



Treppenraum OG		Flur OG		Büro Leitung		Beratungsraum	
R-2-01	Flur	R-2-02	Flur	R-2-03	Büro	R-2-04	Beratungsraum
FB: 11,840 m²	FB: 11,840 m²	FB: 11,840 m²	FB: 11,840 m²	FB: 11,840 m²	FB: 11,840 m²	FB: 11,840 m²	FB: 11,840 m²
RU: 15,840 m	RU: 15,840 m	RU: 15,840 m	RU: 15,840 m	RU: 15,840 m	RU: 15,840 m	RU: 15,840 m	RU: 15,840 m
RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m

Büro		Schulungsraum		Lager Schulung		Archiv	
R-2-05	Büro	R-2-06	Schulungsraum	R-2-07	Lager	R-2-08	Archiv
FB: 24,81 m²	FB: 24,81 m²	FB: 24,81 m²	FB: 24,81 m²	FB: 24,81 m²	FB: 24,81 m²	FB: 24,81 m²	FB: 24,81 m²
RU: 20,540 m	RU: 20,540 m	RU: 20,540 m	RU: 20,540 m	RU: 20,540 m	RU: 20,540 m	RU: 20,540 m	RU: 20,540 m
RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m

Personal WC		Drucker		Server		Fahrstuhl OG	
R-2-09	Personal WC	R-2-10	Drucker	R-2-11	Server	R-2-12	Fahrstuhl
FB: 6,00 m²	FB: 6,00 m²	FB: 6,00 m²	FB: 6,00 m²	FB: 6,00 m²	FB: 6,00 m²	FB: 6,00 m²	FB: 6,00 m²
RU: 11,860 m	RU: 11,860 m	RU: 11,860 m	RU: 11,860 m	RU: 11,860 m	RU: 11,860 m	RU: 11,860 m	RU: 11,860 m
RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m	RH: 2,850 m

Code	Material	Code	Material
EE	Bodenestrich	RR	Riegelständer
BF	Bauwerkplatte	UK	Unterlage
BR	Bauwerkplatte	UK	Unterlage
DD	Dachstuhl	WD	Wandkühlluft
FD	Fußbodenbelag	AT	Außenputz
FF	Fußbodenbelag	ES	Einbauelement
FR	Fußbodenbelag	ES	Einbauelement
GA	Geländer	ES	Einbauelement
KA	Klebefestigung	ES	Einbauelement
KT	Klebefestigung	ES	Einbauelement
OK	Ölwanne	ES	Einbauelement
RB	Rahmen	ES	Einbauelement
RD	Rahmen	ES	Einbauelement
RFB	Rahmen	ES	Einbauelement

**Legende**

Stahlbeton als Ortbetonbauteil  
 Stahlbeton als Fertigteil  
 Beton als Ortbetonbauteil  
 Mauerwerk Kalksandstein  
 Mauerwerk Porenbeton  
 Mauerwerk Ziegelstein  
 Rührkarkette  
 Treppenaufbau  
 Dämmung hart  
 Dämmung weich  
 Baggrund  
 Filzboden  
 Klebebandgips

**Hinweise** Höhenmaße beziehen sich auf OKFF  
 Höhenbezugssystem OKFF EG = ± 0,00 = 15,95 DHNN  
 Gemäß VOB (DIN 1961 / § 3) sind sämtliche Maße der Bauzeichnungen vom Auftragnehmer zu überprüfen und Unstimmigkeiten der Bauleitung sofort mitzuteilen.

Lage	Gemarkung	Abkürzung	Flur	Flurstück	3	369



Index-ID	Bemerkung/Änderung	Bearbeiter	Datum
A	Änderung TB Treppenraum + IT-2-9 + Fundament VSP	H. Gornoll	22.01.2026

**Änderungen**

**Neubau Kreisstraßenmeistererei in Altentreprow // BA4 Sozialgebäude**

**Landkreis Mecklenburgische Seenplatte**  
 Platanenstraße 43  
 17033 Neubrandenburg

**BAUKONZEPT**  
 architekten + ingenieure  
 Gerstenstraße 9  
 17034 Neubrandenburg

Fon (0395) 42 55 910 Fax (0395) 42 55 909 info@baukonzept-nb.de www.baukonzept-nb.de

**Grundriss OG Rohbau**

Maßstab: 1:50 Projekt-Nr.: 13508

Planungsphase: Ausführungsplanung

Blatt-Nr.: AP-GR-02-A Datum: 22.01.2026

**Statik**

0-W-1 Stahlbetonwand  
 C25/30, XC1  
 0-W-2 PP4-0-5-(365)/DM  
 0-W-3 KS-P 20-2-0-(175)/DM  
 1-S-1 Stahlbetonsturz in Porenbeton-U-Schale  
 C25/30, XC1