



Elektro	Lauchten Produkte ausstehend	Symbole	Lauchsprecher
Deckenleuchte	o Taster	o Sonnentaster	o Lautsprecher
Wandleuchte	o Raumthermostat	o Handhebel (BMA/RWA)	o Bodenleuchte
Wandsteckdose	o Brand-Merkmalenmelder	o Notrufschaltung	
	o Rettungszeichen bel.	o Bewegungsgeber	
	o Blitzschutz	o Starkstromdose 16/32A	
	o Signalhorn	o A-K. Steckdose, Kombination	
		o Datenleuchte R45	
		o Festenstrom, Sonnenschutz	
		o Telefonleuchte	
		o Klingel, Gegensprechanlage	

#### Aufbauten

##### 1.1 Bodenaufbau EG

01 Bestandsboden gem. Befund	-
02 Trennlage	-
03 Dämmung druckfest nach Anf.	100 mm
04 Trennlage	-
05 Estrich	80 mm
optional mit Heizung	-
06 Bodenbelag optional	-

##### 1.2 Bodenaufbau Nassbereiche/Küche

01 Bestandsboden gem. Befund	-
02 Trennlage	-
03 Dämmung druckfest nach Anf.	100 mm
04 Trennlage	-
05 Estrich	65 mm
optional mit Heizung	-
06 Abdichtung	10 mm
06 Bodenbelag	15 mm

##### 2.1. Decke über EG

01 Deckenbekleidung optional	-
02 StB-Decke nach Anf.	250 mm
03 Trittschall-Dämmung	20 mm
04 Estrich	80 mm
optional mit Heizung	-
05 Bodenbelag optional	-

##### 3.1 Dachaufbau Satteldach

01 Stahlträger Bestand	25 mm
02 Herkfit-Akustik-Verkleidung	-
B-S1-d0	25 mm
03 Gipskartonverkleidung EI30, 2-fach	160 mm
04 Dachsparren 16x18 cm	18 mm
KVH Fichte	18 mm
05 OSB als Dampfbremse	120 mm
nach Anf. Stalk	-
06 MWO Aufsparren-Dämmung	18 mm
K1, 100/7	-
07 Holzschalung, Nut-Feder	-
08 UK mit U-Spannbahn	-
09 Dachziegel mit Hinters.	-
10 PV-Modul, auf Metall-UK	-

##### 3.2 Dachaufbau Flach (Dach bestehend)

01 Stahlträger mit GK-Verkleidung	-
02 Deckenkonstruktion	55 mm
03 Dämmung EPS	-
04 Bituminöse Dachbahn	-

##### 4.1 Außenwandaufbau

01 Holz-Akustikpaneel inkl. UK	75 mm
nach Anf., B-S2-d0/C-S2-d0	-
02 Voranstrich Poroton-Ziegel	240 - 365 mm
0,08Wirk	-
03 Mörtel	5 mm
04 Ziegel-MV Bestand	625 - 805 mm
05 Außenputz / Sichtklinker	ca. 10 mm

Index	Nr.	Revisionsdatum	Änderungen
A	07.10.2024	Planerstellung / Grundlage für Fachplanung LP5	
B	27.11.2024	Korrektur Achsen, Einarbeitung Statik und Brandschutz	
C	20.12.2024	Systematisierung Türöffnungsgrößen	

Legende	Hinweise	Umbau	Materialien
	• alle Maße sind vor Ort zu prüfen	o Bestand	o Putz
	• Abweichungen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden	o Abbruch	o Gipskartonwand
	• Fenster- und Türhöhen gelten ab OKFB (neu) bis UK Sturz	o Neubau	o Schüttung (Bestand)
	• Raumhöhen gelten ab OKFB (neu) bis UKFB (neu)	o Achse	o Holzwerkstoff
			o Dämmstoff, wickel
			o Mauerwerk
			o Mauerwerk, KS
			o Beton, unbewehrt
			o Stahlbeton
			o Dämmstoff, XPS
			o Abdichtung
			o Kies
			o Erdreich

#### EG\_1-3

##### Ausführung A0 quer

Stand Maßstab Format Datum

1:50 ±0,00 = +124,52 m.ü.NHN. 20.12.24

Maßstab Ausgangskote

0 m 1 m 2 m 3 m 4 m