



	Fine cut lawn	50.4m <sup>2</sup>
	Herbal bed 1	8.2m <sup>2</sup>
	Flower mix 3	8.5m <sup>2</sup>
	Shrubs 1	5.7m <sup>2</sup>
	Raw concrete	45.9m <sup>2</sup>

	Sprinkler	6pcs
	Tropfbeginn	3pcs
	Tropfrohr	97.6m
	Ventilverteiler	1pcs
	Wasserquelle	1pcs
	Steuergerät	1pcs
	Sensor	1pcs
	Hauptleitung	2m
	Zuleitung	51.7m
	Verdrahtung	5.7m
	Sensor Draht	2m

#	Typ	Name	Zone	Durchfluss	Sektor	Radius	Druck	reduziert
1	Rotor	3504-PC-0.75	Zone # 3	2.91lpm	91°	5.2m	3.1bar	-
2	Düse	HE-VAN-15	Zone # 1	3.34lpm	89°	4.4m	2.1bar	-4%
3	Düse	HE-VAN-15	Zone # 2	0.78lpm	20°	4.6m	2.1bar	-0%
4	Düse	HE-VAN-15	Zone # 2	0.81lpm	23°	4.1m	2.1bar	-10%
5	Düse	HE-VAN-15	Zone # 1	4.51lpm	116°	4.6m	2.1bar	-
6	Düse	HE-VAN-15	Zone # 1	3.5lpm	90°	4.6m	2.1bar	-

#	Zonen Name	Valve Box	Zonentyp	Farbe	Verbraucher	Durchfluss	länge	Niederschlagsrate	Fläche
1	Zone # 1	Valve Box # 1	Sprinkler		3pcs	11.35lpm	12.1m	17.5mm/h	38.8m <sup>2</sup>
2	Zone # 2	Valve Box # 1	Sprinkler		2pcs	1.59lpm	9m	14.3mm/h	6.7m <sup>2</sup>
3	Zone # 3	Valve Box # 1	Sprinkler		1pcs	2.91lpm	8m	8.1mm/h	21.5m <sup>2</sup>
4	Zone # 4	Valve Box # 1	Tropf		1pcs	3.45lpm	5.3m	-	-
5	Zone # 5	Valve Box # 1	Tropf		1pcs	3.67lpm	8.4m	-	-
6	Zone # 6	Valve Box # 1	Tropf		1pcs	4.1lpm	8.9m	-	-

Ch.	Nieders.	Seite	# Dok.	Zeichn.	Datum
<i>Übersicht, kpl.</i>					
<i>Berechnungskurven</i>					
<i>Wacredo Dorsten</i>					

Repl. Inv.#  
Zeichn. Dat.  
Orig. Inv.#