

Hinweis:
Das Aufmaß der Keller und des Brunnen erfolgte mit einfachen Messwerkzeugen, es ist daher von Messungenauigkeiten auszugehen!
Beachte Lageplan 02 (Darstellung mit alten Grundrissen auf dem Gelände)!

LEGENDE

Alle Maße sind durch den Auftragnehmer am Bau zu prüfen !
Maße sind abzulesen, nicht abzugreifen. Unklarheiten sind sofort und vor Ausführung der Arbeiten der Bauleitung . zu melden, anderenfalls trägt der AN die alleinige Verantwortung .
Die Statikpläne sind zu beachten !
Für die technischen Gewerke Heizung / Lüftung / Sanitär / Elektro sind die Zeichnungen der entsprechenden Fach-Ing. maßgebend .
Ausführungspläne gelten nur mit Genehmigungsvermerk des Auftrags, des Architekten oder der entsprechenden Fachingenieure .

| | | | |
|--|---------------------|--|---------------------------|
| | KS - Mauerwerk | | FFB Fertigfussboden |
| | Poroton - AW | | RFB Rohfussboden |
| | Mauerwerk - Bestand | | BR Brüstungshöhe |
| | Poroton - IW | | OK Oberkante |
| | Klinkermauerwerk | | UK Unterkante |
| | Beton | | VK Vorderkante |
| | Stahlbeton | | UKD Unterkante Decke |
| | Abbruch | | DD Deckendurchbruch |
| | Neubau | | UZ Unterzug |
| | Trockenbau | | RWA Rauch- und Wärmeabzug |
| | | | NA Notausgang |
| | | | LH lichte Raumhöhe |
| | | | REV Revisionsöffnung |

| INDEX | DATUM | ÄNDERUNGEN | BEARBEITET |
|-------|-------|------------|------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | |
|-------------|--|
| BAUVORHABEN | Sicherung Fachwerkhaus Halberstadt Westendorf 38, 38820 Halberstadt |
|-------------|--|

| | | |
|----------|--|--|
| LAGEPLAN | | |
|----------|--|--|

| | | |
|---------|---|----------|
| BAUHERR | SALEG Sachsen-Anhaltinische Alndesentwicklungsgesellschaft mbH Turmschanzenstraße 26 39114 Magdeburg | FREIGABE |
| | | DATUM |

| | | |
|-----------|---|----------|
| ARCHITEXT | A + I PLANUNGSBÜRO SEIDL & Dr. HEINECKE Neuhaldensleben Str. 32 / 39340 HDL Telefon : 0394/7201-0 Mail : psh-hdl@t-online.de | FREIGABE |
| | | DATUM |

| | | |
|------------|----------------------------|------------------|
| PLANINHALT | Lageplan (Kelleraufmaß) | MAßSTAB 1:100 |
|------------|----------------------------|------------------|

| PLAN | Bauabschnitt | Leistungsgh. | Fachplang. | Planzinhalt | Ebene | Zeichn.-Nr. | Index |
|---------------|------------------------|--------------|------------|-------------|------------|-------------|-------|
| NUMMER | 00 | 1 | AR | LP | 00 | 01 | |
| DATENAME | 0-1-AR-LP-00-01-230118 | | | | | | |
| PROJEKTNUMMER | 22028a | GEZEICHN | Hilger | DATUM | 18.01.2023 | | |





Kleiner Keller Nord: Nordwand mit verfülltem Kellerabgang, Länge 6,71m, entzerrtes Fotogrammetriebild

Kleiner Keller Nord: Westwand, Länge 3,95m, entzerrtes Fotogrammetriebild



86.2 cm

Y
X

Kleiner Keller Nord: Westwand Detail Wandnische, Länge 2,56m, entzerrtes Fotogrammetriebild



86.2 cm



Kleiner Keller Nord: Südwand, Länge 6,71m, entzerrtes Fotogrammetriebild



Kleiner Keller Nord: Ostwand, Länge 3,95m, entzerrtes Fotogrammetriebild

Großer Keller Süd: Nordwand mit Durchgang, Länge 6,89m, entzerrtes Fotogrammetriebild



Großer Keller Süd: Westwand mit Fenster, Länge 4,90m, entzerrtes Fotogrammetriebild





fehlende Fotos

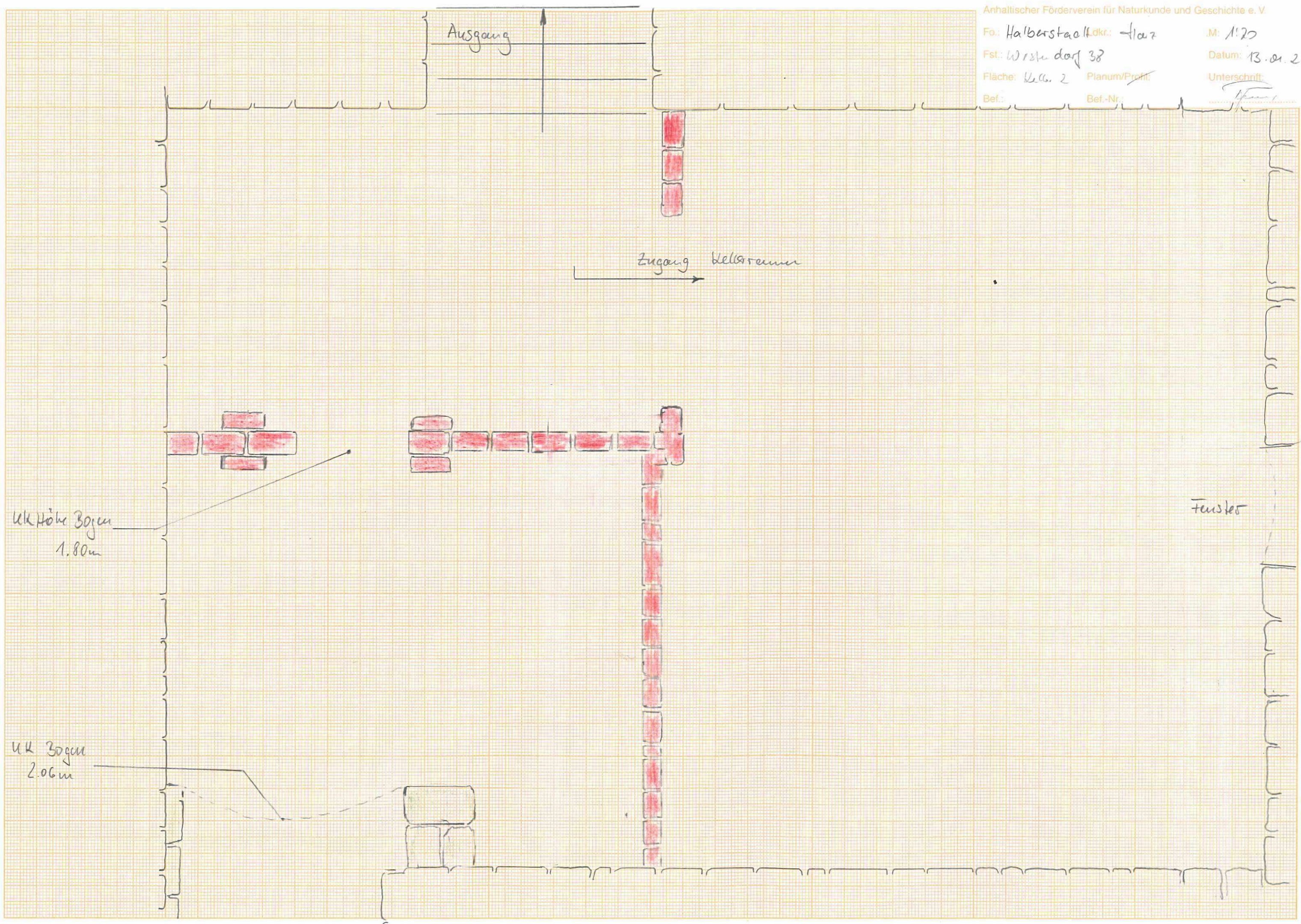
Großer Keller Süd: Südwand mit Kellerabgang, Länge 6,89m, entzerrtes Fotogrammetriebild,

Großer Keller Süd: Ostwand, Länge 4,90m, entzerktes
Fotogrammetriebild





Brunnen Ost: Tiefe ca. 2,60m; Durchmesser 1,25m



UK Höhe Bogen
1.80m

UK Bogen
2.06m

Fenster

Keller 1



Höhe UK Kappe = 2.65m
 Höhe Großbecken = 1.10m
 Ziegelsteinpflaster (Boden)
 Innenmaße L 6.76m
 B 4.91m

West

