

KRÁTKÁ ULICE západ_20221010_změna šířky komunikace na 4metry!

KRÁTKÁ ULICE střed_20221010_změna šířky komu

DETAILNÍ VÝŠKOVÉ ŘEŠENÍ
DODATEK PŘIDANÉHO USEKU
BUDE DOPLNĚNO PŘED
ZAPOČETÍM REALIZACE

20221010_doplnění vsakovací jámy 2m2

KRÁTKÁ ULICE střed_20221010_změna šířky komunikace na 4metry!

KRÁTKÁ ULICE východ_20221010_změna šířky komunikace na 4metry!

20221010_doplnění vsakovací jámy 2m2

LEGENDA

- 204.69 zaměření
- nové hrany komunikací
- stávající výsadba
- nový živičný povrch na stávajícím zpevněném podkladu
- nový živičný povrch na nezpevněném stávajícím podkladu
- úprava obrubníku (žulová kostka) připojení na nový profil
- podélné rozšíření podkladu z drčeného kaménka
- změna

- STANOVISKO PROJEKTANTA PO KONTROLNÍM DNI DNE 10.10.2022**
- 1/ Šířky upravovaných komunikací
Vzhledem k námítkám vzešlým během začátku realizace navrhujeme šířky rekonstruovaných komunikací ze 4,5 metru snížit na 4 metry. Tato úprava je možná pouze v ulicích Zelená a Krátká, a to za podmínky následné realizace míst s kombinovanou funkcí pro parkování a vyhýbání.
 - 2/ v místě kritického místa vzhledem k niveletě doporučujeme přidat vsakovací jámu 2m2 do prostoru před 1174/3 s tím, že případná povrchová úprava realizovaná majitelem objektu bude vsakování umožňovat.
 - 3/ osy komunikací jsou pečlivě umístěny a vymezují zpevněné a nezpevněné části profilů komunikací. Pokud je stávající vjezd v kolízi s novou hranou komunikace, bude upraven (nový obrubník pouze v šířce vjezdu bude osazen vně vytyčené hrany komunikace, případně krajní upravená řada dlažby do betonu). Pokud vjezd/vstup nedosahuje hrany komunikace, bude v minimálním možném rozsahu napojen štrkem.
 - 4/ Veškeré nutné řezy stromů a keřů budou zpracovány odborně panem Brejníkem.
 - 5/ Po dokončení rekonstrukce doporučujeme jednat s majiteli o úpravě vjezdů a vstupů ve standardu okolních rekonstruovaných ulic. Vjezdy - drobná žulová kostka, vstupy - malá bílá vápencová kostka. Geometrie vstupů vždy pole s kolicemi na novou hranu komunikace.

PROJEKTANT
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
VIA - projektový dopravní ateliér / Ing. Jan Špilár (ČKAIT 000 779)
Sídliště 245/18e, 165 00 Praha 6
atelier.via@volny.cz / 606 768 998
PROJEKTANT ČÁSTI DOKUMENTACE
architektonické řešení / Ing. arch. Edita Lisecová
edita.lisecova@gmail.com / 724 250 747

INVESTOR
Město Dobříchovice / Ing. Petr Hampl (starosta města)
Vítova 61, 252 29 Dobříchovice
starosta@dobrichovice.cz / 257 712 182

ZAKÁZKA
REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ DOBŘICHOVICE
číslo paré
ČERVENEC 2022 Z001_20221010
SITUAČNÍ A VÝŠKOVÉ ŘEŠENÍ KRÁTKÁ
1:200
B_03