

SITUACE CHODNÍKŮ - ORTOFOTOMAPA, M 1:250

STUDIE ÚPRAVY CHODNÍKŮ V ULICI NEDBALOVA



- LEGENDA NÁVRH OBRUBNÍKŮ:
- SILNIČNÍ OBRUBA – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 100–150mm
 - SNÍŽENÁ SILNIČNÍ OBRUBA – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 20mm
 - SNÍŽENÁ SILNIČNÍ OBRUBA – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 50mm
 - CHODNÍKOVÁ OBRUBA – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 80mm
 - SNÍŽENÁ CHODNÍKOVÁ OBRUBA – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0mm

- LEGENDA PLOCH:
- KONSTRUKCE – NOVÁ DLÁŽDĚNÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE
 - KONSTRUKCE – NOVÁ DLÁŽDĚNÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE – PŘEJEZD
 - TERÉNNÍ ÚPRAVY / OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ
 - VAROVNÝ PÁS Z DLÁŽBY S HMATOVÝMI VÝSTUPKY DLE VYHL. Č.398/2009

- LEGENDA NÁVRHU:
- LOM SKLONU
 - KÁCENÁ ZELENĚ

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV :

- hranice zakrytá
- hranice podzemní
- hranice pohyblivá
- opěrná zeď
- zábradlí
- ohradní zeď
- plot dřevěný
- plot drátěný
- svodidlo
- živý plot
- zastřešení
- inž. sítě nadzemní
- inž. sítě podzemní ověřené
- inž. sítě podzemní neověřené
- hranice parcel dle mapy katastru nemovitostí vlastnické
- nevlastnické
- pozemkového katastru
- parcelní čísla dle KN, (PK)
- plynovod NTL
- plynovod STL
- plynovod VTL
- tepelné vedení
- vodovod nerozliš.
- kanalizace
- sčítací vedení
- el. vedení nn–nadzemní
- el. vedení nn–podzemní
- el. vedení vn–nadzemní
- el. vedení vn–podzemní
- veřejné osvětlení
- el. rozvaděč
- zpevněný a upravený svah
- a šikmé ZÁRUBNÍ zdi
- šachta kanalizační
- šachta neověřená
- šachta větrací
- šachta bez rozlišení
- šachta vodoměrná
- hydrant podzemní
- hydrant nadzemní
- vpust
- šoupě
- světelná signalizace
- místní tabule
- dopravní značka
- svítidlo
- stožár
- příchradový stožár
- telefonní budka
- sonda vrtaná
- předmět malého rozsahu
- stojan PHM
- studna
- vodní tok
- vodní plocha
- vstup do objektu, vjezd
- zahrada
- louka
- park
- křoví
- strom, průměr kmeně a koruny
- neplodná půda
- pastvina
- lesní půda
- budova zděná
- betonová, kovová

UPOZORNĚNÍ :

PRŮBĚH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ A PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ. PRO ZJIŠTĚNÍ JEJICH PŘESNÉ POLOHY SÍTÍ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ. DO SITUACE BYL ZAKRESLEN PŘÍBLIŽNÝ PRŮBĚH HRANIC POZEMKŮ NA ZÁKLADĚ DKM.

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

ING. IVAN ŠÍR

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.

Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IČ: 287 86 793

Objednatel: Město Dvůr Králové nad Labem
náměstí T. G. Masaryka 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem

Dvůr Králové nad Labem

Nový chodník Nedbalova - Slunečná

- kraj: Královéhradecký
- MÚ / OU: Dvůr Králové nad Labem
- stupeň utajení: bez utajení
- datum: 01 / 2020
- zakázkové číslo: 20 003
- stupeň PD: společné ÚR + SP
- odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír
- odpovědný projektant objektu: Ing. Jan Fiala
- vypracoval: Ing. Martina Žaludová
- kontroloval: Ing. Jan Fiala
- změna číslo: 00
- měřítka: M 1:250

Ing. Jan Fiala

Ing. Jan Fiala

SO 135 - NOVÝ CHODNÍK NEDBALOVA - SLUNEČNÁ

SITUACE

C.1.3.2