

ZPRÁVA PROVEDENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ REKONSTRUKCE KOMUNIKACE

Rekonstrukce komunikace K Vrtílce

Vypracováno: 07/2020
 Vypracoval: Ing. Theodor Collino

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1. Údaje o stavbě

- a. Název stavby
Rekonstrukce komunikace K Vrtílce
- b. Místo stavby
parc. č. 5, 53/19, 53/20, 53/21, 53/22, 53/23, 53/24, 53/25, 68/1, 73, 75/1 – komunikace ostatní,
parc. č. 54, 74 - koryto vodního toku, vše v k.ú. Písnice
- c. Předmět stavby
Opravy komunikace a vjezdů a souvisejících propustků

A.1.2. Investor / správce

Praha libuš, Písnice

A.1.3. Zpracovatel projektové dokumentace

- a. Jméno, příjmení, obchodní firma, IČ
Sanitech, s.r.o., Bellušova 1829/57, 155 00 Praha 5

A.2. ZHODNOCENÍ STAVU PROVEDENÝCH PRACÍ

Na základě požadavku budoucího správce komunikace byl po dobu výstavby příjezdové komunikace k nově budovanému obytnému souboru výstavby rodinných domů v lokalitě velká Lada prováděn stavební dohled nad prováděnými postupy a požadavky projektové dokumentace, jako i dohled nad požadavky vydaného platného stavebního povolení.

Vzhledem k lokalitě prováděné komunikace byly největší obavy ze splnění požadavků projektové dokumentace v souladu s platnými technickými podmínkami a ČSN na přípravu a podloží pod zpevněné plochy komunikací. Nicméně při provádění zpevněných plochy bylo již při zemních pracích obnaženo téměř skalní podloží a to téměř v plné ploše zemní pláně. Prováděné zkoušky na zjištění modulu přetvárnosti zemní pláně byly splněny s více jak 100% rezervou (požadovaná hodnota 45 MPa, skutečně naměřená hodnota > 130MPa). Po splnění tohoto základního požadavky byly též provedeny veškerá vyspádování, odvodnění zemní pláně drenážemi a přilehlé zpevněné plochy jednotlivých vjezdů stávajících nemovitostí.

Po celou dobu výstavby byly stavební práce prováděny pod vedením stavbyvedoucího dodavatelské firmy a případné dílčí nedostatky byly obratem odstraňovány, kdy o tomto jsou záznamy ve stavebním deníku stavby.

A.3. DOPORUČENÍ PRO SPRÁVCE KOMUNIKACÍ

Z výše uvedeného zhodnocení stavebních prací je možné doporučit převzetí výše uvedené a specifikované komunikace do správy investora, kdy by tato komunikace neměla vykazovat po dobu své životnosti žádné poruchy a lze předpokládat, že tato komunikace bude plně funkční po celou dobu navrhované životnosti.

A.4. **ZÁVĚREČNÉ DOPORUČENÍ**

V případě nutných zásahů do výše uvedené komunikace (z důvodů přípojek či havárií inženýrských sítí) je nutno požadovat vynikající provedení zpětných oprav povrchů včetně napojovacích pružných zálivek apod., aby bylo zabráněno případné degradaci povrchu vnikající povrchovou vodou.

V Praze dne 2/07/2020

Ing. Theodor Collino

+420 724 241 074

Theodor.Collino@outlook.com

Ing. Theodor Collino

724241074; zaslete@email.cz

IČ: 05649358 ; DIČ: CZ8201043686

Sokolská 63, 562 04 Ústí nad Orlicí