



Č.j.: KRPJ-11691-1/ČJ-2016-161406

Žďár nad Sázavou dne 1. února 2016

Ing. Josef Novotný
U Dvora 11
58600 Jihlava

1. Připojení místní komunikace na stávající dopravní infrastrukturu a připojení sousedních pozemků na předmětnou místní komunikaci, kat.ú. Petrovice u Nového Města na Moravě, v rámci akce „Petrovice u Nového Města na Moravě – rekonstrukce jednotné kanalizace a rekonstrukce místní komunikace“

Závazné stanovisko:

(ve smyslu § 10 odst. 4. písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích)

K připojení místní komunikace na stávající dopravní infrastrukturu, kat.ú. Petrovice u Nového Města na Moravě, v rámci akce „Petrovice u Nového Města na Moravě – rekonstrukce jednotné kanalizace a rekonstrukce místní komunikace“ sdělujeme, že s umístěním předmětných připojení dle předložené dokumentace **souhlasíme**.

Předmětná připojení byla posuzována zejména z hlediska následujících podmínek, které je v rámci realizace, pro každé jednotlivé připojení, nutno dodržet.

Podmínky:

- parametry každého připojení – křižovatky, musí zajistit bezpečný a plynulý pohyb směrodatného vozidla,
- šířka každého připojení – sjezdu, musí umožňovat vozidlům plynulé odbočení z komunikace a výjezd na ní,
- podélný sklon sjezdu bude max. 8 %,
- každé připojení (křižovatky, sjezdy) musí disponovat dostatečnými rozhledovými poměry (úprava zeleně, odstranění stromů, úprava terénu apod.) a v rozhledu nebudou žádné překážky, a to včetně oplocení a vjezdové brány/vrat, které by tvořily překážku ve smyslu příslušné ČSN,
- rozhledové poměry sjezdů budou v souladu s platnou ČSN 736110 (Projektování místních komunikací),
- rozhledové poměry křižovatek budou v souladu s platnou ČSN 736102 (Projektování křižovatek na pozemních komunikacích),
- způsobilost připojení ve smyslu výše uvedených podmínek, je třeba zachovat a udržovat po celou dobu jejich existence.

2. Zvláštní užívání pozemních komunikací dle § 25 odst. 6 písm. d) zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v rámci akce „Petrovice u Nového Města na Moravě – rekonstrukce jednotné kanalizace a rekonstrukce místní komunikace“

Závazné stanovisko:

(ve smyslu § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích)

Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou, jako orgán vykonávající státní správu ve věcech provozu na pozemních komunikacích a bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích v souladu s ustanovením §124 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, a v souladu s ustanovením §1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, a jako orgán sloužící veřejnosti, jehož úkolem je mj. chránit bezpečnost osob a majetku a veřejný pořádek v souladu s ustanovením §2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, k Vaší žádosti sděluje:

Podle § 2 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích je pozemní komunikace dopravní cesta určená k užití silničními a jinými vozidly a chodci, včetně pevných zařízení nutných pro zajištění tohoto užití a jeho bezpečnosti. § 36 citovaného zákona upravuje podmínky styku dálnice, silnice a místní komunikace s vedeními a s okolím.

Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou, **za předpokladu** souladu Vámi navrženého řešení s výše citovanými zákonnými ustanoveními, **souhlasí** se zvláštním užíváním dotčených pozemních komunikací (místní komunikace) ve smyslu § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (*umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo na mostních objektech*).

4. „Petrovice u Nového Města na Moravě – rekonstrukce jednotné kanalizace a rekonstrukce místní komunikace“ - projektová dokumentace

Stanovisko:

(ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu)

Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou, **za předpokladu** souladu s podmínkami pod bodem 1. a 2. tohoto dokumentu, **souhlasí** s předloženou PD předmětné stavby pro územní řízení (územní rozhodnutí).

Zpracoval: por. Bc. Milan PROKOP
komisař



Z R. Bc. Zdeněk Kubík
por. Bc. Zdeněk Kubík
vedoucí oddělení

