

## ANMELDUNG KOMMUNIKATIONSINSTALLATION

mit Prinzipschema einzureichen

| ARBEITEN                                                                                                                                                                                | ☐ Neuinstallation | ☐ Erweiterung              | □ Änderung            |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------|-----------------------|--|
| LIEGENSCHAFT Gebäudeart: Strasse / Nr. / PLZ / Ort:                                                                                                                                     | ☐ Einfamilienhaus | Familienha                 | us spezielles Objekt: |  |
| GEBÄUDEEIGENTÜMER<br>Name / Vorname:<br>Strasse / Nr. / PLZ / Ort:                                                                                                                      |                   |                            |                       |  |
| ARCHITEKT Architekturbüro: Strasse / Nr. / PLZ / Ort:                                                                                                                                   |                   |                            |                       |  |
| PRINZIP-SCHEMA DER VERTEILANLAGE  Kabel-Typ: Dämpfg. 100m/860 MHz dB  Anschlussdämpfung der Dosen und Verteiler sowie Meter-Angabe auf Schema notieren!  Etagenbezeichnung!             |                   |                            |                       |  |
| INSTALLATIONSFIRMA  Der Installateur bestätigt hiermit die Anerkennung der Richtlinien und Installationsvorschriften der Technischen Betriebe Wil.  ANSCHLUSS AN DAS KN-NETZ WIL Datum: |                   | nen PLZ /                  |                       |  |
| AUSFÜHRUNGS-BEWILLIGUNG (nur von TBW auszufüllen)                                                                                                                                       |                   |                            | Bedingungen:          |  |
| Datum: Visum:                                                                                                                                                                           |                   |                            |                       |  |
| PEGELMESSUNGEN: (nach Bewilligungserteilung durch Installateur ausz         Kanal:       S2         Frequenz MHz:       112.25         dBμV:                                            |                   | ufüllen)  K67  839.25  ——— |                       |  |
| SCHLUSSKONTROLLE (nur vo                                                                                                                                                                |                   |                            | Datum:                |  |