

	Bestehende Struktur	OK.R.BO	OK roh Boden
	Abbruch	OK.F.BO	OK fertig Boden
	Neu	OK.R.BR	OK roh Brüstung
	Beton	OK.F.BR	OK fertig Brüstung
	Backstein	OK.SW	OK Schwelle
	Backstein nichttragend	OK.FB	OK Fensterbank
	Kalksandstein	UK.R.ST	UK roh Sturz
	Dämmung	UK.F.ST	UK fertig Sturz
	Kunststein	UK.R.DE	UK roh Decke
	Holzwerkstoff	UK.F.DE	UK fertig Decke
	Holz massiv	DK	Dreh-Kipp-Fensterflügel
	Mörtel / Gips / Verputz	FB	Fensterbank
	Sperrschicht	M	Lage Motor Sonnenschutz
	.....	SSt / Raf	Stoffstoren / Raffiamellenstoren
	.....	HL	Holzlamelle

Nr.	OK fertig Boden
	OK roh Boden
B:	Material Bodenbelag
W:	Material Wandbelag
D:	Material Deckenbelag

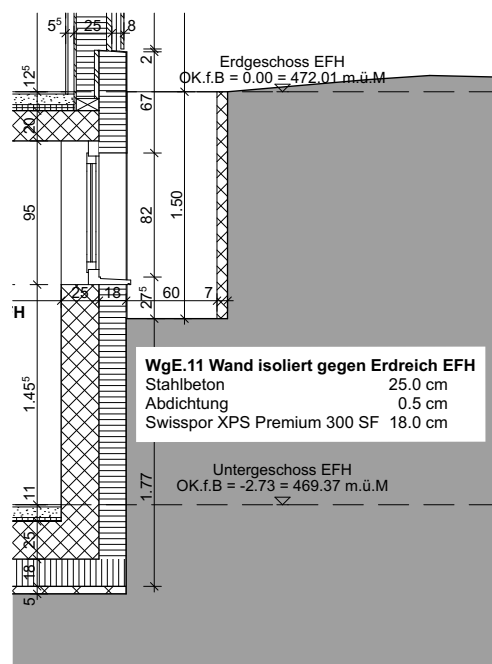
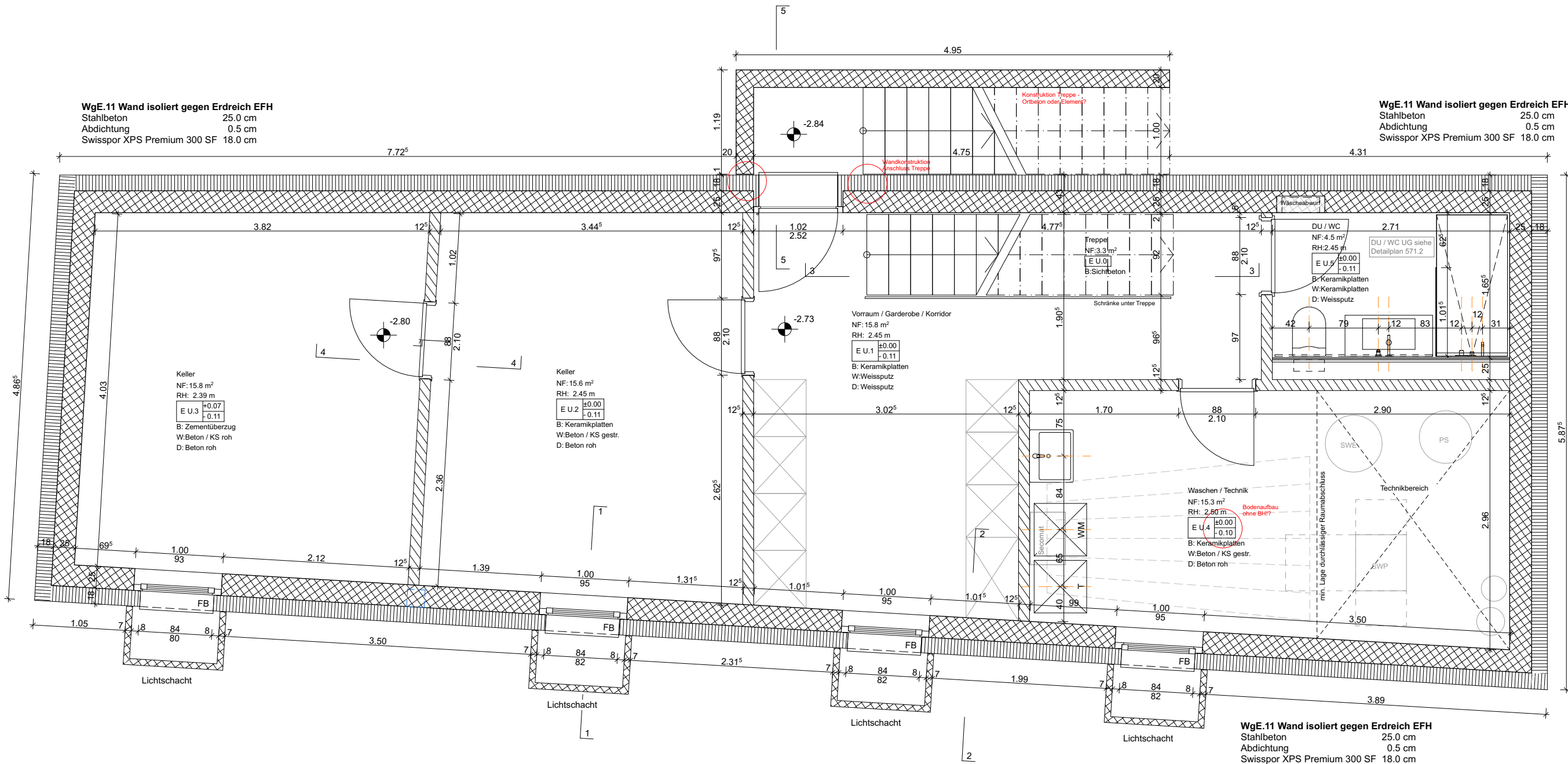
OK fertig

OK roh

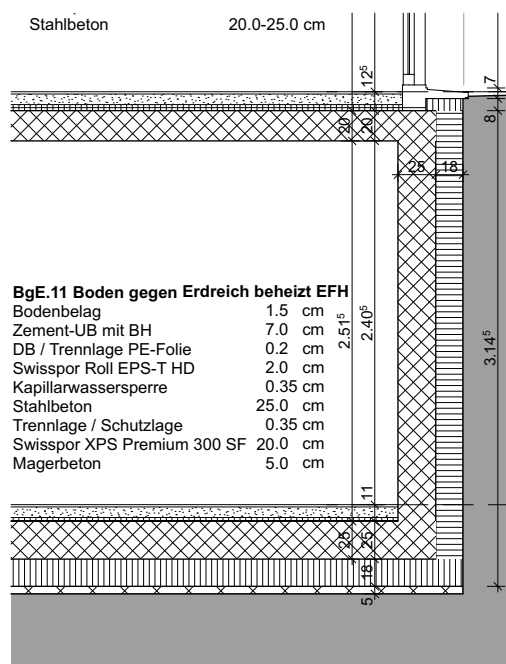
Sämtliche Masse sind vor der Ausführung vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu kontrollieren, bzw. am Bau zu nehmen. Allfällige Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung mitzuteilen. Alle Masse ausser den Fenstern sind Rohbaumasse.

Fensterhöhen verstehen sich ab OK höherem Boden bzw. Schwelle bis UK rohem Sturz bzw. UK roher Decke.  
Fensterhöhen verstehen sich ab OK fertig Brüstung bzw. OK Fensterbank bis UK Blende / UK fertig Sturz / UK Dämmung.

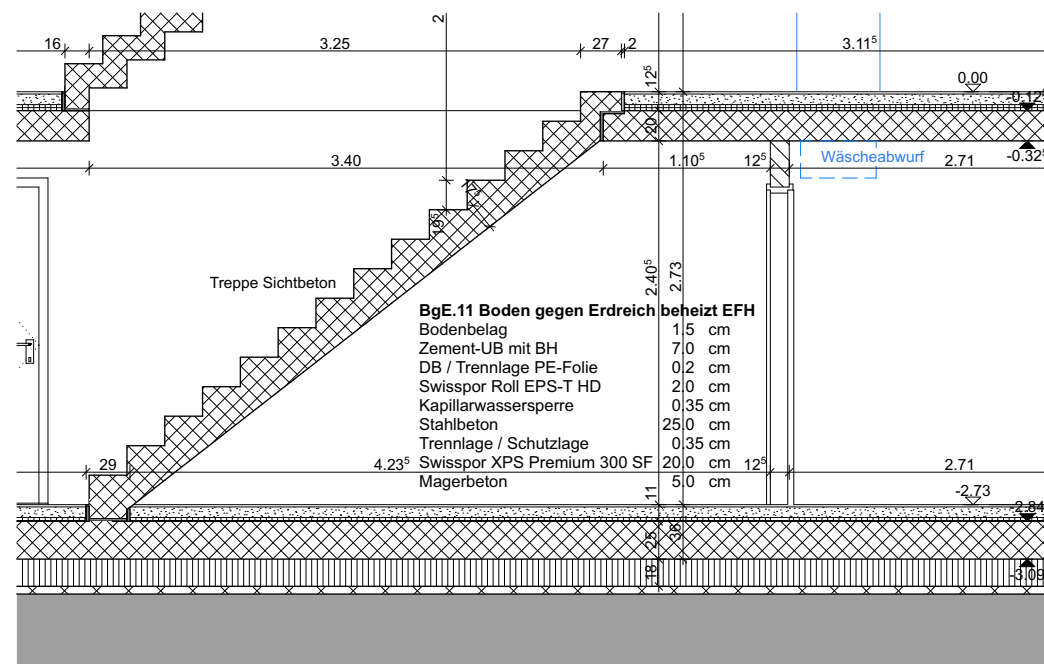
Datum	Gez	Änderung
-------	-----	----------

[illegible]

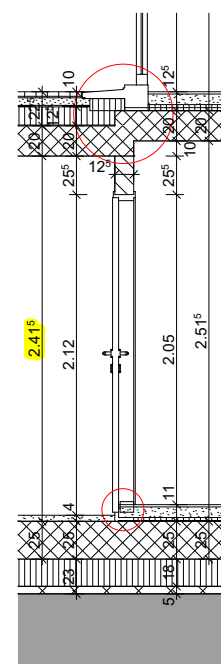
### Schnitt 1-1 Lichtschacht



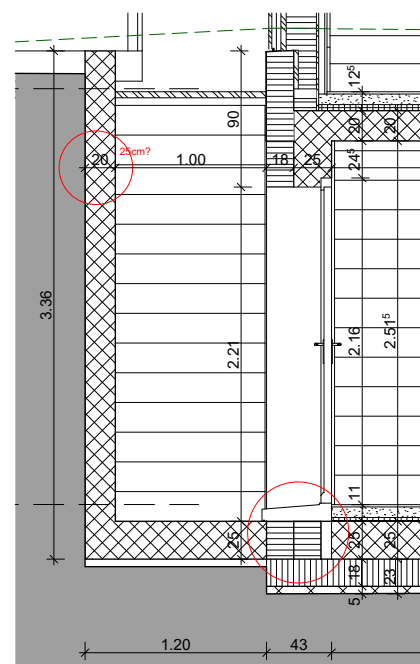
### Schnitt 2-2 Wandaufbau



### Schnitt 3-3 Treppe



### Schnitt 4-4



### Schnitt 5-5