



Hauseinführung Gas und Wasser

• Merkblatt

1. HDPE-Rohr, PN 16, Serie 5 (Wasser – blaue Streifen, Gas – gelbe Streifen)
2. Schweissmuffe
3. Hauseinführung (z.B. Wild RMA PN 16, GF Serie 2010, Hawle usw.)
4. CNS-Edelstahlrohr (z.B. Nussbaum Optipress)
5. Rohrschellen mit Dübeln an Wand verschraubt
6. Absperrarmatur, Haupthahn (z.B. Nussbaum Optipress / Wasser Handrad blau, Wild Armaturen / Gashahn gelb)
7. Aussenmauer Beton oder Mauerwerk
8. Durchbruch, PE-Futterrohr oder Kernbohrung (siehe Tabelle)
9. Vergussmörtel, evtl. mit SIKA Schnellbinder (Gas- und Wasserdicht, anstatt einbetoniert, ohne Hohlräume)
10. Innenverputz (Gips oder Abrieb)
11. Bei Schlagvortrieb (Leerrohr PE Ø 80 oder Ø 120 mm)
13. Rohrumhüllung

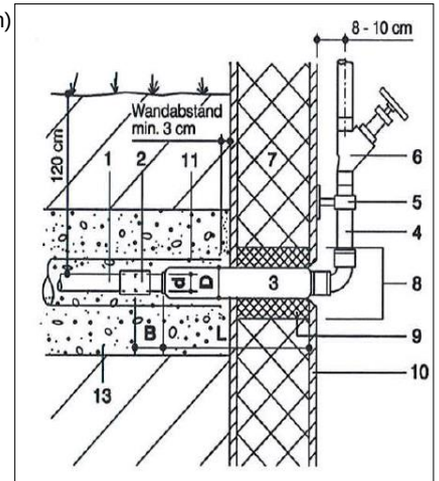


Abb. 1: Schnitt Hauseinführung Gas oder Wasser

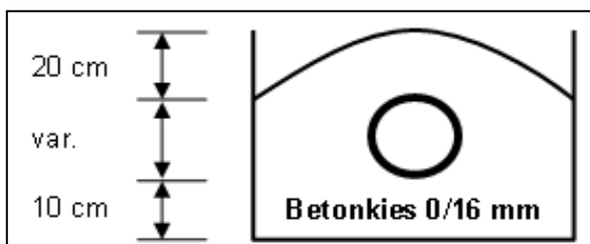


Foto 1: Hauseinführung Gas und Wasser

NW Hauszuleitungen / Ø Kernbohrungen

Nennweite NW	40 / 1½"	50 / 2"	65	75 / 2½"
da x di	50 x 40.8	63 x 51.4	75 x 61.4	90 x 73.6
Kernbohrung (mm)	Ø 120	Ø 150	Ø 150	Ø 200

da = Aussendurchmesser

di = Innendurchmesser