

Trockentrenntoilette System GOLDGRUBE®
Konform mit DIN 30762

SCHNITT A-A

Einbauvarianten:

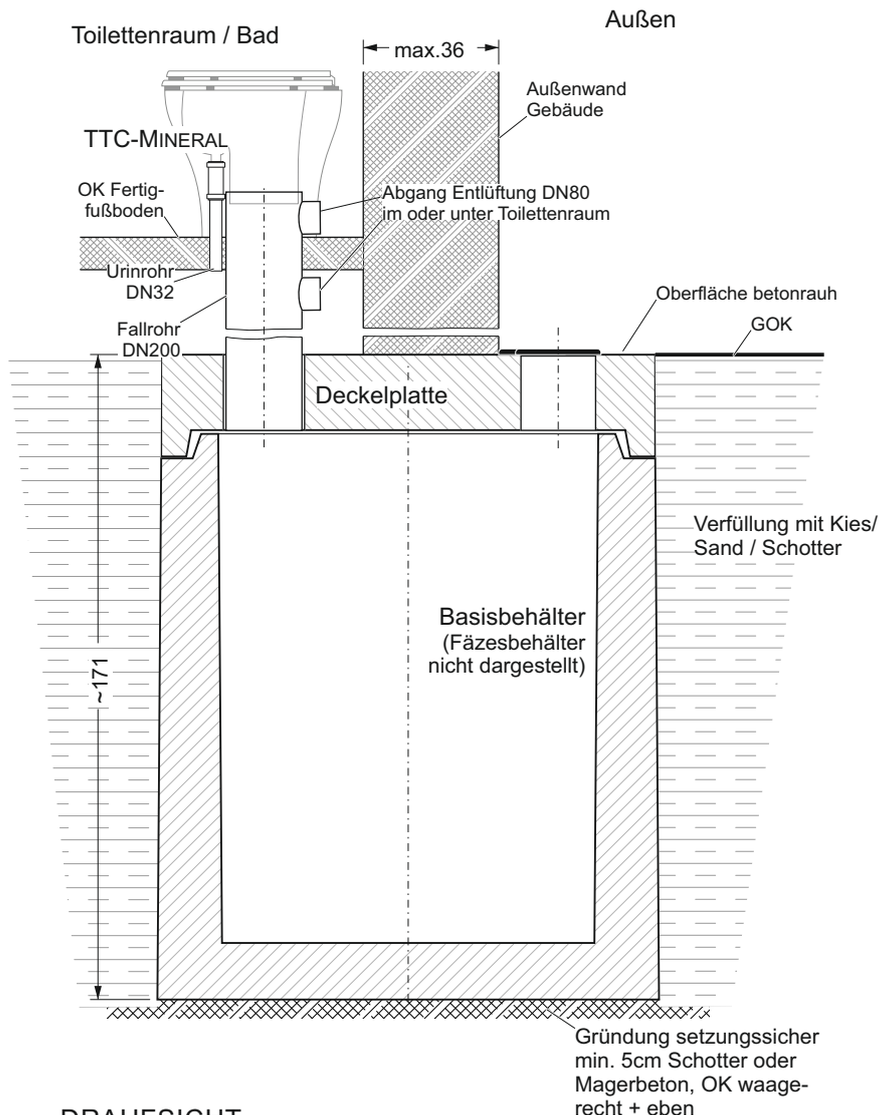
- Gebäude mit Streifenfundamenten; Lastabtrag auf Deckelplatte
- Gebäude mit Punktfundamenten; kein Lastabtrag
- Gebäude mit Bodenplatte; Deckelplatte in Gebäudebodenplatte integrierbar (Oberfläche teilbetoniert).
- Die Entlüftungsleitung DN80 geht vom Fallrohr ab. Der Abgang erfolgt je nach örtlichen Gegebenheiten im oder unterhalb des Toilettenraumes. Siehe Infoseiten „Entlüftung“ + „Einbau-Mineral-GG-B“.

Achtung: Die in der Deckelplatte vorhandene Muffe für das TTC-Fallrohr und das dazugehörige Leerrohr für den Urinschlauch sind nicht veränderbar und legen den Standort des TTC-Mineral fest.

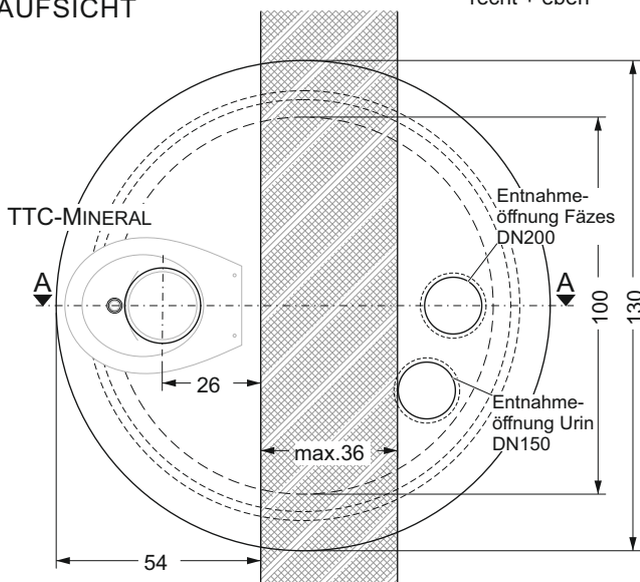
Abstimmung mit Planern / Architekten des Gesamtgebäudes sind dringend notwendig.

Sammelvolumen:

- Privat
416/870 Liter (Fäzes/Urin)
Dies entspricht dem Jahresanfall von 2 Einwohnern.
- Öffentlich
260/740 Liter (Fäzes/Urin)
Dies entspricht etwa 3.000 Benutzungen (Urin+Fäzes).



DRAUFSICHT



Das TTC-System GOLDGRUBE® erfüllt die Norm DIN 30762 „Vorgefertigte Sanitärsysteme ... - Anforderungen und Produktmerkmale“ und entspricht damit dem Stand der Technik.
Die GOLDGRUBE® ist patent- und markenrechtlich geschützt.

<p>HOLZAPFEL + KONSORTEN Alternative Abwasser- und Sanitärsysteme Braubgasse 1 99425 Weimar Tel. 036 43 / 49 55 17 Fax 77 36 212 www.holzapfel-konsorten.de info@holzapfel-konsorten.de</p>	Planungsphase	GG-Typ BK-GPr, BK-GOr	Maßstab 1 : 20 (Zentimeter)
	Bauvorhaben GOLDGRUBE® Beton Klein - Gebäude Privat betonrauh GOLDGRUBE® Beton Klein - Gebäude Öffentlich betonrauh		
Bauherr	Planbezeichnung Datenblatt	Datum 18.10.2022	Plannummer D01
		gezeichnet K. Holzapfel	