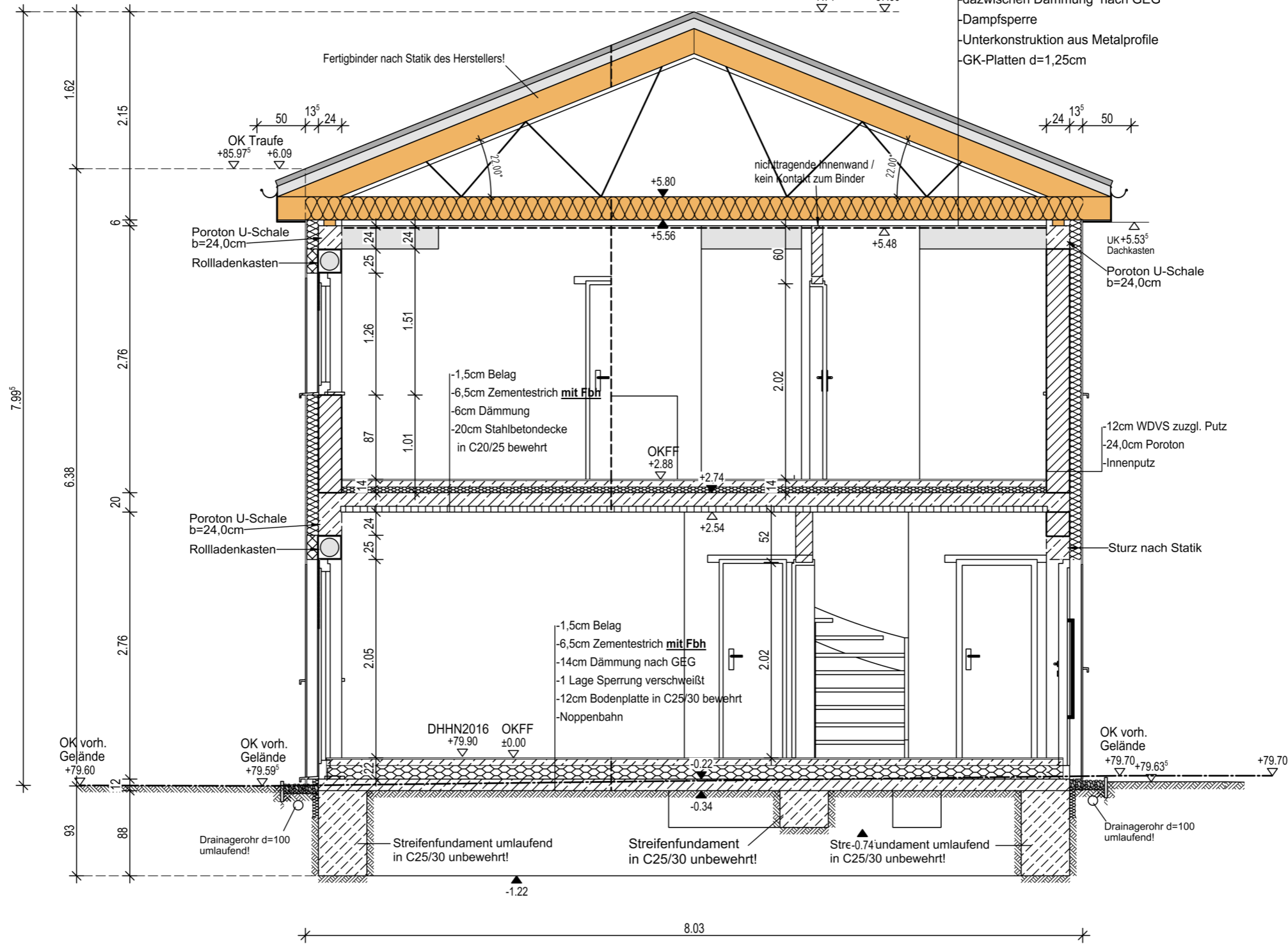


Schnitt A - A

M = 1:5

OK First OK F
+7.71 +87.6

- Balkenlage: Querschnitt nach Statik!
- dazwischen Dämmung nach GEG
- Dampfsperre
- Unterkonstruktion aus Metallprofile
- GK-Platten d=1,25cm



OKFF Haus: 79.90m DHHN2016

BRI Haus: 508.89m³



Sabrina Voigt (B.Eng.)

August - Bebel - Straße 14

16321 Bernau bei Berlin

Fon: 03338 604880
Fax: 03338 604883
planung@statik-voigt.d

Vorliegende Pläne stellen Bauantragszeichnungen dar.
Änderungen des Tragwerkes auf Grund der statischen Berechnung möglich.

E Vorhaben: **Neubau einer Doppelhaushälfte
Etzelstr. 13 TFL. A
16321 Bernau**

ertr. Nr.: KUH 522 / 22

REF - 33072

23.03.2023

earb.: **sv**

37

IV