

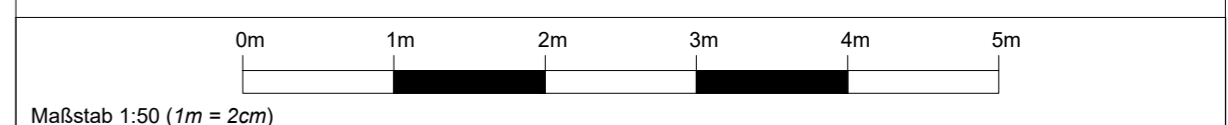
Legende Beleuchtungstechnik			
Symbol	Ausf. kurz	Gerät	Ausf. lang
	AL	Anbauleuchte, rund, D= 420mm	Aufbauleuchte
	EL	Einbauleuchte, rund, D= 200mm	Einbauleuchte
	FW	Langfeldleuchte, Anbau, L= 1277 mm, 101 mm	--
	WL	Langfeldleuchte, Anbau, L= 600 mm, 88 mm	Wandleuchte
	EL	Langfeldleuchte, Einbau, L= 595 mm, 595 mm	Einbauleuchte
	LB	Lichtkanal, Einbau, L= 1960 mm, 50 mm	Lichtbandleuchte
	LB R=585mm	Lichtkanal, Einbau, L= 919 mm, 50 mm	Lichtbandleuchte
	WL	Wandleuchte, Einbau, L= 960 mm, 50 mm	Wandleuchte
Legende Sicherheitsbeleuchtung			
Symbol	Ausf. kurz	Gerät	Ausf. lang
	EL	Sicherheitsleuchte, Einbau, rund, Bereitschaftsschaltung, D= 85mm	Einbauleuchte
	WL	Sicherheitsleuchte, Anbau, Bereitschaftsschaltung, L= 185 mm, 185 mm	Aufbauleuchte
	EL	Sicherheitsleuchte, Einbau, rund, Bereitschaftsschaltung, D= 85mm	Einbauleuchte

Legende Elektrotechnik			
Symbol	Ausf. kurz	Gerät	Ausf. lang
	AP	Ausschalter	--
	--	Präsenzmelder, Deckenbau	KNX
	--	Präsenzmelder, Deckeneinbau	KNX
	--	Schukostockdose	--
	--	Schukostockdose	Brüstungskanal
	AP	Schukostockdose	--
	EDV	Schukostockdose	--
	GS	Schukostockdose	Geschirrspüler
	KS	Schukostockdose	Kühlschrank
	MW	Schukostockdose	Mikrowelle
	NN	Schukostockdose	Akustikmodul-Glaswand
	NN	Schukostockdose	Brüstungskanal
	WT	Schukostockdose	Waschtischarmatur
	--	Elektromotor, einphasig	KNX

	02	Elektrogerät 1phasig	E-Anschluss Umlauf 230V
	03	Elektrogerät 1phasig	E-Anschluss Tür 230V NYM-Jdx1.5mm²-J-Y(ST)Y 4x2x0.8mm²
	04	Elektrogerät 1phasig	E-Anschluss WC 230V
	10	Elektrogerät 1phasig	E-Anschluss Tür 230V RM
	19	Elektrogerät 1phasig	E-Anschluss Lüfter 230V
	01	Elektrogerät 3phasig	E-Anschluss Durchlauferhitzer 400V/6.5kW NYM-J 5x4mm²
	05	Elektrogerät 3phasig	E-Anschluss Durchlauferhitzer 400V/13.5kW
	AD (ZD)	Abzweigdose	Abzweigdose in Zwischendecke
	--	Dell-Aktor	--
	--	1fach Jalousiestatsensor	KNX
	--	1fach Jalousiestatsensor	KNX/Brüstungskanal
	--	1fach Tastsensor	--
	--	1fach Tastsensor	KNX
	UV-OG	NS-Installationsverteiler, Wandmontage	--
	PAS	Potentialausgleichsschiene	--
	--	Routing-Knoten, nach oben und unten	--
	--	Routing-Knoten, nach oben	--

Legende Brandschutzeinrichtung			
Symbol	Ausf. kurz	Gerät	Ausf. lang
	--	Automatischer Brandmelder mit akust. Signalgeber, Multisensor (RMO/WMD)	--
	--	Automatischer Brandmelder, Multisensor (RMO/WMD)	--
	--	Akustischer Signalgeber	--
	--	Manueller Brandmelder	--

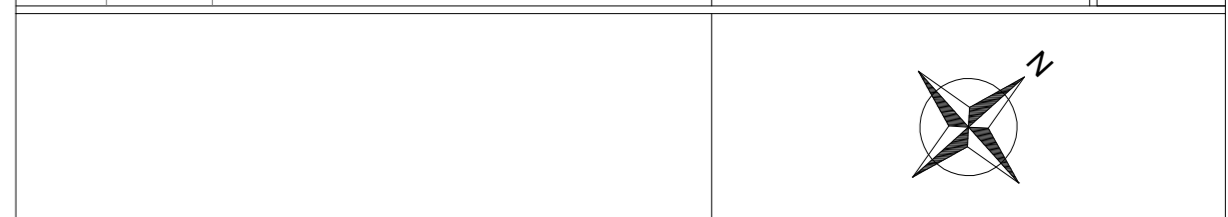
Legende EDV- und Datentechnik			
Symbol	Ausf. kurz	Gerät	Ausf. lang
	WLAN	Schukostockdose	Zwischendecke
	ZEIT	RJ45 Dose 1fach	--
	ZUKO	RJ45 Dose 1fach	--
	--	RJ45 Dose 2fach	--
	--	RJ45 Dose 2fach	Akustikmodul-Glaswand
	--	RJ45 Dose 2fach	Brüstungskanal
	WLAN	RJ45 Dose 2fach	Zwischendecke



DIESE PLÄNE SIND NUR MIT DEN AKTUELLEN ARCHITECTENPLÄNEN (Index B/17.11.2025) GÜLTIG!  
PLANEINGANG 20.11.2025

CD=CD / P=Papier / V=persönlich vorgestellt / dwg/pdf=E-Mail	Bauherr	Architekt	Baubefehl	Das TGA-TEAM NORD GmbH	Firma	Datum	Name
4							
3							
2							
1							

Index	Datum	Änderung	Verteiler	Prüfung
-------	-------	----------	-----------	---------



Projekt:  
**Umgestaltung AOK SZ**  
AOK SZ Soltau  
Wiesenstraße 2  
29614 Soltau

Proj.-Nr.:  
21049  
Zeichn.-Nr.:  
ELT\_GR\_OG\_03  
CAD-Nr.:  
21049\_ELT\_GR\_OG\_A\_03

Teilplanung/  
Gehwerk:  
**Ausführung Elektrotechnik**

Blattgröße:  
770x870  
Planverfasser:

Planinhalt:  
**Grundriss Obergeschoss**

Fachingenieur:  
Projektleiter:

Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt und darf ohne schriftliche Einwilligung weder vervielfältigt noch an Dritte weitergegeben werden !

