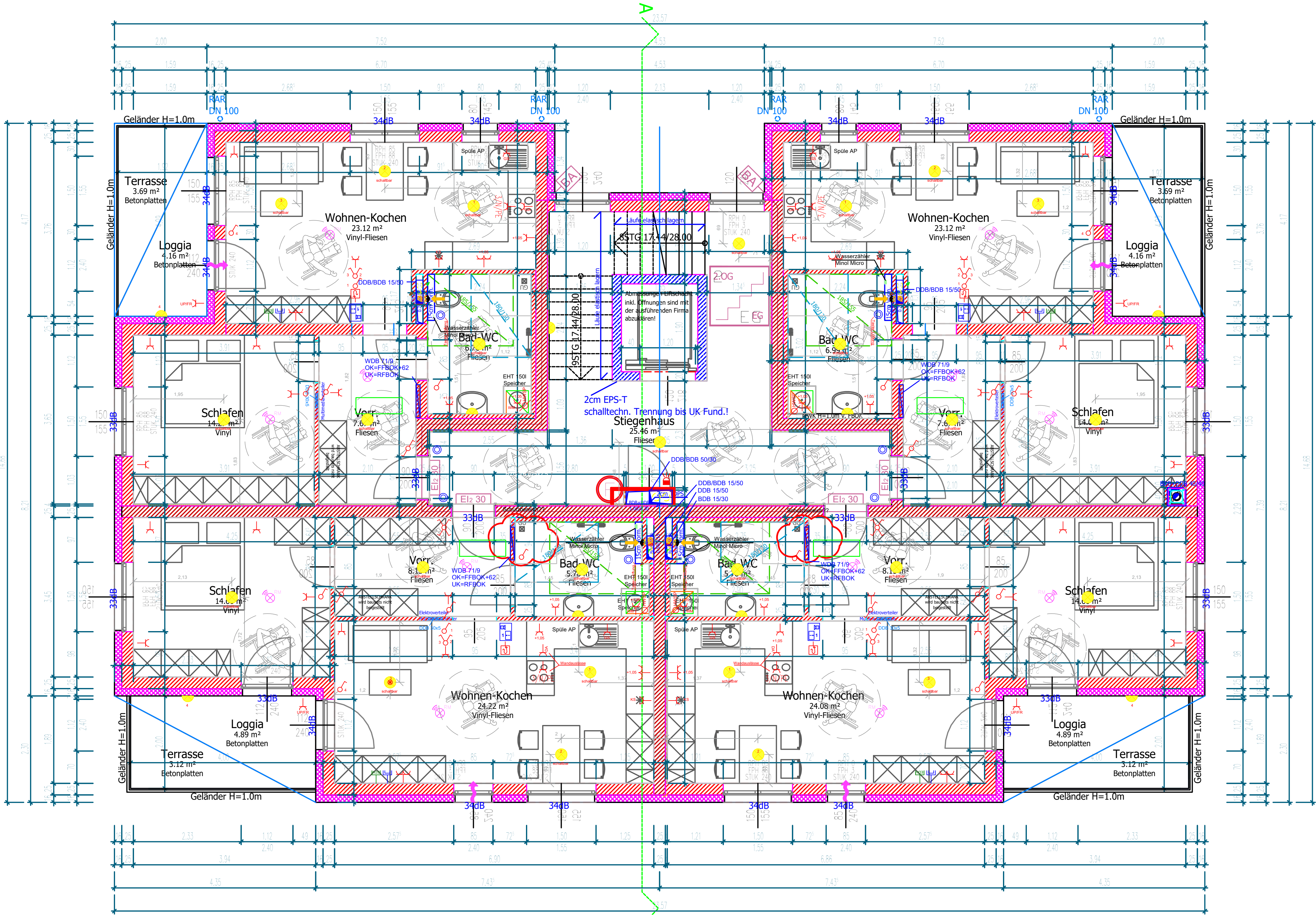


1. OBERGESCHOSS

Wohnung 04	51.82 m²
Loggia/Balkon	7.85 m²
Gesamt	59.67 m²

LOSENSTEIN XI - Elektroplan:  
ABKLÄRUNG MIT FIRMA  
GUTTMAN NOTWENDIG!

Wohnung 05	51.81 m²
Loggia/Balkon	7.85 m²
Gesamt	59.66 m²



Wohnung 03	52.79 m²
Loggia/Balkon	8.00 m²
Gesamt	60.79 m²

Wohnung 06	52.65 m²
Loggia/Balkon	8.00 m²
Gesamt	60.65 m²

**Stromkreise:**

1.1 / F1 1-1

Geschoß: 0.1 = 1. KG  
1 = EG  
X = X.OG

Verteiler:  
1 = 1 Verteiler  
X = X Verteiler

Schaltkreise:  
fortlaufende Nr.:

**Legende:**

- Elektronikstation
- Beleuchtung
- Schwachstrom
- EDV / Netzwerk / Telefon
- Multimedia / Audio / Video
- Sicherheitsbeleuchtung
- Stromkreisbeschriftung
- Deckenleuchte
- Wandleuchte
- Auf-/Einbauleuchte, LED Panel
- Wandbauleuchte
- FR-Wandbauleuchte
- Lausprecher
- UP-Radio
- Videosprechanlage
- Audiosprechanlage
- Codieraster
- IPad oder Touchpanel
- Fingerprint
- Loxone I-Button Leser
- Klingeltaster
- Klingel innen
- Türöffner
- Außenfühler Gebäudetechnik
- Windsensor Gebäudetechnik
- Regensensor Gebäudetechnik
- Magnetkontakt
- Schließblech, Riegelkontakt
- Antennenkabel SAT
- Leerdose Schwachstrom
- Windsensor Gebäudetechnik
- EDV-Anschlußdose allgemein
- EDV-Leerdose
- Famledose allgemein
- W-LAN Anschlußpunkt
- Rauchmelder
- Zählerhaupverteiler / Unterverteiler
- Verteilung SAT/TEL
- Erdung allgemein
- Beton Deckendose Leuchtdose (z.B. Kaiser 1227-55)
- Beton Deckendose Spotdose (Halox180 1282-74)
- ROP dm25

Montagehöhen:

Schalter/Taster	Höhe: 1,05m
Schukosteckdosen	0,30m
Wandleuchten	1,80m
Raumthermostat/-fühler	1,40m
Hausprechstelle Audio	1,40m
Hausprechstelle Video	1,60m
Antennensteckdose/EDV-Steckdose	0,30m

Höhenangaben ab OKFFB  
Abweichende Höhen werden gesondert angegeben  
Bei den Auslässen nach Außen ist auf Luftdichtheit zu achten!  
Sämtliche Maße sind am Bau (vor Ort) zu prüfen.  
Die Auslassplanung richtet sich nach der im Plan eingetragenen  
Einrichtung, außer von Kunde anders angegeben.  
Mit der Planung einverstanden und  
Freigabe zur Ausführung:

Ort, Datum Unterschrift Auftraggeber

**ELEKTROTECHNIK**  
**Guttmann**  
ELEKTROTECHNIK • SERVICE • FACHHANDEL

Eisenstraße 19 • A-4463 Großraming  
Telefon: +43 7254 / 8243  
E-Mail: office@guttmann-gmbh.at

www.elektrotechnik-guttmann.at

**Elektrotechnik**  
Elektronikstation  
Smart Home  
Lichttechnik & Beleuchtung  
Kommunikations- u. Netzwerktechnik  
Photovoltaikanlagen- u. Batteriespeicher  
Satellitenanlagen & Blitzschutzanlagen  
E-Check, Geräteprüfung & Atteste  
Beratung - Planung - Ausführung  
Verkauf - Service - Reparatur

**Bauherr / Bauwerber:**  
RHO Bau GmbH  
Waldstraße 17  
4280 Königswiesen

**Projekt:**  
23-17\_RHO Bau Losenstein X

<b>Zeichnung / Bauteil</b>	gezeichnet:	Steindl
	Maßstab:	1:50
	Datum:	10.10.2023
	Plan Nr.:	23-17_2_1_EP_1

Änderungen			
Index	Datum	Art der Änderung	gez.
A			
B			
C			
D			
E			
F			
G			