

PROJECT WORK s.r.o.

Panská 395

742 13 Studénka

Vaše žádost ze dne, značka:
13.08.2018Naše značka:
133180056
(FM114/M56/18)Vyřizuje:
Ing. Barbora MarenčákováFrýdek-Místek dne:
15.08.2018**Věc: Inženýrské sítě pro zástavbu RD Žilina - Za Školou - III.etapa****Stanovisko k PD k územnímu řízení**

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb. *ve znění účinném k 1.1.2018* a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Nový Jičín - Žilina

Stavebník: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. č. 1, Nový Jičín

Projektant: PROJECT WORK s.r.o., Panská 395, Studénka

Č. zakázky: ...

Předmětem předložené dokumentace ve stupni DUR je řešení dopravní a technické infrastruktury pro budoucí zástavbu lokality rodinnými domy - zpevněné plochy (komunikace a chodníky) a inž. sítě (splašková kanalizace, dešťová kanalizace, vodovodní řad, rezervní chráničky a rozvody veřejného osvětlení a NN).

SO 01 Komunikace a chodníková tělesa:

Chodník podél komunikací je navržen v šířce 1,5 m a v místech, kde je očekáván pohyb chodců přes komunikaci, je provedeno rozšíření chodníků na šířku 1,85 m. Chodník bude převýšen 150 mm nad komunikaci, v místech pro přecházení chodců je provedeno snížení obruby (pomocí rampy max. 12,5%) na výšku max. 20 mm nad komunikaci a vyznačení varovným pásem (š. 400 mm z kontrastní reliéfní dlažby až do převýšení obruby 80 mm nad komunikaci). Podélný spád chodníků bude max. 8,3% a příčný max. 2%. Přírozené vodící linie jsou tvořeny zvýšenými obrubami 70 mm nad plochu (ze strany zeleně).

Podél páteřní větve komunikace je navrženo parkoviště s kolmým stáním pro 11 vozidel s rozměrovými parametry stání 2,65 x 4,5 m.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb. lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) pozemní komunikace a veřejné prostranství.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

1. na veřejně přístupném parkovišti nutno vyhradit stání pro osoby ZTP v počtu dle §4 vyhlášky a vyznačit je svislým a vodorovným dopravním značením

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. Proti vydání územního rozhodnutí nemáme námitek.

Příloha: Projektová dokumentace byla zaslána elektronicky.

S pozdravem

NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ
KONZULTAČNÍCH STŘEDISEK
ODBOBNÝ KONZULTANT -133-

Ing. Barbora Marenčáková, odborný konzultantAdr. střediska: Kolaříkova 653, 738 01 Frýdek-Místek
732 23 84 54, barboramarencakova@seznam.cz