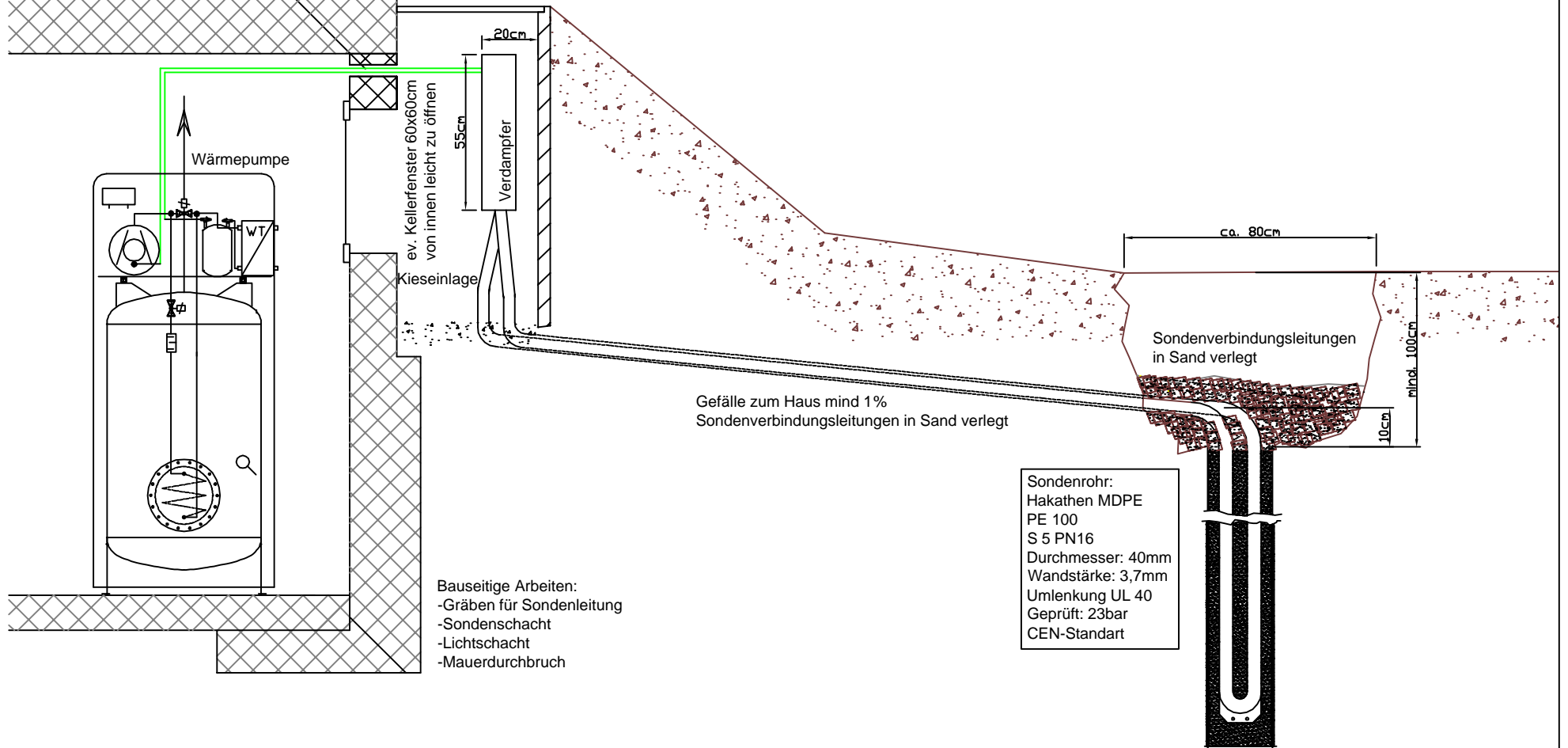


Mauerdurchbruch 10 x 10cm UKD
Lage neben Fenster innerhalb des
Lichtschahtes in Richtung WP.


Lichtschaft:
1 Sonde, 60cm tief, 100cm breit
2 Sonden, 60cm tief, 120cm breit
3-4 Sonden, 60cm tief, 140cm breit
Position Lichtschacht:
ca. -50cm unter UK Fenster



Bauseitige Arbeiten:
-Gräben für Sondenleitung
-Sondenschacht
-Lichtschaft
-Mauerdurchbruch

Gefälle zum Haus mind 1%
Sondenverbindungsleitungen in Sand verlegt

Sondenrohr:
Hakathen MDPE
PE 100
S 5 PN16
Durchmesser: 40mm
Wandstärke: 3,7mm
Umlenkung UL 40
Geprüft: 23bar
CEN-Standard

| | | | | |
|----------|--------------------------------------|----------------|---|------------------------------------|
| Revision | Gezeichnet | Kunde | Werkzeichnung | 00.0000.00 |
| Datum: | Änderung: | Gez.: | Gepr.: | |
| | | WYR | | |
| | | Datum: | Objekt | Erdsonde ohne Schacht / Wärmepumpe |
| | | 04.03.02 | M 1:20 | |
| | | Zeichnungsnr.: |  Hühnerhubelstr. 79 CH-3123 Belp Telefon: +41 31/ 818 16 16 Telefax: +41 31/ 818 16 26 E-Mail: info@kwt.ch | |
| | | S-00000-01 | AutoCAD | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Datei: | Wärmepumpe mit erdsonde ohne schacht | 1 T 2/11/11 | Kälte- Wärme- Technik AG | |