

Holzschuppen UG (Räume -1.19, -1.20), Verkehrslast 3kN/m² (Kategorie C1)

- 5 mm

Beschichtung R10
- 72 mm

Estrich CT 35 F5
- 40 mm

Trittschalldämmung Mineralwolle Planungsfabrikat Isover Akustic EP-5 o.glw. **(A1 nicht brennbar**, WLS 035 Verkehrslast 5kN/m²)(Estrichleger)
- 100 mm

Dämmung/ Verzugsschicht miner. gebundene Schüttung Planungsfabrikat GEOMATERIAL Blähglas **(A1 nicht brennbar**, WLS 070-090 Verkehrslast 5kN/m²)(Estrichleger)
- 10 mm

Abdichtung V60 (Baumeister)
- 300 mm

Stahlbetonbodenplatte C35/45-WV (XC2, XF2, XA2)
- 5 mm

2-lagig PE-Folie
- 120 mm

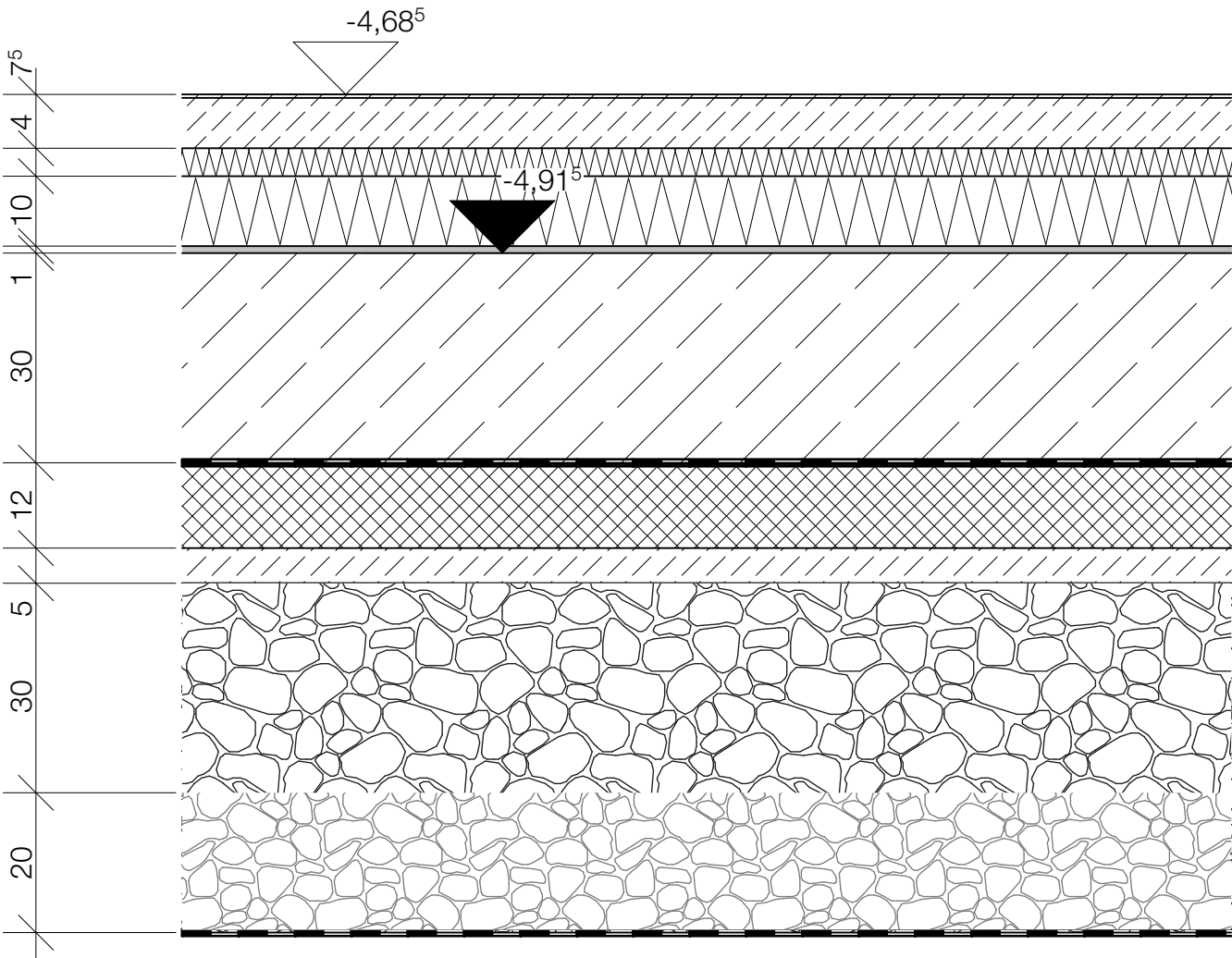
Perimeterdämmung (Jackodur KF 700 Standard o. glw.)
- 50mm

Sauberkeitsschicht
- 300 mm

gebrochener Kies 16/32 bzw. 32/45
- 200 mm

Frostschuttkies (Gesamtstärke Auflastfilter mind. 50cm) 100 % Proktor - verdichtet
- 2mm

Vlies (GRK 4)



ALLE ANGEGEBENEN MASSE SIND AN DER BAUSTELLE EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN.

BAUVORHABEN GENERALSANIERUNG UND ERWEITERUNG DES GISTLSAALS MIT INSTANDSETZUNG DES WIRTSHAUSES UND DER APPARTEMENTS			PROJEKT NR. 2022-022	DATUM 05.02.26
ART DETAILPLANUNG	BAUHERR GEMEINDE FRAUENAU RATHAUSPLATZ 4 94258 FRAUENAU	PLANUNG		MASSTAB 1:10
INHALT GLASPAVILLON FB-AUFBAU UG			PLAN NR. 2022_022 DP-BL.3.2	