




Hraka

LEGENDA

STAVAJÍCÍ SÍŤ:

-  DEŠŤOVÁ KANALIZACE
-  TELEFONNÍ VEDENÍ
-  NN VEDENÍ
-  NN VEDENÍ VZDUCH
-  PLYNOVOD
-  VEDENÍ VO

NAVRŽENÉ SÍŤ:

-  SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
-  VÝTLAK KANALIZACE
-  PRODLOUŽENÁ ODBOČKA

INGVAMA

inženýrská a projektová spol. s r.o.

Vedoucí projektant	Ing Václav Mach		
Projektant objektu	Ing Václav Mach		
Vypracoval	Edita Halmáš		
Investor	Obec Dolce, Dolce 100, 334 01 Přeštice	Stupeň	D (PS+VZ)
Obec - kraj	Dolce, pov.obec Přeštice, Plzeňský kraj	Datum	04/2020
Stavba - objekt	ČOV a kanalizace v obci Dolce	Číslo zakázky	
		Počet A.	
		Měřítko	1 : 500
Obsah	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - díl b	Číslo přílohy	C.2b

LEGENDA :

	stávající vodní dílo (v. 1)
	stávající vodní dílo (v. 2)
	stávající vodní dílo (v. 3)
	stávající vodní dílo (v. 4)
	stávající vodní dílo (v. 5)
	stávající vodní dílo (v. 6)
	stávající vodní dílo (v. 7)
	stávající vodní dílo (v. 8)
	stávající vodní dílo (v. 9)
	stávající vodní dílo (v. 10)
	stávající vodní dílo (v. 11)
	stávající vodní dílo (v. 12)
	stávající vodní dílo (v. 13)
	stávající vodní dílo (v. 14)
	stávající vodní dílo (v. 15)
	stávající vodní dílo (v. 16)
	stávající vodní dílo (v. 17)
	stávající vodní dílo (v. 18)
	stávající vodní dílo (v. 19)
	stávající vodní dílo (v. 20)
	stávající vodní dílo (v. 21)
	stávající vodní dílo (v. 22)
	stávající vodní dílo (v. 23)
	stávající vodní dílo (v. 24)
	stávající vodní dílo (v. 25)
	stávající vodní dílo (v. 26)
	stávající vodní dílo (v. 27)
	stávající vodní dílo (v. 28)
	stávající vodní dílo (v. 29)
	stávající vodní dílo (v. 30)
	stávající vodní dílo (v. 31)
	stávající vodní dílo (v. 32)
	stávající vodní dílo (v. 33)
	stávající vodní dílo (v. 34)
	stávající vodní dílo (v. 35)
	stávající vodní dílo (v. 36)
	stávající vodní dílo (v. 37)
	stávající vodní dílo (v. 38)
	stávající vodní dílo (v. 39)
	stávající vodní dílo (v. 40)
	stávající vodní dílo (v. 41)
	stávající vodní dílo (v. 42)
	stávající vodní dílo (v. 43)
	stávající vodní dílo (v. 44)
	stávající vodní dílo (v. 45)
	stávající vodní dílo (v. 46)
	stávající vodní dílo (v. 47)
	stávající vodní dílo (v. 48)
	stávající vodní dílo (v. 49)
	stávající vodní dílo (v. 50)
	stávající vodní dílo (v. 51)
	stávající vodní dílo (v. 52)
	stávající vodní dílo (v. 53)
	stávající vodní dílo (v. 54)
	stávající vodní dílo (v. 55)
	stávající vodní dílo (v. 56)
	stávající vodní dílo (v. 57)
	stávající vodní dílo (v. 58)
	stávající vodní dílo (v. 59)
	stávající vodní dílo (v. 60)
	stávající vodní dílo (v. 61)
	stávající vodní dílo (v. 62)
	stávající vodní dílo (v. 63)
	stávající vodní dílo (v. 64)
	stávající vodní dílo (v. 65)
	stávající vodní dílo (v. 66)
	stávající vodní dílo (v. 67)
	stávající vodní dílo (v. 68)
	stávající vodní dílo (v. 69)
	stávající vodní dílo (v. 70)
	stávající vodní dílo (v. 71)
	stávající vodní dílo (v. 72)
	stávající vodní dílo (v. 73)
	stávající vodní dílo (v. 74)
	stávající vodní dílo (v. 75)
	stávající vodní dílo (v. 76)
	stávající vodní dílo (v. 77)
	stávající vodní dílo (v. 78)
	stávající vodní dílo (v. 79)
	stávající vodní dílo (v. 80)
	stávající vodní dílo (v. 81)
	stávající vodní dílo (v. 82)
	stávající vodní dílo (v. 83)
	stávající vodní dílo (v. 84)
	stávající vodní dílo (v. 85)
	stávající vodní dílo (v. 86)
	stávající vodní dílo (v. 87)
	stávající vodní dílo (v. 88)
	stávající vodní dílo (v. 89)
	stávající vodní dílo (v. 90)
	stávající vodní dílo (v. 91)
	stávající vodní dílo (v. 92)
	stávající vodní dílo (v. 93)
	stávající vodní dílo (v. 94)
	stávající vodní dílo (v. 95)
	stávající vodní dílo (v. 96)
	stávající vodní dílo (v. 97)
	stávající vodní dílo (v. 98)
	stávající vodní dílo (v. 99)
	stávající vodní dílo (v. 100)

Popisná tabulka :

Objekt	Číslo	Popis	Stav
1	1	Stoka "A-A" - PVC SN 12 - DN 250 - CELKOVÁ DÉLKA 99,10m	Navržená
2	2	Stoka "A-B" - PVC SN 12 - DN 250 - CELKOVÁ DÉLKA 316,77m	Navržená
3	3	Stoka "A-C" - PVC SN 12 - DN 250 - CELKOVÁ DÉLKA 108,20m	Navržená
4	4	Stoka "A-D" - PVC SN 12 - DN 250 - CELKOVÁ DÉLKA 89,10m	Navržená
5	5	Stoka "A-E" - PVC SN 12 - DN 250 - CELKOVÁ DÉLKA 50,00m	Navržená
6	6	Stoka "A-F" - PVC SN 12 - DN 250 - CELKOVÁ DÉLKA 114,60m	Navržená
7	7	Výtlač "V-a" - PE 90x8,2mm DN 8 - CELK. DÉLKA 67,50m	Navržená
8	8	Prodložená obočka	Navržená

