

Informationen zur Mehrspartenhauseinführung

Der Einbau einer Mehrspartenhauseinführung bietet die ideale Kombi-Lösung für die Versorgung eines Gebäudes mit Strom, Gas, Wasser und Telekommunikation/Multimedia.

Der Anschluss einer Mehrspartenhauseinführung ist bei unterkellerten sowie auch bei nicht unterkellerten Gebäuden möglich.

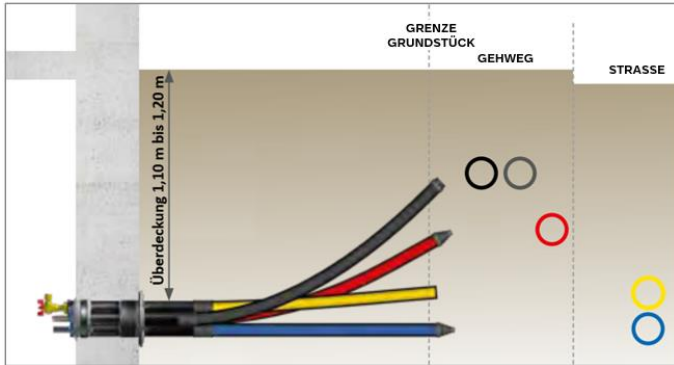


Abbildung 1: Einbau Quadro-Secura® Nova 1/breit

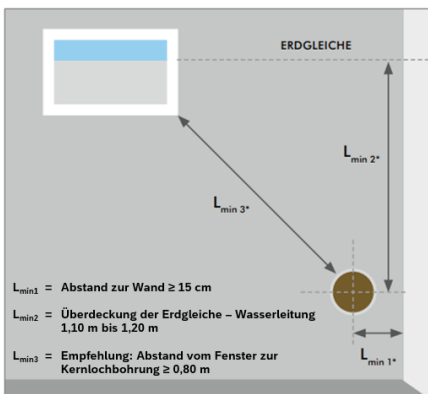


Abbildung 2: Platzierung Einbau Futterrohr DN 200 oder Kernbohrung DN 200 im Keller

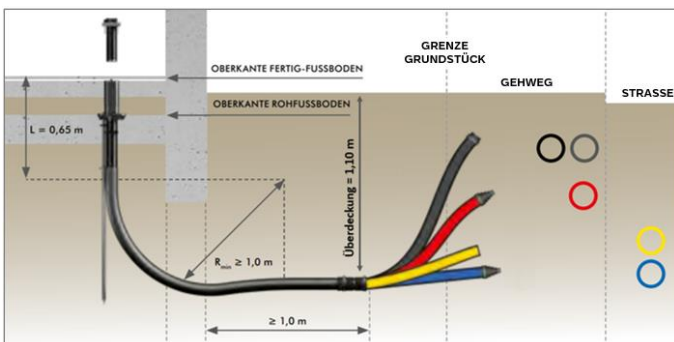


Abbildung 3: Einbau Quadro-Secura® Nova R4

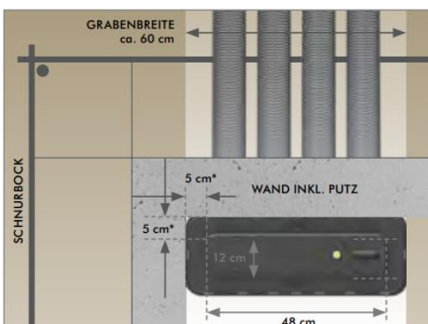


Abbildung 4: Platzierung des Rohbauteils (Quadro-Secura® Nova R4-R)

Gebäude mit Keller - Mehrspartenhauseinführung durch die Kellerwand

Bei unterkellerten Gebäuden hängt es von der Bauweise Ihres Kellers ab, wie die Wanddurchführung für die Mehrspartenhauseinführung erfolgt. Bitte stimmen Sie sich hierzu mit Ihrem Architekturbüro ab.

Informationen zum Einbau und zur Platzierung finden Sie unter Abbildung 1 und Abbildung 2.

Weitere Informationen finden Sie in unserer [Netzanschluss-Broschüre](#) unter dem Abschnitt „Mehrspartenhauseinführung durch die Kellerwand“.

Ein eventuell benötigtes Futterrohr können Sie bequem über unseren [Webshop](#) bestellen.

Gebäude ohne Keller - Mehrspartenhauseinführung durch die Bodenplatte

Bei Gebäuden ohne Keller werden von Ihrer Baufirma bereits vor Herstellen der Bodenplatte biegesteife Rohre verlegt und mit dem Rohbauteil des Mehrspartenhauseinführungssystems verbunden. Danach wird das Rohbauteil direkt beim Gießen der Bodenplatte eingebaut.

Informationen zum Einbau und zur Platzierung finden Sie unter Abbildung 3 und Abbildung 4.

Weitere Informationen finden Sie in unserer [Netzanschluss-Broschüre](#) unter dem Abschnitt „Mehrspartenhauseinführung durch die Bodenplatte“.

Das benötigte Rohbauteil ist über unseren [Webshop](#) zu bestellen.