



Pardubice

Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí | Oddělení vodního hospodářství
Štrossova 44, 530 21 Pardubice

Č. jednací: OŽP/Vod/124297/20/No
Sp.zn. MmP 124259/20
Počet listů:1
Vyřizuje: Alena Nováková
Telefon: 466 859 153
E-mail: alena.novakova@mmp.cz

VK PROJEKT spol. s r.o.
Teplého 2014
530 02 Pardubice



S00BX01NI1F

Datum: 16.12.2020

Sdělení k ohlášení

Dne 15.12.2020 jste zdejšímu vodoprávnímu úřadu v zastoupení společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, Pardubice, podali **ohlášení** na stavbu:

„Pardubice, ul. Kostelní, Wernerovo nábřeží – vodovod a kanalizace“

Katastrální území: **Pardubice**
Pozemková parcela číslo: **2669/3, 2661/4, 2661/5, 2655/6**
Stavební parcela číslo: **119**

Geodetické souřadnice stavby (S-JTSK)

Vodovod Kostelní

začátek X = 1 060 725,331 Y = 647 234,254 konec X = 1 060 658,190 Y = 647 072,940

Vodovod Wernerovo nábřeží

začátek X = 1 060 698,710 Y = 647 043,760 , konec X = 1 060 734,311 Y = 647 146,971

Kanalizace Wernerovo nábřeží

začátek X = 1 060 730,970 Y = 647 139,679 konec X = 1 060 705,379 Y = 647 059,630

Rozsah stavby:

IO 01 Vodovod Kostelní – jedná se o výměnu stávajícího vodovodního potrubí s přepojením stávajících vodovodních přípojek

délka

180,00 m

Navržený materiál

**tvárná litina s dvoukomorovým hrdlem
DN 150**

Hydrant nadzemní DN80

0

Hydrant podzemní DN80

2 včetně šoupátka DN80

Přepojení přípojek

20 ks

Celková délka

64,0 m

Navržený materiál

PE 100 SDR 11 De 32x3,0 mm – 58 m

PE 100 SDR 11 De 40x3,7 mm – 3 m

PE 100 SDR 11 De 50x4,6 mm – 3 m

IO 02 Vodovod Wernerovo nábřeží – jedná se o výměnu stávajícího vodovodního potrubí s přepojením stávajících vodovodních přípojek

délka

110,00 m

Navržený materiál

tvárná litina s dvoukomorovým hrdlem

Hydrant nadzemní DN80
Hydrant podzemní DN80
Počet přepojení přípojek
Celková délka
Navržený materiál

DN 150
0
3 včetně šoupátka DN80
9 ks
33,0 m
PE 100 SDR 11 De 32x3,0 mm – 18 m
PE 100 SDR 11 De 63x5,8 mm – 5 m
PE 100 SDR 11 De 50x4,6 mm – 10 m

IO 03 Kanalizace Wernerovo nábřeží:

Jedná se o výměnu gravitační kanalizace na Wernerově nábřeží včetně přepojení stávajících kanalizačních přípojek. Stávající kanalizace bude odstraněna.

Navržený materiál

kamenina tř 160

Gravitační kanalizace

Stoka BE 1

12,00 m (DN 500)

Stoka BE 1-1

29,00 m (DN 300)

Stoka BE 1-2

64,00 m (DN 300)

Stoka BE 1-2-1

19,00 m (DN 300)

Gravitační kanalizace celkem

124,00 m

Revizní a lomové šachty

DN 1000 9 ks

Počet přepojení přípojek

23 ks

Celková délka

71,0 m

Navržený materiál

beton 600/900 – 2 m

kamenina DN 300 – 10,5 m

kamenina DN 200 – 33,5 m

kamenina DN 150 – 25,0 m

kamenina DN 200 – 5 m

přepojení uličních vpustí

Součástí stavby je oprava komunikace a chodníků


Stavba bude provedena dle projektové dokumentace pro ohlášení stavby, kterou zpracovala společnost VK PROJEKT, spol. s r.o., Teplého 2014, Pardubice, IČO 64826431 pod zakázkovým číslem 806-20 v říjnu 2020 2019.

Projektovou dokumentaci ověřil pan Ladislav Konvalina, ČKAIT 0700476.

Realizace: listopad 2021 – listopad 2022

K Vašemu ohlášení sdělujeme, že k předložené PD a realizaci **nemáme námitek.**

Investor předloží zdejšímu vodoprávnímu úřadu plán kontrolních prohlídek stavby.


Ing. Miroslav Míča
vedoucí odboru

MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBIC
odbor životního prostředí
oddělení vodního hospodářství
Štrossova ulice 44
530 21, Pardubice - 44-

„otisk úředního razítka“