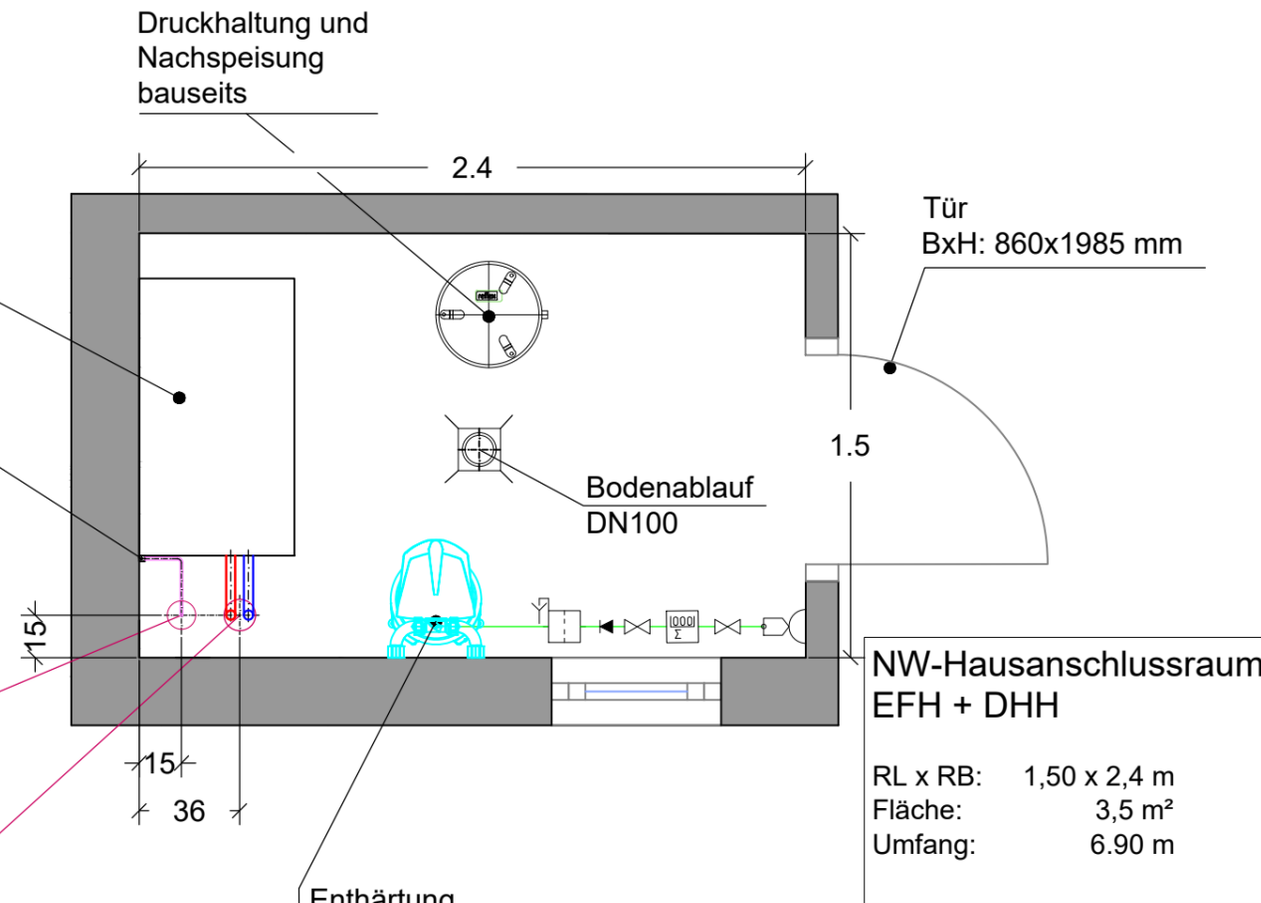


Nahwärme-Kompaktstation
mit integrierten
Warmwasserbereitung (WWB) -
Leistung: 35 kW
und
1 x Fußbodenheizkreis (FBHK)
oder alternativ:
1 x Heizkörperheizkreis
Leistung: 15 kW
HxBxT: 980 x 550 x 360 mm
Fabr.: Danfoss oder gleichwertig

Datendose
20x20 mm

Beispiel:
Hauseinführung Datenkabel
Fabr.: Doyma
Typ: Quadro Secura E-BP DN100
Vor Ort erstellen
Lage nach Angabe Bauleitung

Beispiel:
Hauseinführung Nahwärmerohr
Hauseinführungsbogen
Typ: DUO 32+32/110
Vor Ort erstellen
Lage nach Angabe Bauleitung



Enthärtung
BIOCAT KS 3000
HxBxT: 520 x 280 x 370 mm
Fabr.: WaterCryst

NW-Hausanschlussraum
EFH + DHH

RL x RB: 1,50 x 2,4 m
Fläche: 3,5 m²
Umfang: 6.90 m

Bauseits zu stellen:

- Stromanschluss
- Wasseranschluss
- Abwasseranschluss
- Bodenablauf

Legende

- Absperrventil
- Rückflussverhinderer in Trinkwasserleitung
- Ablauftrichter
- Kaltwasserzähler
- Wasserfilter
- Kaltwasseranschluß
- Kernbohrung
- Heizungsanlauf
- Heizungsrücklauf
- Trinkwasser kalt - PWC
- Nahwärmeleitung
- Datenkabel

Projekt:
Nahwärmenetz
Burgbernheim
Gartenfeld, 3. + 4. BA

N-ERGIE

Abt. NV-EA-AP
Am Plärrer 43
90429 Nürnberg

	Name	Datum
Gezeichnet	M.Göske	05.01.2022
Gepüft	L. Zitzmann	05.01.2022
Änderung 1		
Änderung 2		
Maßstab:	Blattgröße:	
1:25	A3 - 420x297 mm	
AVS-Maßnahmennummer:		
Plannummer:		

Planart:
NW-Übergaberaum Grundriss
Haus: EFH, DHH - Beispiel

Planstand:
Skizze