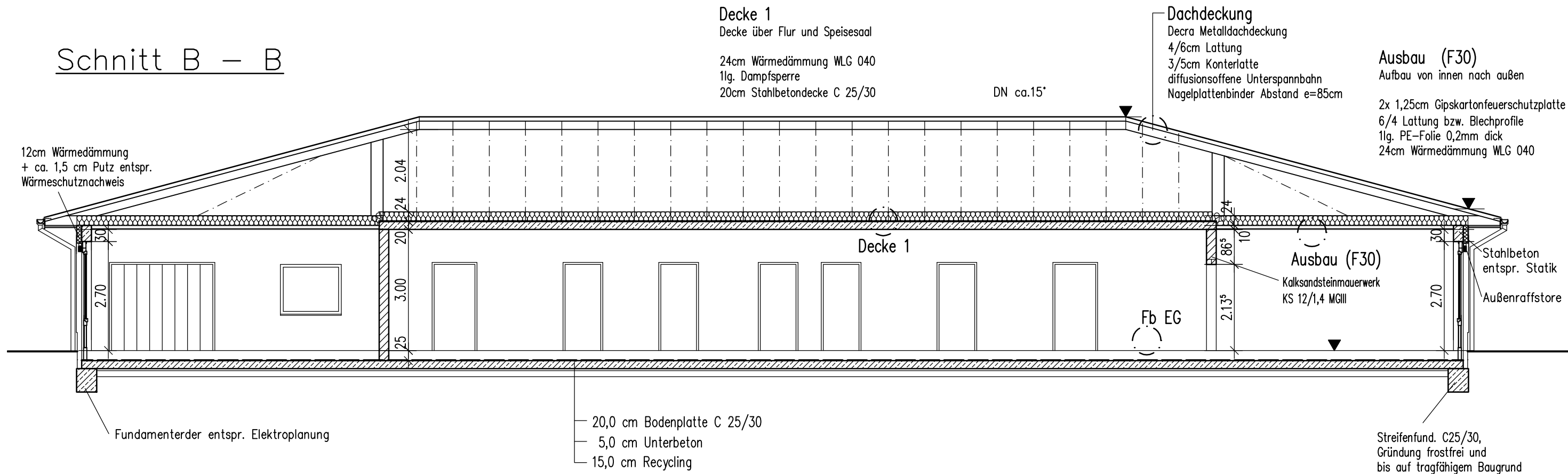


Schnitt B – B



Legende

±0.00 ¥ OKFb EG = 42,30 m ü.DHHN

Hinweis

Alle Angaben zu den Fenster-, Tür-, sowie Brüstungshöhen beziehen sich auf Oberkante Fertig Fußboden ± 0,00 .
Dabei ist die Oberkante Brüstungshöhe = OK Fertig Fensterbrett.

Alle Fenstertüren mit lichter Öffnungsbreite 1,00m herstellen

Außenraffstores randgebördelt, mit eingeputzter Blende,
80 mm Lamellenbreite, schienen- bzw. seilgeführt

Angaben zu den nichttragenden Stürzen

KASA Flachsturz 2DF entsprechend Wanddicke
und Öffnungsweite in verschiedenen Längen
mind. Auflagerlänge 11,5cm je Seite.

Alle tragenden Stürze sind aus Stahlbeton entspr.
den Schal- und Bewehrungsplänen zu fertigen.

Fußbodenaufbau

- 1,5 cm Nutzschrift n. Angabe Bauherr
- 8,5 cm schw. Zementstrich mit Faserbewehrung
- 1 lg. PE-Folie 0,2mm dick
- 12,0cm Wärmedämmung WLG 035
- 2cm Trittschalldämmung
- 1 lg. Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit
- 20,0 cm Bodenplatte C 25/30
- 5,0 cm Unterbeton
- 15,0 cm Recycling

INGENIEURBÜRO DR.-ING. F. SEIDEL GmbH

Bauberatung, Bauplanung, Bauüberwachung, Stahlbau-Konstruktion,
Tragwerksplanung, Baustatik, Energetische Gebäudeplanung

15366 Neuenhagen b. Berlin, Am Wall 33, Tel.: (03342) 24 79-0, Fax: (03342) 24 79 40

e-Mail: ingenieurbuero.seidel@t-online.de, internet: www.ingenieurbuero-seidel.de

VORHABEN: Hortneubau am Standort Heuweg

BAUHERR: Stadtverwaltung Fürstenwalde/Spree
Am Markt 4, 15517 Fürstenwalde

GRUNDSTÜCK: Heuweg 9, 15517 Fürstenwalde

Schnitt B-B

Blatt-Nr.: G-08-(3)

M 1:100

Datum: 05.05.2014

Bearbeiter: Kr/JG

Unterschrift Bauherr:

Geprüft:

VORABZUG