

Wasseranschluss bei privaten Bauvorhaben

Wasseranschluss an die Ortswasserleitung:

Für den Wasser-Hausanschluss ist ein Ansuchen mit genauem Lageplan und Lagemäßige Darstellung der Anschlussleitung und dem Wasserzählerschacht auf Privatgrund an die Marktgemeinde Tulbing zu richten.

Befindet sich das Gebäude weniger als 20 Meter von der Grundstücksgrenze entfernt, so kann der Wasserzählerschacht entfallen. In diesen Fall muss der Wasserzähler unmittelbar nach Eintritt der Leitung in den Keller montiert werden.

Sollte sich das Gebäude mehr als 20 Meter entfernt von der Grundgrenze befinden, muss unmittelbar nach der Grundgrenze ein Schacht gesetzt werden. (Siehe Anschlusschema Wasseranschluss.pdf)

Die Herstellung der **Wasserzuleitung** (ab der Grundgrenze bis zum Wasserzähler) und die **Montage der Wasserzählerbrücke** erfolgt durch einen befugten vom Liegenschaftseigentümer beauftragten Professionisten in direkter Abstimmung und den Vorgaben des Wasserwerks der Marktgemeinde Tulbing.

Der **Wasserzähler** wird von der Marktgemeinde Tulbing beigestellt.

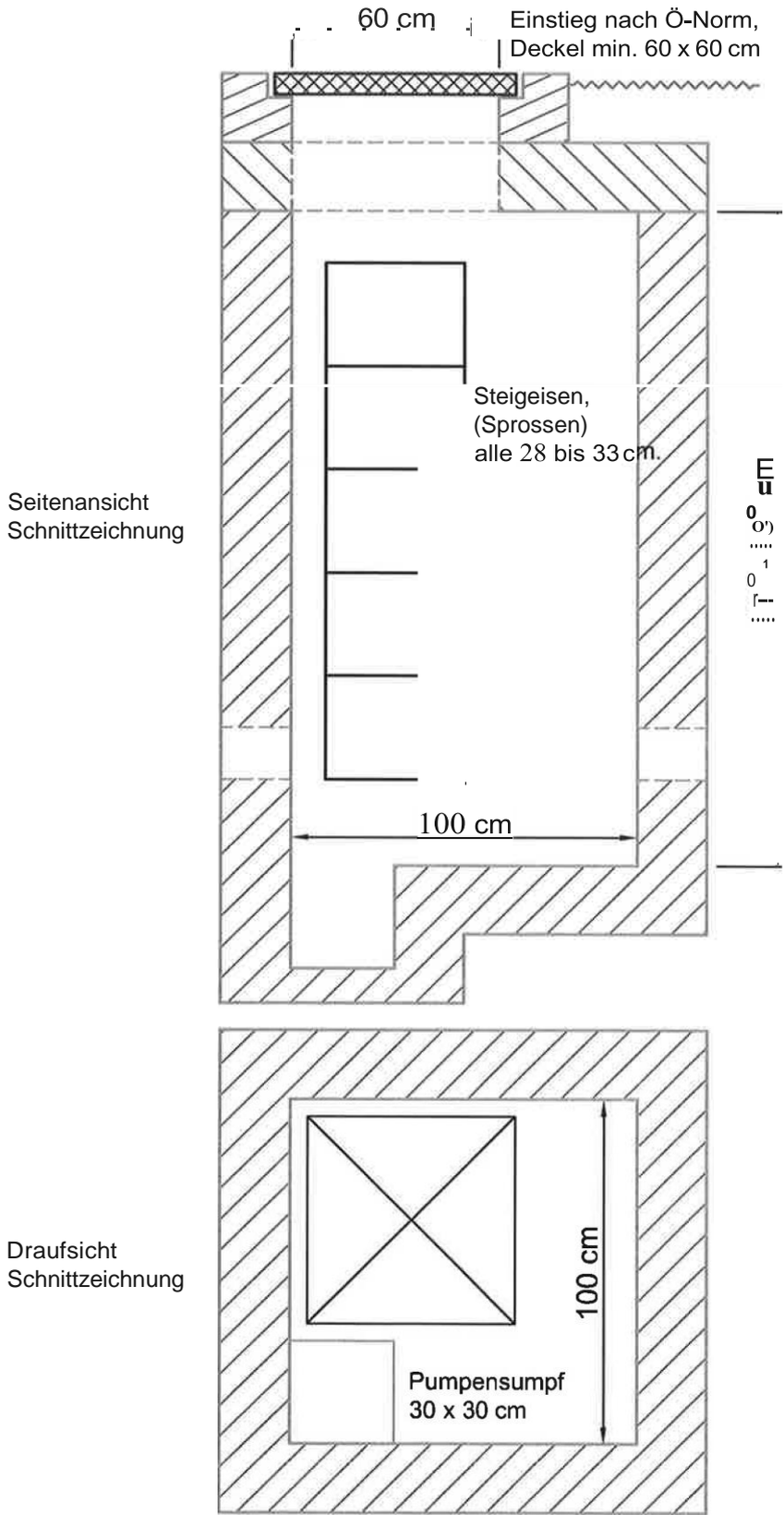
Der **Wasserzählerschacht** ist hinsichtlich der Mindestabmessungen gemäß Anschlusschema „Anhang 1 – 2“ auszuführen (gemauert bzw. Fertigbauweise).

- Bei Einfamilienhäusern ist alternativ auch ein runder Fertigteil-Wasserzählerschacht mit 1,2 Meter Durchmesser und Flachstelle für die Zählerbrücke möglich.
- Bei Mehrfamilienhäusern ist der Schacht dementsprechend größer herzustellen (siehe „Anhang 2“)
- Der Einstieg muss einen Durchmesser von mindestens 60 x 60 aufweisen

Für die ordnungsgemäße Erhaltung der Anschlussleitung und der damit verbundenen Bauwerke und Einrichtungen ab der Grundgrenze ist der Grundstückseigentümer verantwortlich.

Rohrleitungsdefekte zwischen Grundgrenze und Wasserzähler sind umgehend zu beheben.

Musterschacht
 Einfamilienhäuser
 Für Hausanschlüsse 1"



Alternativ ist ein runder Fertigteil-Wasserzählerschacht mit einem Innendurchmesser 1,2 Meter und Flachstelle für Zählerbrücke zulässig.



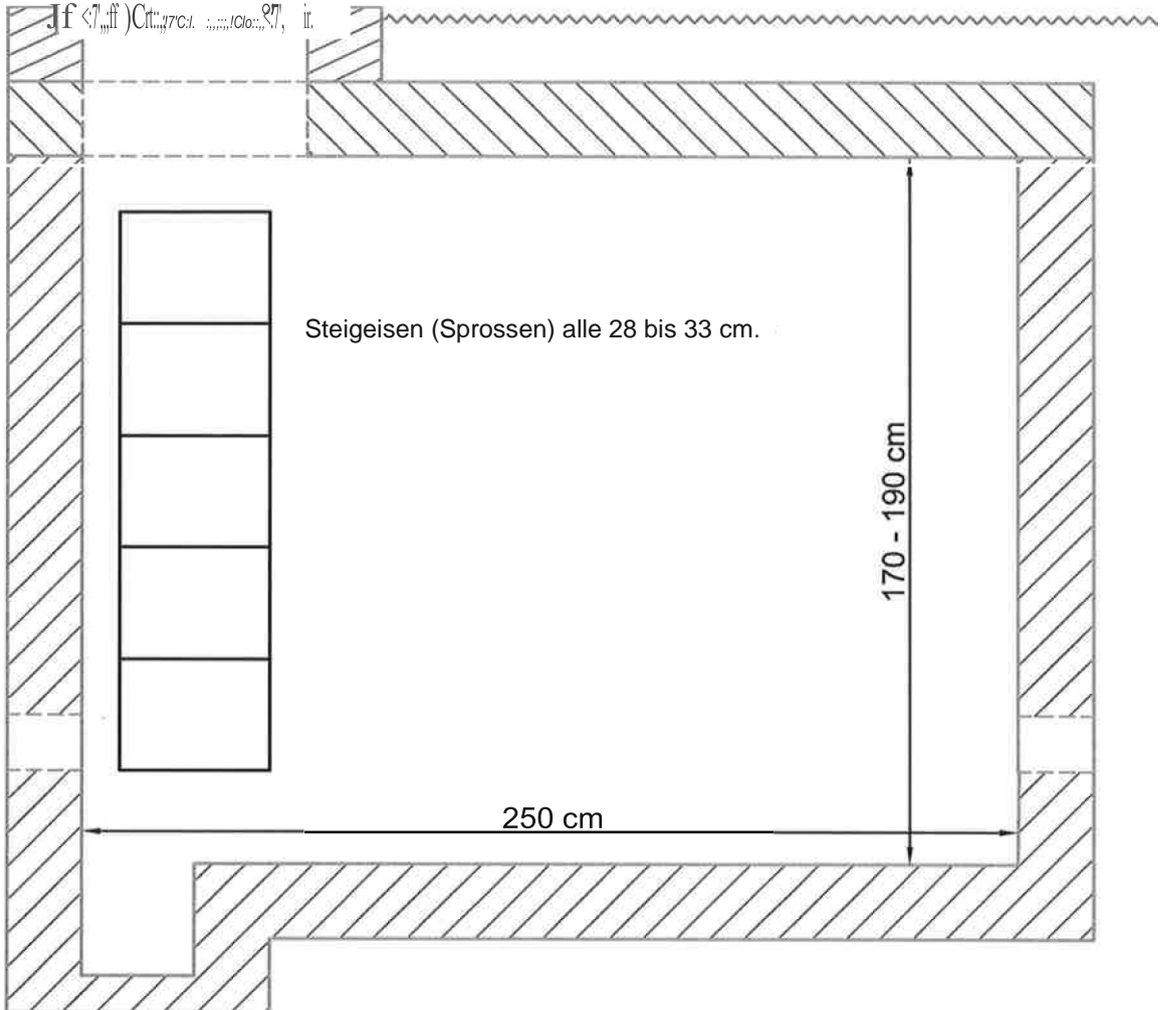
Musterschacht Mehrfamilienhäuser Für Hausanschlüsse ab 5/4"

Anhang 2

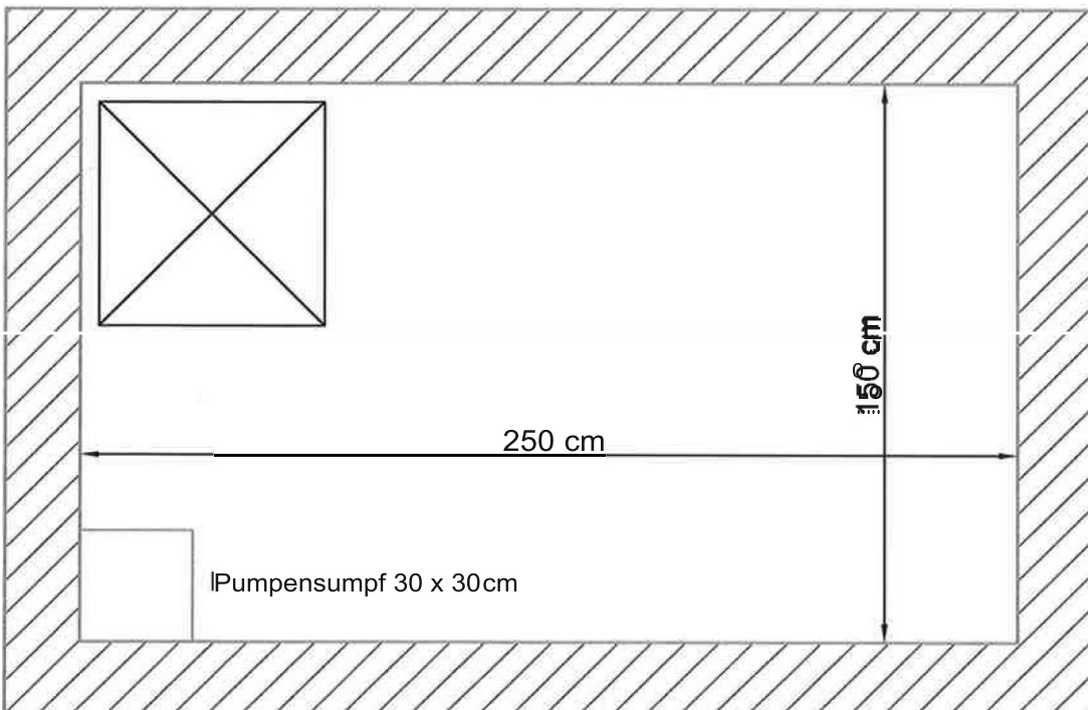
60 cm

1 Einstieg nach Ö-Norm, Deckel min. 60 x 60 cm

Seitenansicht
Schnittzeichnung



Draufsicht
Schnittzeichnung

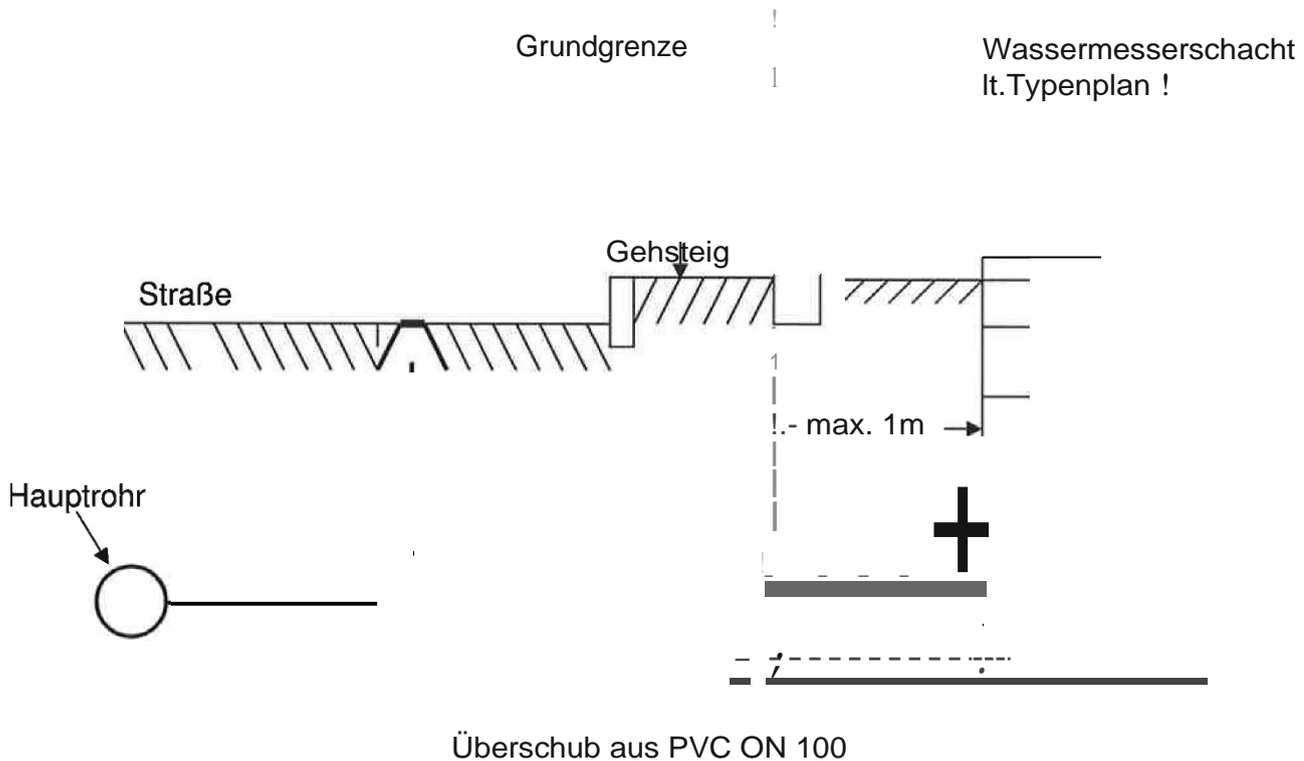


Alternativ ist ein Fertigteil-Wasserzählerschacht zulässig.



Anhang 3

Anschlussschema Schacht



Grabarbeiten auf öffentlichem Gut werden durch die Gemeinde durchgeführt.

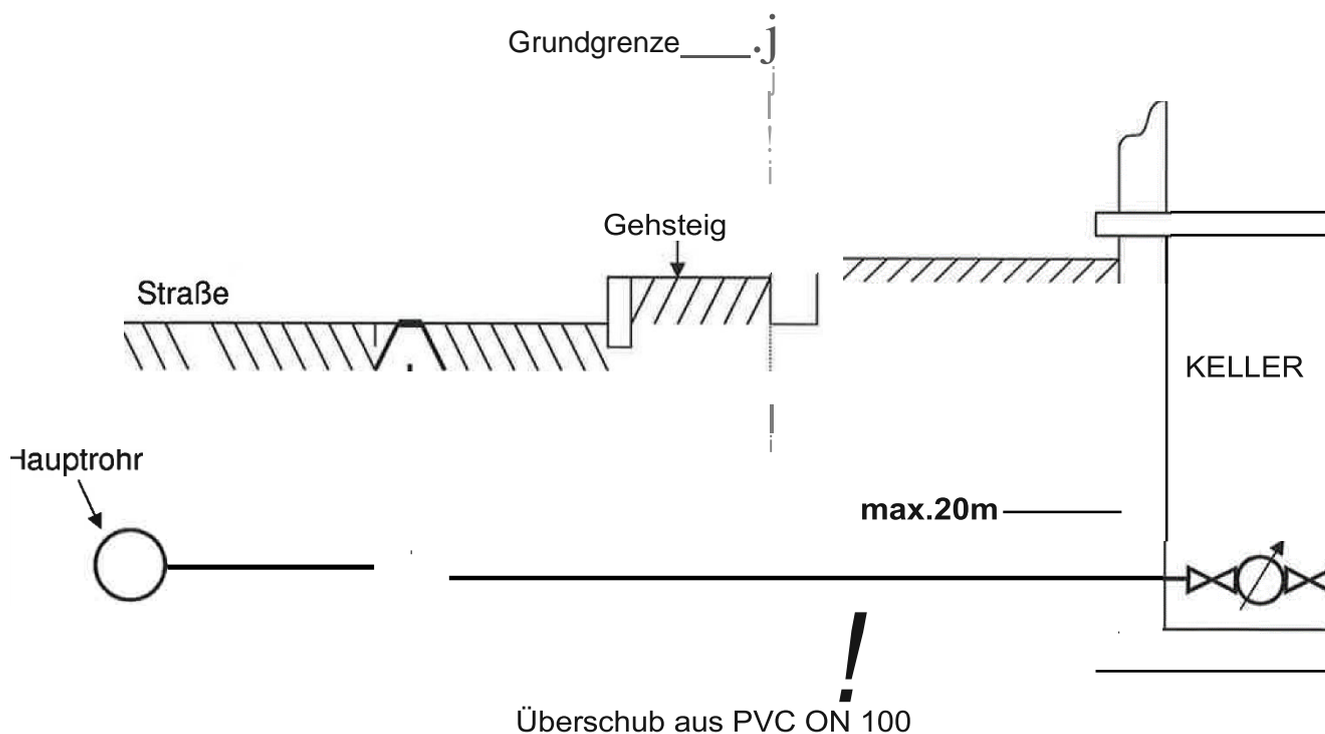
Innerhalb der Grundgrenze müssen vom Anschlusswerber folgende Leistungen erbracht werden:

- 1.) Errichtung eines Wassermesserschachtes (laut Sehachtplan)
- 2.) Grabungsarbeiten bis zur Grundgrenze, gegebenenfalls Verlegung eines Überschubrohres aus PVC ON 100 bis zur Grundgrenze.
Rohrüberdeckung min. 1,2 Meter (Frostsicherheit)
- 3.) Herstellen eines Mauerdurchbruches in die Sehachtwand.
Wenn notwendig wasserdichte Mauerdurchführung Type ROS $\frac{3}{4}$ "-2" vorsehen.



Anhang 4

Anschlussschema Keller



Grabarbeiten auf öffentlichem Gut werden durch die Gemeinde durchgeführt.

Innerhalb der Grundgrenze müssen vom Anschlusswerber folgende Leistungen erbracht werden:

- 1.) Grabungsarbeiten bis zur Grundgrenze, gegebenenfalls Verlegung eines Überschubrohres aus PVC ON 100 bis zur Grundgrenze.
Rohrüberdeckung min. 1,2 Meter (Frostsicherheit)
- 2.) Herstellen eines Mauerdurchbruches in die Kellerwand.
Wenn notwendig wasserdichte Mauerdurchführung Type RDS ¾"-2" vorsehen .