

Die Ausführungspläne gelten nur in Verbindung mit den aktuellen Architektenplänen. Alle Maße, Höhenangaben und Türanschläge sind vor der Ausführung nochmals zu prüfen!

Die Zeichnung ist das geistige Eigentum von der Norbert Roth GmbH und darf ohne unser Wissen und Einverständnis weder kopiert noch an Dritte Personen weiter gegeben werden.



Legende Zeichnungssymbole

Datendose 1-fach	Datendose 2-fach	Telefondose	Hausübergabepunkt Telekom	Antennendose	Hausübergabepunkt Kabel/BV	Lausprechdose	Mikrofondose	Lausprecher ohne Gehörlose	Lausprecher mit Gehörlose	ELA - Anlage	VGA - Anschluss	Türglockenstation	Wohnungssprechstelle	Videokamera	Türöffner	Klingeltaster	Gang	Fluchttürsteuerung	Fluchttüröffner	Rufzaster	Zugtaster	Abstellzaster	Meldeleuchte/Hupe	Schuko-Steckdose 1-fach	Schuko-Steckdose 2-fach	Schuko-Steckdose 3-fach	Schuko-Steckdose schaltbar	Drehstrom-Steckdose	Ausschalter	Kontroll-Schalter	Serienschalter	Wechselschalter	Kreuzschalter	Taster 1-fach	Taster mit Meldeleuchte	Dimmer-Taster	Dimmer-Schalter	Jalousieschalter	Drehzahlsteller	Bewegungsmelder	Motor	Drehstromanschluss allgemein	Potentialausgleich / Erdung	Steigepunkt	Handmelder BMA	Rauchmelder BMA	Wärmemelder BMA	Hupe - Sirene BMA	Blitzleuchte BMA	Feuerwehrrückmelder	Feuerwehrrückmelder	Brandmeldezentrale	Handmelder RWA	Rauchmelder RWA	Leuchttaster RWA	RWA - Zentrale	Blockschloss	Magnetkontakt	Riegelkontakt	Motorschloss	Bewegungsmelder	Gang	Verteiler	Einbruchmeldezentrale	Kabelübergang	Kartenleser	Schlüsselwechsler	Not - Aus Taster	Heizungsschalter	Zeitschalter	Raumtemperaturregler	Aussenfühler	AF	Zonenventil / Stellantrieb	ZV	Einsatz / Fussbodendose	Zugdose Fussbodendose	Brandabschottung	Lampen-Wandauslass	Lampen-Deckenauslass	Strahler	Trafo elektronisch	LS-Leuchte 1-flammig	LS-Leuchte 2-flammig	LS-Einbau- / Aufbauleuchte	Sicherheitsleuchte in Bereitschaft	Rettszeichenleuchte
------------------	------------------	-------------	---------------------------	--------------	----------------------------	---------------	--------------	----------------------------	---------------------------	--------------	-----------------	-------------------	----------------------	-------------	-----------	---------------	------	--------------------	-----------------	-----------	-----------	---------------	-------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	----------------------------	---------------------	-------------	-------------------	----------------	-----------------	---------------	---------------	-------------------------	---------------	-----------------	------------------	-----------------	-----------------	-------	------------------------------	-----------------------------	-------------	----------------	-----------------	-----------------	-------------------	------------------	---------------------	---------------------	--------------------	----------------	-----------------	------------------	----------------	--------------	---------------	---------------	--------------	-----------------	------	-----------	-----------------------	---------------	-------------	-------------------	------------------	------------------	--------------	----------------------	--------------	----	----------------------------	----	-------------------------	-----------------------	------------------	--------------------	----------------------	----------	--------------------	----------------------	----------------------	----------------------------	------------------------------------	---------------------

Auftraggeber	Bauvorhaben
Stadt Ravensburg Salamanderweg 22 88212 Ravensburg	Ums. Digitalisierung San. Elektrotechnik Wilhelmshule 7 88212 Ravensburg

Norbert Roth GmbH Telefon 07525/9129530
Planungsbüro für Elektrotechnik Telefax 07525/9129535
Mobil 0171 / 6200062

Kohlstattweg 12 info@pb-norbertrth.de
 88326 Aulendorf www.pb-norbertrth.de

A	Grund bereinigt und eingesehen	200629	N Roth
B	Bestand vor Ort aufgenommen	200703	N Roth
C	Entwurf erstellt	210303	N Roth
D	Entwurf zur Bespr. geplottet	210303	N Roth
E	Änderungen nach Angabe Nutzer übernommen	210305	N Roth
F	Entwurf zur Prüfung versendet	210306	N Roth
Index	Änderungen	geändert am	geändert von

Blatt: A 0	Projekt: 292		
Größe: 110 x 70	RVSTW7		
Urspr.: RVSTW7	Zeichnung: 1. Obergeschoss		
Datei: RVST6003	Entwurfsplan		
Stand: 210306			
Datum: 29.06.2020	Name: N R	Gewerk: Elektrotechnik	Maßstab: 1:50
Gepr.: 06.03.2021	Name: N R		