

Legenda:

stávající

Nadzemní vedení VN ve správě EG.D, a.s.

Nadzemní vedení NN ve správě EG.D, a.s.

Podzemní vedení NN ve správě EG.D, a.s.

Podzemní sítě elektronických komunikací ve správě CETIN - metalický kabel

Podzemní sítě elektronických komunikací ve správě CETIN - optický kabel

Vodovodní řad ve správě ČEVAK

Kanalizace jednotná ve správě Obce Volfířov

Kanalizace dešťová ve správě Obce Volfířov

Stávající zeleň - stromy různého druhu, stáří a velikosti

navržené

Navržená parcelace

"Obytná zóna" - pojízdné plochy, asfaltobetonový povrch (786 m²)

"Obytná zóna" - plochy veřejného prostranství, zeleň (515 m²)

Plochy dlažďené žulovými kostkami (79 m²)

Navržený chodník pro pěší (88,9 m²) - betonová zámková dlažba tl. 60 mm

Parkovací stání - zámková dlažba tl. 80 mm (58,2 m²)

Varovný a signální pás - betonová zámková dlažba tl. 80 mm s nopy červená

Občasně pojízdné plochy a krátkodobé parkoviště - šotolinový povrch na šterkových vrstvách

Silniční přídlažba š. 500 mm - betonový krajník přírodní 80x500x250 mm do betonového lože

Snížený (nájezdový) obrubník 150/150/1000 mm

Plocha pro retenci dešťových vod - průleh - šterkový zásep + zatravnění - cca 63 m²

Elektroměrová a přípojná skříní EI plastová - navrhované umístění

Stromy určené ke kácení

Geologie - průzkumné sondy kopané

Navržená střední zeleň - keře v. do 3,0 m (ptačí zob - 12 ks)

Navržená nižší střední zeleň - keře v. do 1,0 m (zímostráz "Variegata" - 20 ks)

Podzemní vedení NN - předpokládaná trasa - samostatná investice rozvodných závodů

Podzemní vedení veřejného osvětlení - kabel AYKY 4x16 mm²

Osvětlovací tělesa veřejného osvětlení - LED 50W (6.400 lm), v. 6,0 m

Kanalizace splašková


Kanalizace dešťová

Podzemní hydrant

Vodovod

Poznámky k "obytné zóně":
Návrhová rychlost 20 km/h
Minimální průjezdný prostor v přímé trase š. 3,5 m, v. 4,2 m
Minimální poloměr směrového oblouku 6,0 m
Minimální poloměr výškových oblouků 65,0 m
Sklon zpevněných ploch obytné zóny řešen posilně min. 0,5%, max. 8,33%

- Stavební objekty:
- SO 101 Komunikace
 - SO 102 Parkoviště - není předmětem dodávky ani nabídky !
 - SO 301 Kanalizace
 - SO 302 Vodovod
 - SO 401 Veřejné osvětlení (povoleno územním rozhodnutím)
 - SO 402 Rozvody NN (samostatná akce rozvodných závodů)

Dokumentace pro provádění stavby			
Číslo	Popis změny PD	Datum	Jméno
Ved.proj.: Ing.arch. Miroslav Dvořák		Projektant :	
Vypracoval: Ing.arch. Miroslav Dvořák		tel. 724046424	
Investor: Obec Volfířov		<div><div></div><div><div>DELTAprojekts.r.o.</div><div>Havlíčkovovo náměstí 104 380 01 Dačice I. IČO: 251 60 150</div></div></div>	
Akce:		Zak.č.: 07 04 / 2021	Kopie:
ZTV sídliště RD Řečice		Datum: listopad 2023	
		Stupeň: DPS	
Část :	C. Situační výkresy	Místo: Volfířov, k.ú. Řečice	Výkres:
Obsah :	Koordinační situační výkres	Okres: Jindřichův Hradec	C3
		Počet A4: 6	
		Měřítko: 1:500	