavební zákon") rozhodl dne 4.1.2013 dle § 87 zákona č. 500/2006 Sb., správní řád, v řízení o povolení změny stavby před dokončením

t a k t o:

Odvolání účastníka řízení, odboru investic MěÚ Český Krumlov (jako zástupce vlastníka stavby), proti rozhodnutí o povolení změny stavby před dokončením ze dne 6.12.2012 č.j.: MUCK 53456/2012 se

v y h o v u j e

a napadené rozhodnutí se

m ě n í

tak, že výrok rozhodnutí se v části II., ve které se uvádějí podmínky pro provedení změny stavby, rozšiřuje o podmínky uvedené v závazném stanovisku odboru územního plánování a památkové péče MěÚ Český Krumlov č.j.: MUCK 00541/2013/OUPPP/JP ze dne 7.1.2013. Podmínky jsou následující:

- Během provádění stavby bude ochráněn kořenový systém stromů podél navržené trasy chodníku v souladu s ČSN 839061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- Kmeny stromů v trase chodníku budou opatřeny ochranným bedněním min. do výšky 2,0 m, které bude připevněné bez poškození kmenů a s vyloučením osazení přímo na kořenové náběhy.
- Výkopové práce v kořenovém prostoru stávajících stromů budou prováděny pouze ručně.
- Případné poraněné kořeny budou ošetřeny a obnažené kořeny budou chráněny před vysycháním a mrazem.
- Pod betonové lože pro uložení kamenných odseků bude položen pás geotextilie v místech výskytu kořenového systému.
- Sloupky zábradlí budou osazeny mimo kořenový systém stromů.
- Vzorčky materiálů kamenných odseků a prosívky navržené pro mlatovou komunikaci budou předloženy pracovníkům MěÚ Český Krumlov, oddělení památkové péče a Národního památkového ústavu v Českých Budějovicích k odsouhlasení a následně budou pracovníci

památkové péče přizvání k odsouhlasení vzorků dláždění z odseků provedených přímo na místě stavby.

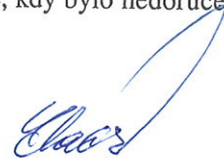
- Během realizace prací budou organizovány pravidelné kontrolní dny za účasti pracovníků MÚ Český Krumlov, oddělení památkové péče a Národního památkového ústavu v Českých Budějovicích.

Vzhledem k tomu, že bylo odvolání vyhověno v plném rozsahu, rozhodnutí se dle § 68 odst. 4 ve spojení s § 87 správního řádu neodůvodňuje.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání, a to do 15 dnů po jeho oznámení ke Krajskému úřadu - Jihočeský kraj, podáním u zdejšího správního úřadu.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.


Ing. Jan Sládek
referent ODSH



Obdrží:

účastníci (doručenky)

1. Město Český Krumlov prostřednictvím Ing. Petra Peška, vedoucího odboru investic MěÚ Č. Krumlov, Kaplická č.p. 439, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov 1
2. Povodí Vltavy, státní podnik, IČO 70889953, závod Horní Vltava, IDDS: gg4t8hf

Na vědomí:

3. Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, IČO 75151511, Územní odbor Český Krumlov, dopravní inspektorát, IDDS: eb8ai73
4. Městský úřad Český Krumlov, IČO 00245836, stavební úřad, Kaplická č.p. 439, 381 01 Český Krumlov 1
5. Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky o.s., IČO 44269722, Jihočeské krajské konzultační středisko, Staroměstská č.p. 2608, 370 04 České Budějovice 4
6. Městský úřad Český Krumlov, IČO 245836, odbor životního prostředí a zemědělství, Kaplická č.p. 439, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov 1
7. Město Český Krumlov, IČO 245836, odbor územního plánování a památkové péče, Kaplická č.p. 439, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov 1

MěÚ Český Krumlov - ODSH
SPECIÁLNÍ STAVEBNÍ ÚŘAD

ověřeno
opatřením 0.6 -12- 2012
ze dne:

Č.j.: MUCK 53480 /20.12.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL			
Karel Jirovec	Karel Jirovec			
INVESTOR: Město Český Krumlov, nám. Svornosti 1, PSČ 381 01				
MÍSTO: Český Krumlov				
NÁZEV AKCE STAVEBNÍ ÚPRAVY JIŽNÍCH TERAS V ČESKÉM KRUMLOVĚ		FORMÁT	A4	Č.KOPIE
		ZAKÁZKA		
		STUPEŇ	DSP	
		DATUM	11/2012	
VÝKRES TECHNICKÁ ZPRÁVA změna a doplnění listopad 2012		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	

V této technické zprávě jsou uvedeny změny a doplnění vyplývající z jednání s orgány památkové péče. Ostatní ustanovení zůstávají v platnosti v souladu s původní technickou zprávou

S 02 NÁBŘEŽNÍ KOMUNIKACE

Technické řešení konstrukce chodníku.

Komunikace pro pěší s povrchem mlatovým

Konstrukce komunikace je navržena s přihlédnutím ke katalogu vozovek TP 170 – Navrhování vozovek pozemních komunikací, katalogový list č. D2-N-3-PIII pro návrhovou úroveň porušení D2 a pro třídu dopravního zatížení V, typ podloží PIII:

- | | |
|--|--------|
| • Plán musí být zhutněna, modul přetvárnosti minimálně $E_{\text{def},2} = 30 \text{ MPa}$. | |
| • Vrstva ze štěrkodrti 0-63, modul přetvárnosti | 150 mm |
| • Vrstva ze štěrkodrti 0-32, modul přetvárnosti min. $E_{\text{def},2} = 70 \text{ MPa}$ | 100 mm |
| • <u>Obrusná vrstva mlatový povrch (mechanicky zpevněné kamenivo)</u> | 100 mm |
| • Celkem | 350 mm |

Pokud nebude dosaženo minimální požadované hodnoty modulu přetvárnosti $E_{\text{def},2}$ na povrchu aktivní vrstvy (pláně) 30 MPa, bude nutné podloží upravit. Způsob a rozsah stanoví projektant.

Podkladní nestmelené vrstvy (štěrkodrti) lze v souladu s TP 201 „Užití recyklovaných stavebních demoličních materiálů do pozemních komunikací“ nahradit odpovídajícím betonovým R-materiálem.

Technologie mlatového povrchu:

- barva – okrová
- směs frakcí 0-4 30 % a 8-16 70 %
- (tento poměr možno modifikovat dle zkušeností realizační firmy 40 – 60 apod.)
- procentuální zastoupení frakcí by mělo být stanoveno dle vymezení zrnitostních mezí Proctorovou modifikovanou zkouškou

- optimální vlhkost směsi před pokládkou - 6%, po rozprostření směsi provedena ruční oprava nepromíchaných míst
- následně povrchově prohoz drtí stejného zdroje 0-4 mm tloušťky 5-10 mm
- hutnění vibračním válcem v celé vrstvě (Max = 2103 kg/m²).
- postupné hutnění od lehčích válců po těžké vibrační
- nutno odvodňovat povrchovou modelací a zajistit odvod vody.

Závěrem:

Povrch vyžaduje technologickou kázeň a prověřené zdroje.

Lemování chodníků bude provedeno obrubami proměnné šířky 200 – 300 mm, tvořenými kamennými odseky do betonového lože – provedení viz vzorový příčný řez.

Nepravidelné kamenné odseky budou uloženy do betonového lože a dle požadavku ČSN 73 6131 budou dále dodrženy tyto podmínky:

- Použitý kámen (nepravidelné odseky) bude místního původu, stejné kvality a vzhledu, jako jiný historicky běžně používaný v Českém Krumlově.
- Lože pro obruby bude z betonu C 25/25 n XF3 o minimální tloušťce 100 mm.
- Kamenné odseky se osadí do zavlhělého betonu, na pevný, zhutněný podklad. Povrch podkladu musí být tak vlhký, aby neodebíral vodu z pokládaného čerstvého betonu.
- V prostoru kořenového systému přilehlých stromů bude obruba z kamenných odseků položena do lože z kameniva, bez využití betonového lože.

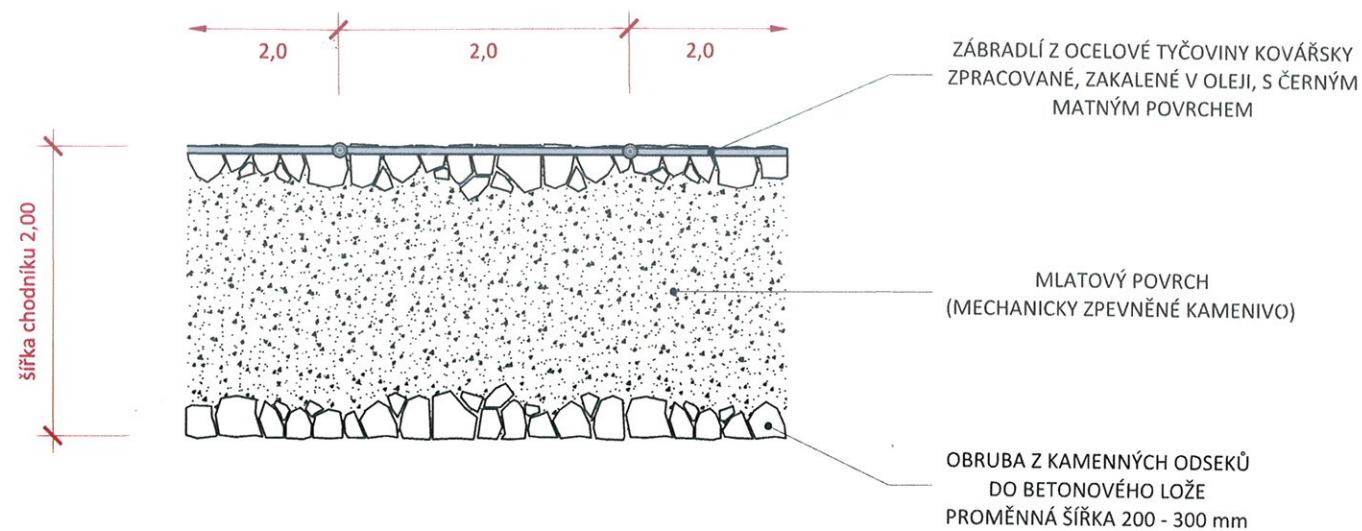
Odvodnění

Příčný sklon je 2,0 %. Odvodnění bude řešeno příčným a podélným vyspádováním do přilehlého terénu.

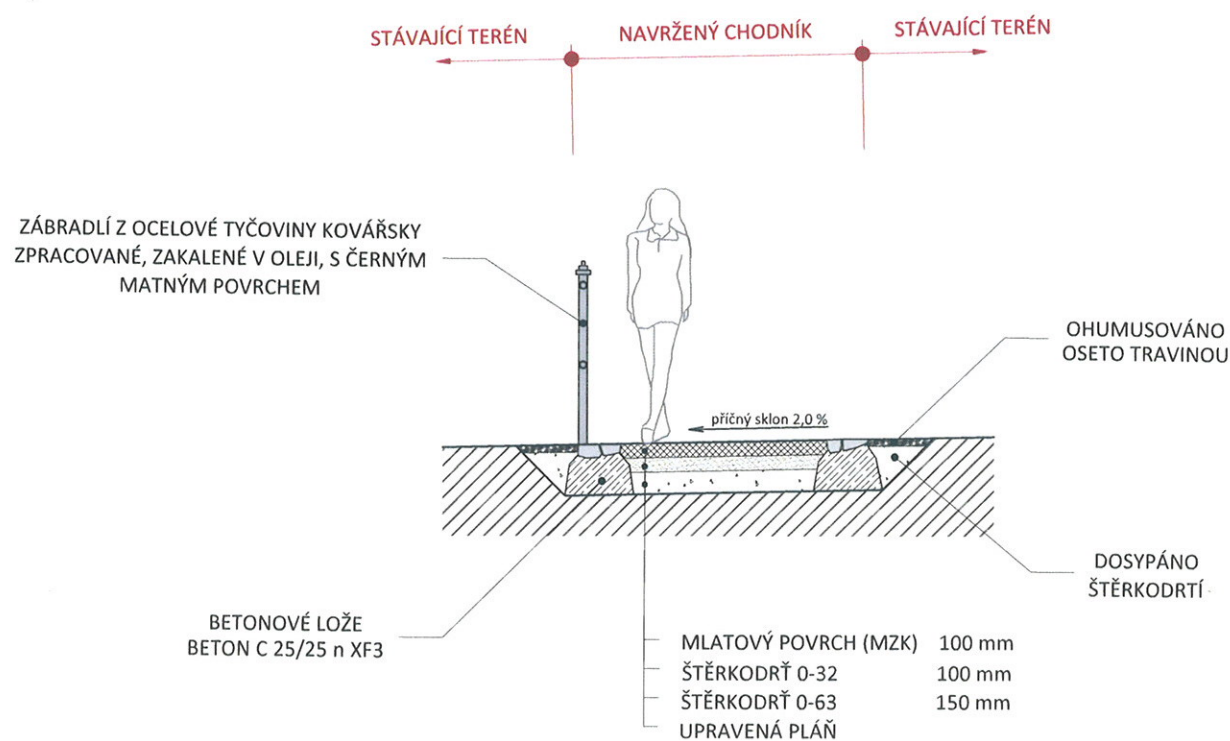
Zámečnické konstrukce

Chodník bude na straně k řece opatřen ocelovým zábradlím dvoutýčovým kovářsky zpracovaným opatřeným nátěrem matnou černou barvou. Jedná se o úsek od mostu směrem k městskému parku (podél parkoviště). Kotveno bude do betonových patek. Rozměření bude provedeno na místě osazení. Provedení bude odpovídat platným předpisům. Rozsah a rozměry jsou zřejmé ze vzorového příčného řezu.

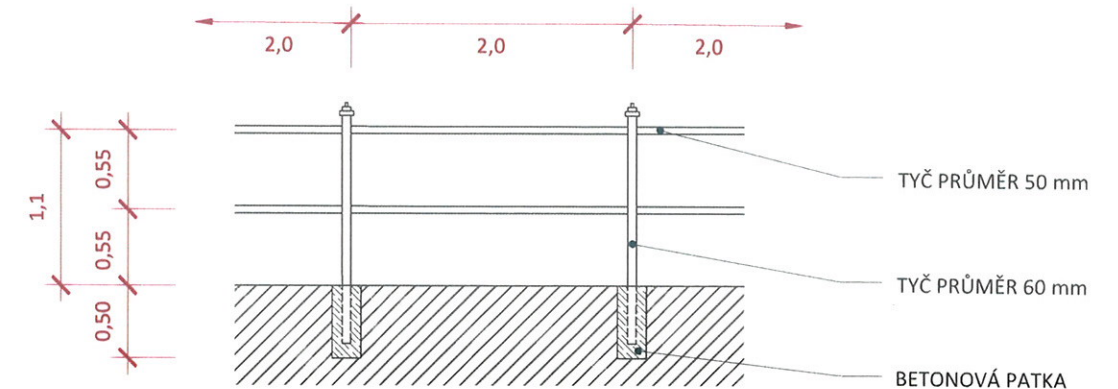
DETAIL PŘÍČNÉHO USPOŘÁDANÍ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



DETAIL ZÁBRADLÍ



MěÚ Český Krumlov - ODSH
SPECIÁLNÍ STAVEBNÍ ÚŘAD

ověřeno
opatřením
ze dne: 06 -12- 2012

Č.j.: MUCK 53456 / 20 22

POZNÁMKA:

- podkladní nestmelené vrstvy (štěrkodrtě) lze v souladu s TP 210 "Užití recyklovaných stavebních demoličních materiálů do pozemních komunikací" nahradit odpovídajícím betonovým R-materiálem
- použitý kámen (nepravidelné odseky) bude místního původu, stejné kvality a vzhledu, jako jiný historicky běžně používaný v Českém Krumlově

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
Karel Jirovec	Karel Jirovec		
INVESTOR: Město Český Krumlov, nám. Svornosti 1, PSČ 381 01		FORMÁT	2xA4
MÍSTO: Český Krumlov		STUPEŇ	DSP
AKCE:		DATUM	11/2012
STAVEBNÍ ÚPRAVY JIŽNÍCH TERAS V ČESKÉM KRUMLOVĚ		Č. ZAKÁZKY	
		Č. KOPIE	
VÝKRES:		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ změna listopad 2012		1:50	