

Dachaufbau Satteldach (kalt) [mm]

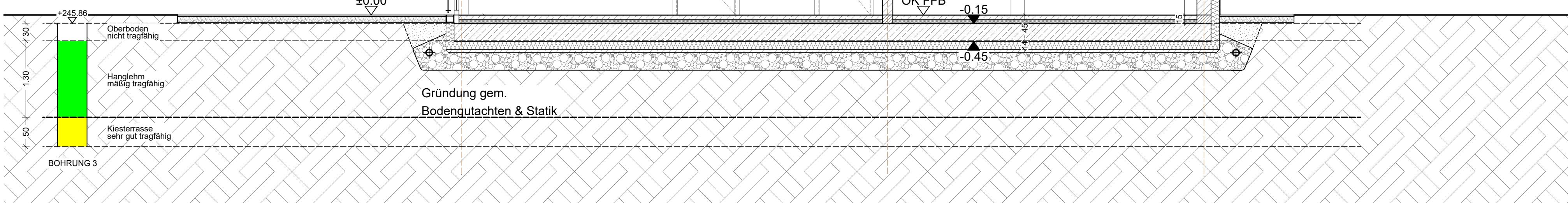
Ziegeleindeckung	-
Lattung + Konterlattung	60
Unterspannbahn	-
Lattung Unterspannbahn	30
Nagelbinder gem. Statik	-
Wärmedämmung	200
Mineralwolle WL G035 gem. GEG	-
UK	40
OSB/4-Platte F30	40

Bodenaufbau EG [mm]

Bodenbelag	5-15
Estrich inkl. FBH	75
Trittschalldämmung	55-65
Abdichtung W2-E	-
Stahlbetonbodenplatte gem. Statik	300
Perimeterdämmung	140
WL G040 gem. GEG	-
Sauberkeitsschicht	50
Schottertragsschicht	300
Bodenaustausch gem. Gutachten	-

Fassadenaufbau [mm]

Außenputz	20
Wärmedämmung (WDVS)	180
Mineralwolle WL G035 gem. GEG	-
KS-Mauerwerk	240
Innenputz	15



Schnitt AA

Dachaufbau Flachdach [mm]

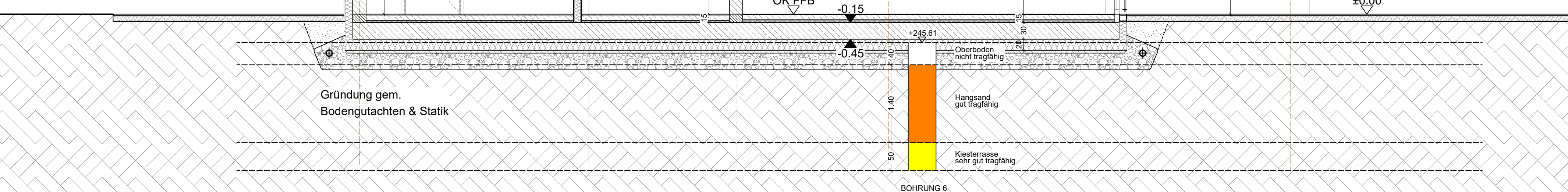
Abdichtung	-
Gefälledämmung i.M.	180
WL G035 gem. GEG	-
Dampfsperre	-
Stahlbetondecke gem. Statik	180

Fassadenaufbau [mm]

Außenputz	20
Wärmedämmung (WDVS)	180
Mineralwolle WL G035 gem. GEG	-
KS-Mauerwerk	240
Innenputz	15

Bodenaufbau EG [mm]

Bodenbelag	5-15
Estrich inkl. FBH	75
Trittschalldämmung	55-65
Abdichtung W2-E	-
Stahlbetonbodenplatte gem. Statik	300
Perimeterdämmung	140
WL G040 gem. GEG	-
Sauberkeitsschicht	50
Schottertragsschicht	300
Bodenaustausch gem. Gutachten	-



Schnitt BB

Fassadenaufbau [mm]

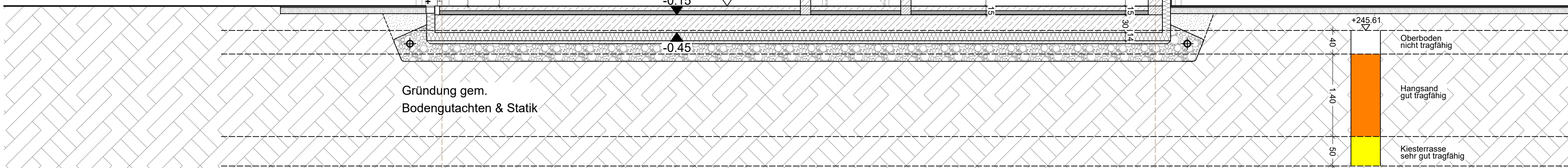
Außenputz	20
Wärmedämmung (WDVS)	180
Mineralwolle WL G035 gem. GEG	-
KS-Mauerwerk	240
Innenputz	15

Bodenaufbau EG [mm]

Bodenbelag	5-15
Estrich inkl. FBH	75
Trittschalldämmung	55-65
Abdichtung W2-E	-
Stahlbetonbodenplatte gem. Statik	300
Perimeterdämmung	140
WL G040 gem. GEG	-
Sauberkeitsschicht	50
Schottertragsschicht	300
Bodenaustausch gem. Gutachten	-

Dachaufbau Satteldach (warm) [mm]

Ziegeleindeckung	-
Lattung + Konterlattung	60
Unterspannbahn	-
Lattung Unterspannbahn	30
Nagelbinder gem. Statik	-
Wärmedämmung	200
Mineralwolle WL G035 gem. GEG	-
Dampfsperre	-
OSB-Platte	40



Schnitt CC

Dachaufbau Satteldach (kalt) [mm]

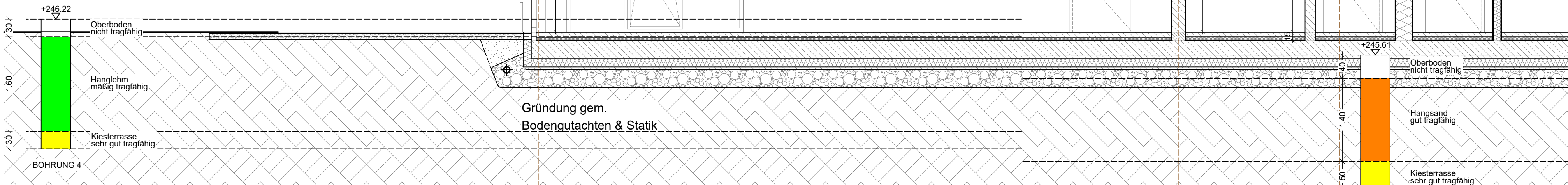
Ziegeleindeckung	-
Lattung + Konterlattung	60
Unterspannbahn	-
Lattung Unterspannbahn	30
Nagelbinder gem. Statik	-
Wärmedämmung	200
Mineralwolle WL G035 gem. GEG	-
UK	40
OSB/4-Platte F30	40

Fassadenaufbau [mm]

Außenputz	20
Wärmedämmung (WDVS)	180
Mineralwolle WL G035 gem. GEG	-
KS-Mauerwerk	240
Innenputz	15

Bodenaufbau EG [mm]

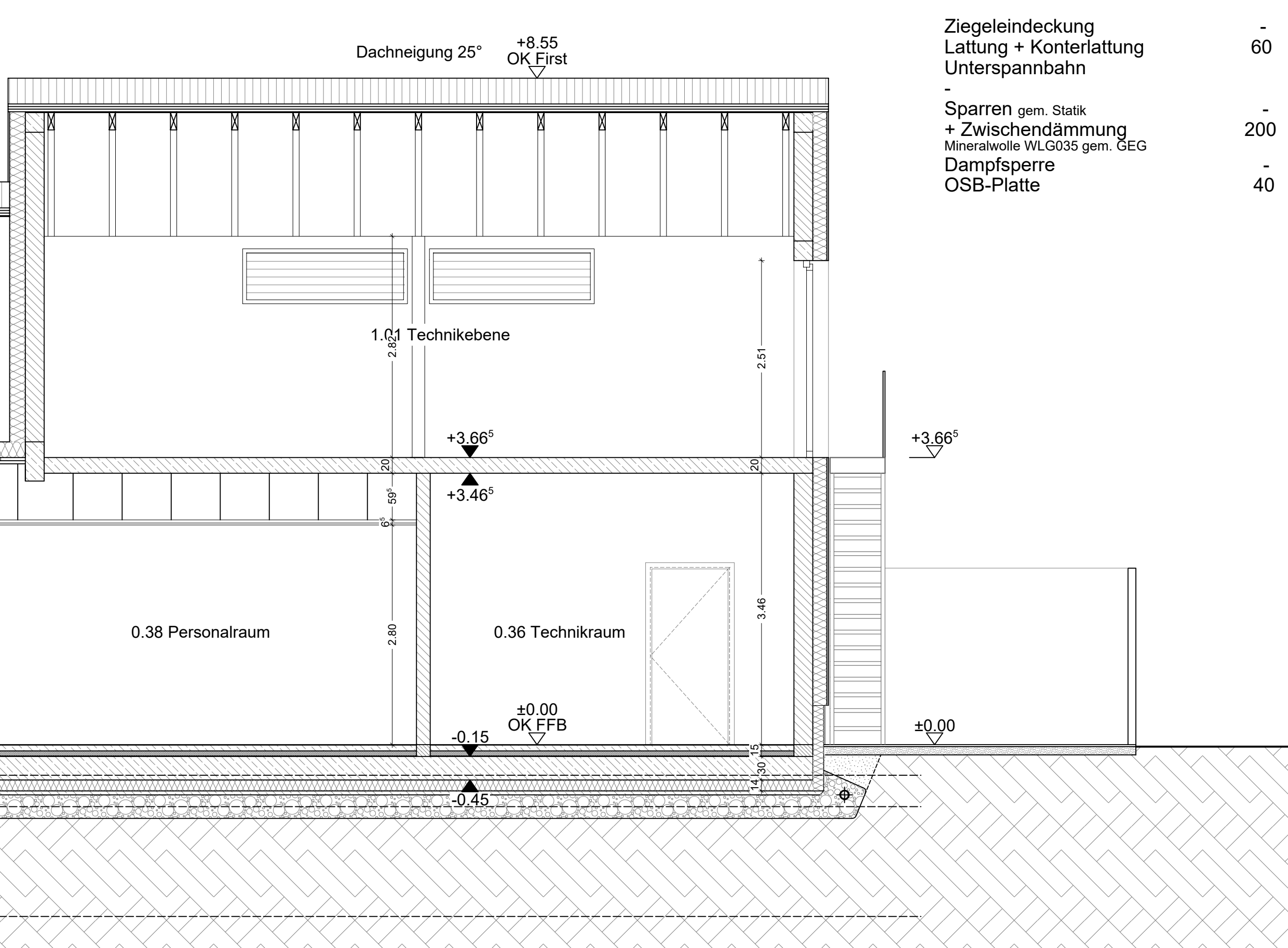
Bodenbelag	5-15
Estrich inkl. FBH	75
Trittschalldämmung	55-65
Abdichtung W2-E	-
Stahlbetonbodenplatte gem. Statik	300
Perimeterdämmung	140
WL G040 gem. GEG	-
Sauberkeitsschicht	50
Schottertragsschicht	300
Bodenaustausch gem. Gutachten	-



Schnitt DD

Dachaufbau Satteldach (warm) [mm]

Ziegeleindeckung	-
Lattung + Konterlattung	60
Unterspannbahn	-
Lattung Unterspannbahn	30
Nagelbinder gem. Statik	-
Wärmedämmung	200
Mineralwolle WL G035 gem. GEG	-
Dampfsperre	-
OSB-Platte	40



ALLE MASSE SIND AM BAU ZU PRÜFEN, UNSTIMMKREITEN SIND SOFORT DER ZUSTÄNDIGEN BAULEITUNG MITZUTEILEN!

ALLE PLÄNE SIND NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT:
- STATIK
- BODENGUTACHTEN
- GEG-NACHWEIS, BAUPHYSIK
- BRANDSCHUTZKONZEPT
- ALLEN AUFLAGEN DES BAUSCHEINS

VOR BEGINN DER AUSHUBARBEITEN SIND DIE HAUSANSCHLÜSSE, SOWIE DIE KANALANSCHLÜSSE EIGENVERANTWORTLICH VOM BAUUNTERNEHMER ZU ÜBERPRÜFEN.

DIE GELÄNDEHÖHEN MÜSSEN VOM AUFTRAGNEHMER ÜBERPRÜFT WERDEN. DAS NATÜRLICHE GELÄNDE AN DER GRUNDSTÜCKGRENZE MUSS STETS UNVERÄNDERT BLEIBEN.

ALLE ÖFFNUNGS- UND BRÜSTUNGSHÖHEN VERSTEHEN SICH AB OK FERTIGFUSSBODEN SOFERN NICHT ANDERS BESCHRIEBEN!

02	11.04.20	Dach, Technik Ebene	LB
01	11.12.20	GEG, Technik Ebene, Bodengutachten	LB
INDEX	DATUM	BESCHREIBUNG	GEZ

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

PROJEKT:
NEUBAU EINER 8-GRUPPIGEN KITA
HAUPTSTRASSE 11

66809 NALBACH

BAUHERR:

GEMEINDE NALBACH
RATHAUSPLATZ 1
66809 NALBACH

VERTRETEN DURCH:
DEN BÜRGERMEISTER:

NEUBAU EINER 8-GRUPPIGEN
KITA IN PIESBACH

PLANNUMMER	AR_5_SN_M50_154	INDEX 02			
PLANINHALT	LPH	MAßSTAB	GEZ	DATUM	
SCHNITTE	5	1/50	LB	11.04.2026	

H/B = 841 / 1189 (1.00m²)