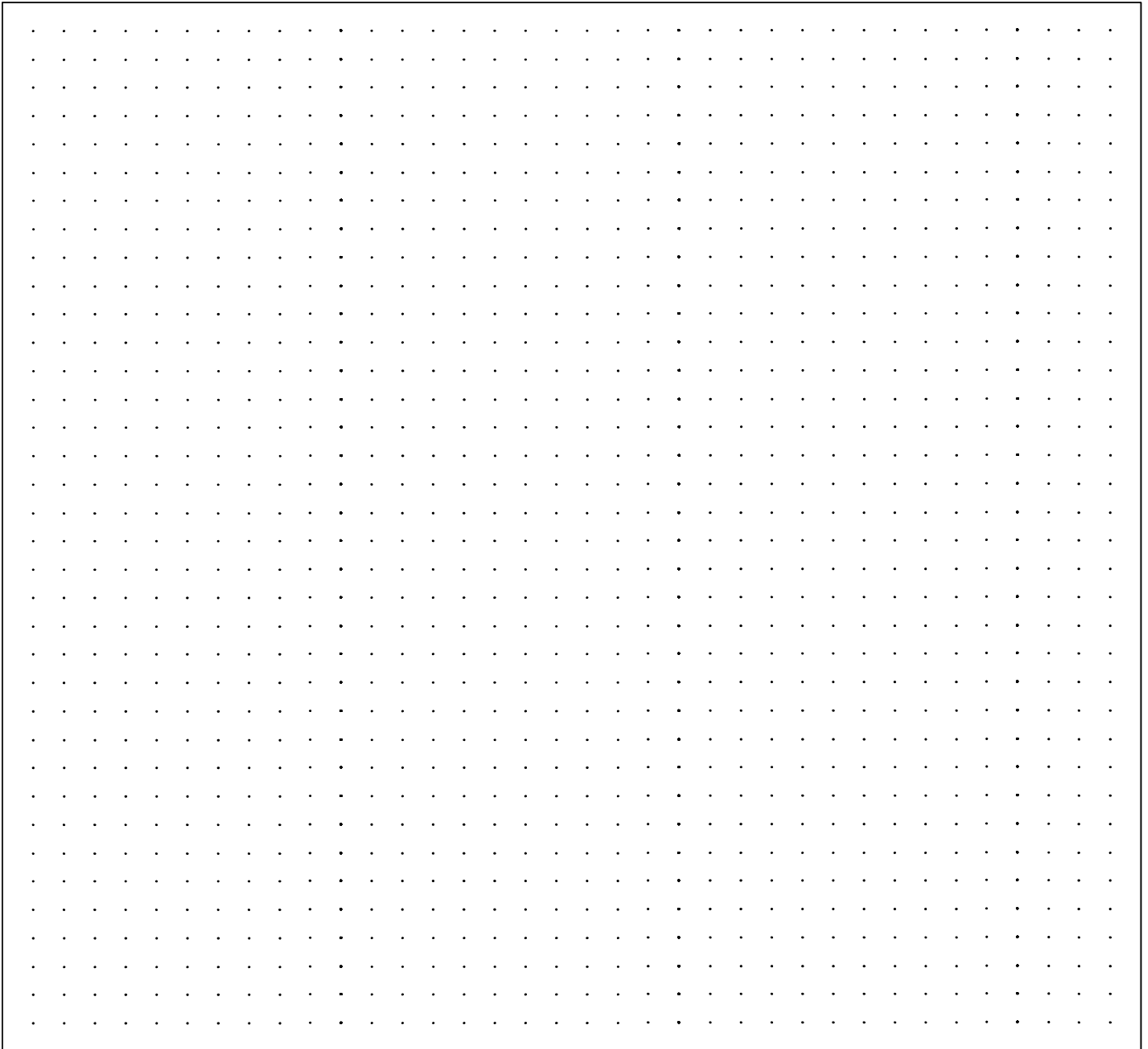


DEMANDE D'INSTALLATION

<p>TELERESEAU</p> <p>Société Electrique des Forces de l'Aubonne Tél: 021 821 54 00 Fax: 021 821 54 09 multimedia@sefa.ch</p>	<p>ADRESSE</p> <p>Adresse de l'immeuble : N° :</p> <p>Lieu dit : N° de parcelle :</p> <p>Localité :</p>
<p>Nom du locataire (si extension) : Etage :</p> <p>Propriétaire ou gérance :</p> <p>Adresse :</p> <p>Localité :</p>	<p><u>INSTALLATION</u></p> <p><input type="checkbox"/> Nouvelle</p> <p><input type="checkbox"/> Rénovation</p> <p><input type="checkbox"/> Extension</p>
<p>1. L'installation sera établie selon les exigences du Télecobeseau et sera conforme aux lois et prescriptions en vigueur. 2. L'installateur s'engage à ne pas débiter les travaux avant d'avoir reçu en retour la présente formule, dûment complétée et approuvée par le Télecobeseau.</p>	
<p>Nombre total d'appartements :</p> <p>Nombre total de prises :</p> <p><u>Remarques de l'installateur</u> :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Timbre de l'entreprise :</p> <p>Personne de contact :</p> <p>Date : Signature :</p>
<p>Date envisagée pour la réalisation de l'installation :</p>	
<p>Réservé au Télecobeseau</p>	
<p>Secteur :</p> <p>Ampli n° :</p> <p>Egalisation de l'installation :</p> <p>Niveau d'entrée du bâtiment :</p> <p>Type câble d'introduction :</p> <p>Type boîte d'introduction :</p> <p>Type câble de l'installation :</p> <p>Schéma approuvé le : Visa :</p> <p>Mise en service le : Visa :</p> <p>Transmis aux abos le : Visa :</p>	<p>Remarques générales :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

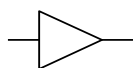
SCHEMA DE L'INSTALLATION



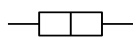
Les longueurs des câbles seront mentionnées entre chaque point

Câbles: Facteur de blindage >90dB, perte max. 18dB/100m à 860 MHz.

Prises: Découplage entre sortie TV/R/num min. 22dB, entre 2 prises min. 40dB.



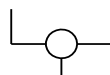
Amplificateur



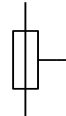
Raccord d'introduction



Boîtier d'égalisation



Répartiteur (2 à 8 sorties)



Dérivateur (1 à 8 sorties dérivées)



Prise multimédia



Résistance terminale 75 Ohms