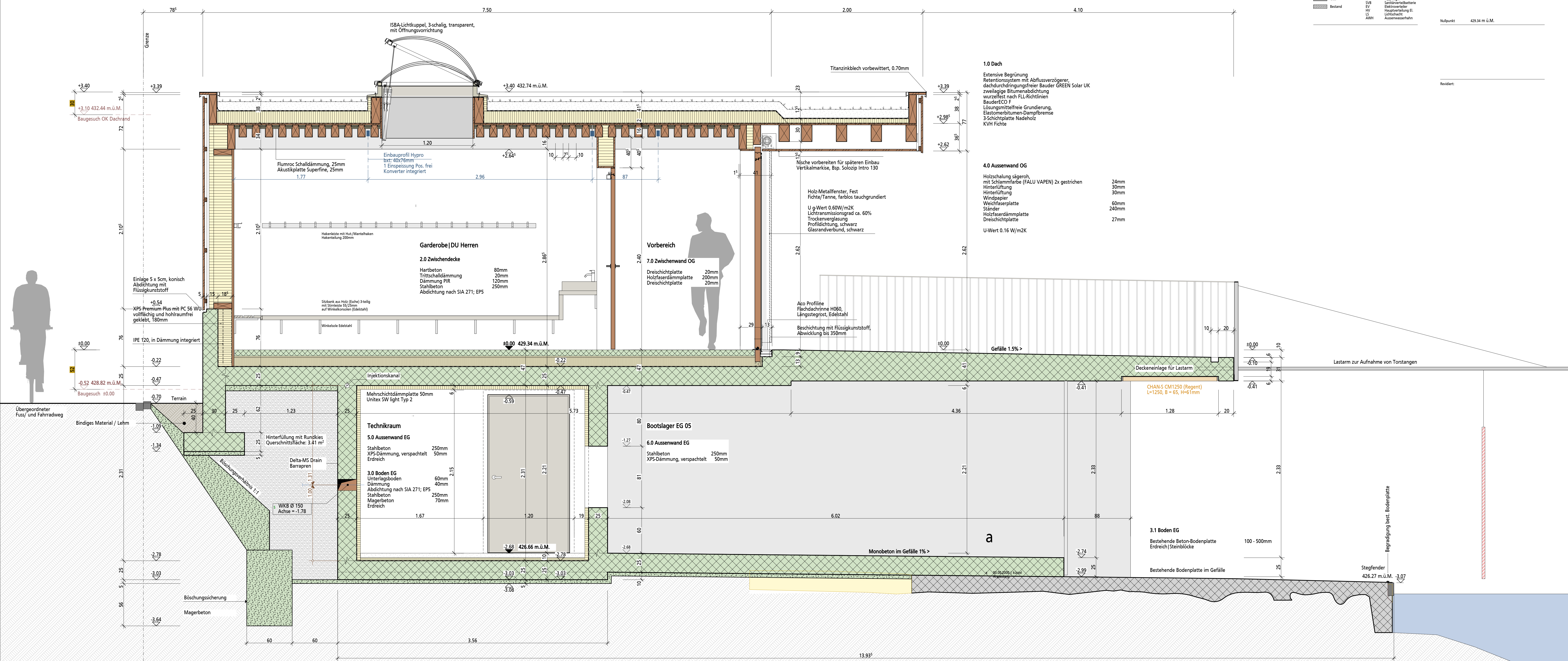


|           |                                  |
|-----------|----------------------------------|
| UK f. St. | Sturz roh (UK Tragwerk)          |
| UK f. St. | Sturz fertig (UK Tragwerk)       |
| UK f. D.  | Deckung roh (UK Dämmung)         |
| UK f. D.  | Deckung fertig (UK Dämmung)      |
| OK f. Br. | Brüstung roh (OK Fenstertank)    |
| OK f. Br. | Brüstung fertig (OK Fenstertank) |
| OK        | Einbauprofil                     |
| OK        | Obertank                         |
| RH        | Raumhöhe im Licht                |
| RF        | Rohrleitung                      |
| SA        | Sonderauftrag                    |
| S         | Sonderauftrag                    |
| W         | Wand                             |
| D         | Decke                            |
| K         | Kanal                            |
| M         | Motor/Elektrotrieb               |
| FE        | Fensterbank                      |
| R&F       | Verbundanker                     |
| DW        | Dachstuhl                        |
| DK        | Dreh-Kippflügel                  |
| K         | Kippflügel                       |
| SVB       | Sonstige Verbundteile            |
| EV        | Elektroverklebung                |
| LV        | Leinwand                         |
| AWH       | Außenwasserhahn                  |

|            |  |
|------------|--|
| Projekt    | Neubau Boothaus SKF  |
| Bauherr    | Solothurner Kajakfahrer SKF, Bürenstrasse 74, 4562 Bberist |
| Ausführung | Fassadenschnitt 02   |
| Plan Nr.   | 2019.04 - 230  |
| Mst.       | 1:20   |
| Datum      | 16.02.2022   |
| Plangröße  |  |
| Geschicht  | chr  |
| Höhepunkt  | 429.34 m ü.M.  |



**1.0 Dach**  
 Extensive Begrünung  
 Retentionsystem mit Abflussverzögerer,  
 dachdurchdringungsfreier Bauder GREEN Solar UK  
 zweilagige Blumenabdichtung wurzelfest nach FLL-Richtlinien  
 BauderECO F  
 Lösungsmittelfreie Grundierung,  
 Elastomerbitumen-Dampfbremse  
 3-Schichtplatte Nadelholz  
 KVH Fichte

**4.0 Aussenwand OG**  
 Holzschalung sägeroh,  
 mit Schiammlarve (FALU VAPEN) 2x gestrichen 24mm  
 Hinterlüftung 30mm  
 Hinterlüftung 30mm  
 Windpapier  
 Weichfaserplatte 60mm  
 Ständer 240mm  
 Holzfaserdämmplatte  
 Dreischichtplatte 27mm  
 U-Wert 0.16 W/m<sup>2</sup>K

**Garderobe|DU Herren**  
 2.0 Zwischendecke  
 Hartbeton 80mm  
 Trittschalldämmung 20mm  
 Dämmung PIR 120mm  
 Stahlbeton 250mm  
 Abdichtung nach SIA 271; EP5

**Vorbereich**  
 7.0 Zwischenwand OG  
 Dreischichtplatte 20mm  
 Holzfaserdämmplatte 200mm  
 Dreischichtplatte 20mm

**5.0 Aussenwand EG**  
 Stahlbeton 250mm  
 XPS-Dämmung, verspachtelt 50mm  
 Erdreich

**6.0 Aussenwand EG**  
 Stahlbeton 250mm  
 XPS-Dämmung, verspachtelt 50mm

**3.0 Boden EG**  
 Unterlagsboden 60mm  
 Dämmung 40mm  
 Abdichtung nach SIA 271; EP5  
 Stahlbeton 250mm  
 Magerbeton 70mm  
 Erdreich

**3.1 Boden EG**  
 Bestehende Beton-Bodenplatte 100 - 500mm  
 Erdreich/Steinblöcke  
 Bestehende Bodenplatte im Gefälle

Monobeton im Gefälle 1% >

Stegfender 426.27 m.ü.M. -3.07

