

GENERELLES WASSERVERSORGUNGSPROJEKT HOFSTETTEN

Situation 1:2000

Plan Nr. 153/1	INGENIEURBÜRO HANS VORBURGER AG HOFSTETTEN	Teil 061 731 26 11
Gez. VM Konfr. Vo	Zugehörige Unterlagen: EDV Netzberechnung	Fax 061 711 16 27
Datum 15.04.1996	Ergänzungen	Format 90/113

Beschlüsse:
 Öffentliche Auflage vom 10. Febr. 1997 bis 11. März 1997
 Auflagebeschluss vom 17. Dez. 1996
 Genehmigungsbeschluss vom 17. Dez. 1996

Namens des Gemeinderates
 Der Gemeindepräsident: A. J. P. Der Gemeindevorsteher: K. J.

Genehmigung:
 Vom Regierungsrat des Kantons Solothurn mit Beschluss Nr. 1731
 vom 12. Aug. 97 genehmigt:

4500 Solothurn, den 22. Aug. 97 Der Staatsreiber: [Signature]



Betriebswerte
 Löschloppenauslastung
 Pumpwerk Kreuz
 Höhe 455.84 m ü.M.
 Pumpe 1 q=500 l/min, H man=77 m
 Pumpe 2 q=617 l/min, H man=80 m
 Pumpe 3 q=600 l/min, H man=77 m
 Kreisquelle
 Pumpe q=380 l/min, H man=95 m (Untervasserpumpe)
 seit 1993 nicht mehr in Betrieb



LEGENDE

- Perimeter des Baugebietes
- 100 Bestehende Hauptleitung, Rohrdurchmesser in mm
- 100-125 Bestehender Kaliberwechsel und Schieber
- 82 Bestehender Hydrant mit Nr.
- 66 Knotennummer (elektronische Berechnung)
- 100 Projektierter Hauptleitung, Rohrdurchmesser in mm
- 100-125 Projektierter Kaliberwechsel und Schieber
- 117 Projektierter Hydrant mit Nr.
- 06 Knotennummer (elektronische Berechnung)
- 100 Projektierter Hauptleitung, Festlegung der definitiven Lage erst nach Abschluss BLU
- Bestehendes Steuerkabel
- Quellwasserschutzzone S I
- Quellwasserschutzzone S II
- Quellwasserschutzzone S III

Rechtsgültig gemäss
 RRB 2831 vom 29.9.1993