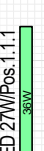




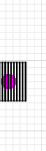

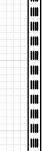


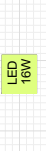
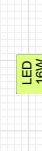

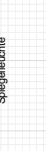




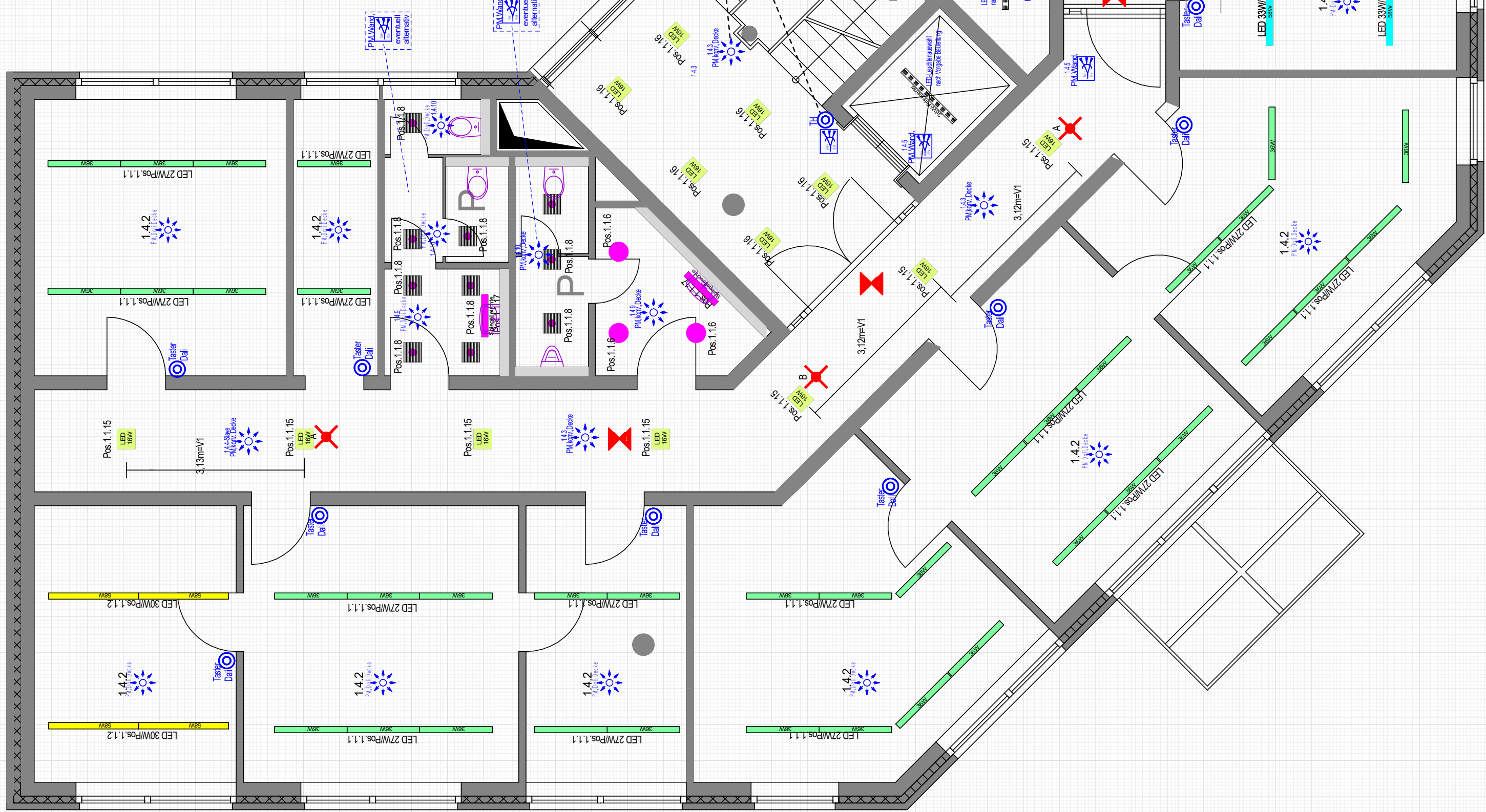







2. Obergeschoss

Legende: Leuchten-Beleuchtung				
Position	Symbol	LED-Leistung	Einsatzorte	Anzahl
Pos. 1.1		LED 2W/Pcs 1.1.1	Büro	68x
Pos. 1.2		LED 3W/Pcs 1.1.2	Büro	16x
Pos. 1.3		LED 3W/Pcs 1.1.3	Büro	10x
Pos. 1.5		LED 11-20W/Pcs 1.1.5	Speiseraum EG	0x
Pos. 1.6		LED 11-20W/Pcs 1.1.6	WC (GX) 2 OG	3x
Pos. 1.8		LED 11-16W/Pcs 1.1.8	WC (Paneldicke)	10x
Pos. 1.10		LED 23W/Pcs 1.1.10	KG-Unikide (Paneldicke, 125cm)	0x
Pos. 1.12		LED 30W/Pcs 1.1.12	KG-Unikide (Paneldicke, 155cm)	0x
Pos. 1.14		LED 118W/Pcs 1.1.14	Treppenhais, BEGA	2x
Pos. 1.15		LED 158W/Pcs 1.1.15	Einbau in Füre	12x
Pos. 1.16		LED 158W/Pcs 1.1.16	Einbau in Treppenhais	6x
Pos. 1.17		LED 44W/Pcs 1.1.17	WC, Waschräume	1x
Pos. 1.21		LED 3W/Pcs 1.1.21	EG-Küche (125cm)	0x
Pos. 1.22		LED 43W/Pcs 1.1.22	EG-Küche (155cm)	0x
Pos. 1.23		LED 44W/Pcs 1.1.23	KG, Technik (125cm)	3x
Pos. 1.24		LED 44W/Pcs 1.1.24	KG, Technik (155cm)	25x
Bestand		Büro R.1.19a	LED-Leuchte 62.5x62.5cm	0x
Bestand		Winding EG	Bestandsleuchte Sondeleuchte	0x

Team Nr.	Reisebeschreibung	Fläche	Umfang
3.01	Neuchaptesien	23,4	15,37
3.02	Adia apolite F varen/Conting	24,86	16,07
3.03	Freuen	13,95	18,07
3.04	Indothen	23,15	15,05
3.05	Sachbezieh. Atzgen. Proglebeziehung	22,56	16,05
3.06	Gl. Abz. geot. netz	25,94	16,47
3.07	Adia apolite F varen/Adia	28,11	21,34
3.08	Vornan WC. Darnen	3,48	6,05
3.09	WC Darnen	3,17	11,65
3.10	Vornan WC. Innen	5,68	9,77
3.11	WC Innen	3,41	9,74
3.12	Therapie	18,40	18,23
3.13	Fl. II	26,59	33,74
3.14	Schule	3,89	7,97
3.15	Notenk.	1,58	4,66
3.16	Freudfinde	10,76	14,04
3.17	Freudfinde	11,87	14,51
3.18	Freudfinde	16,58	16,49
3.19	Freudfinde	17,37	16,82
3.20	Matte gegenw.	70,08	26,44
3.21	Freudfinde	10,74	14,03
3.22	Freudfinde	11,97	14,51
3.23	Freudfinde	23,21	19,27
3.24	Freudfinde	17,41	16,92
3.25	Freudfinde	10,86	14,13



Position	Symbol	Melder / Funktionen	Einsatzorte	Hers./Typ/Name
1.4.2		Präsenzmelder, DALI, Deckermontage -mit Hallerleissicherung,dümmen-schallen-	Büros	Theben/ "The Rondra"
1.4.3		Präsenzmelder, konv., Deckermontage -mit Halligkeit, Awmesseheit, schallen-	Flurlicht	Theben/ "Passa"
1.4.8 Slave		Präsenzmelder, konv., Wärd-pontage -mit Halligkeit, Awmesseheit, schallen-	Tropen- haus	Theben/ "Mura"
1.4.9 1.4.10 Slave		Präsenzmelder, konv., Deckermontage -mit Halligkeit, Awmesseheit, schallen-	sonst./Räume	Theben/ "Ronda"
1.4.13		Präsenzmelder, DALI, Deckermontage -mit Halligkeit/sicherung,dümmen-schallen-	Konferen- zberatung	Trixux / "LiveLink"

GOIN

<h1>Ausführungsplanung</h1>	
<p>BAUHERREN: Erneuerung LED-Beleuchtung Betriebsdienstgebäude Gera</p>	
<p>GVB Verkehrs-u.Betriebsgesellschaft Gera mbH Zoitberg-Strasse 3 07551 G e r a</p>	
<p>DARSTELLUNG: Installationsplan Leuchten-neu 2.Obergeschoss</p>	
<p>BAUHERR: Freigabe - Elektroplanung</p> <p>Ausführungsfreigabe: Vorliegende Pläne wurden auf Übereinstimmung aller bisherigen Festlegungen zwischen Planungsbüro und Auftraggeber geprüft und zur weiteren Bearbeitung/Ausführung bereitgestellt</p> <p>..... Datum Unterschrift: Auftraggeber</p>	
<p>PLANNING: INGENIEURBÜRO SACHSER ELEKTROPLANUNG Erbd.-Weinert-Str. 1 07639 Bad Köstritz/saunitz TEL.: 036801 / 42014</p>	
<p>BLATTGRÖSSE:</p>	<p>MASSSTAB: M 1:75</p>
<p>DATUM:</p>	<p>PLAN-NUMMER: AFU-1</p>
<p>CAD-NUMMER:</p>	<p>NAME/UNTERSCHRIFT</p>
<p>GEZEICHNET:</p>	<p>R-SACHSER</p>
<p>GEPRÜFT:</p>	<p>R-SACHSER</p>