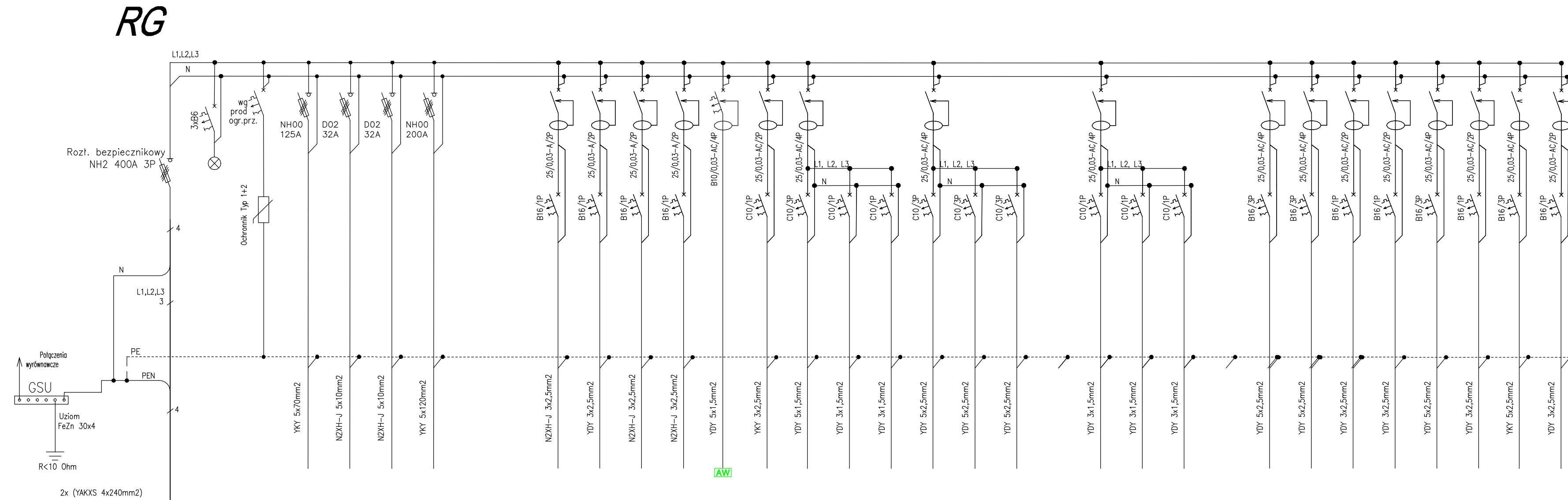
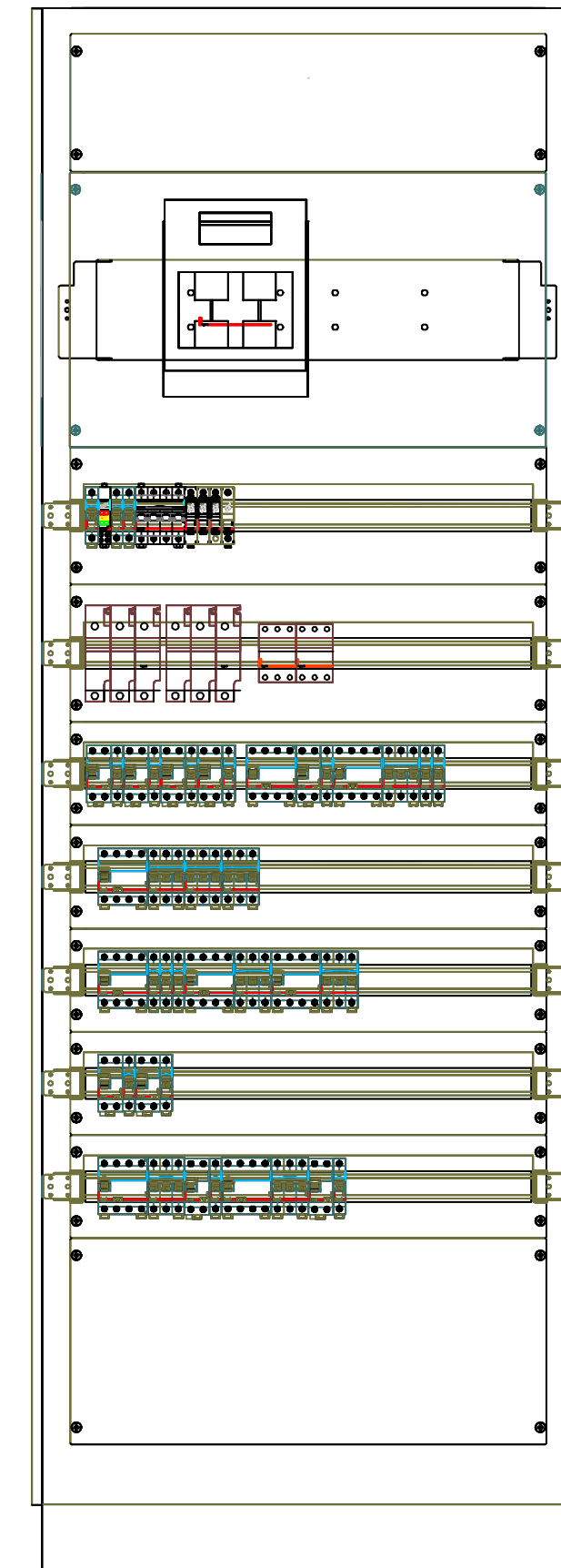
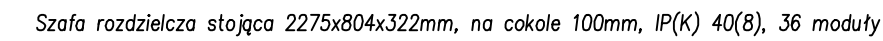



Schemat rozdzielnic RG



Nr obwodu	Nazwa obwodu	Zasilanie z istn. stacji transformatorowej	Kontrola napięcia	Ochrona przeciwprzepięciowa	Zasilanie tablic rozdzielczych				Rg/5	Rg/6	Rg/7	Rg/8	Rg/9	Rg/10	Oświetlenie zewnętrzne i wewnętrzne										Gniazda ogólne i odbiory							Rg/48			
					Rg/1	Rg/2	Rg/3	Rg/4							Rg/11	Rg/12	Rg/13	Rg/14	Rg/15	Rg/16	Rg/17	Rg/18	Rg/19–27	Rg/28	Rg/29	Rg/30	Rg/31–40	Rg/41	Rg/42	Rg/43	Rg/44		Rg/45	Rg/46	Rg/47
					Tablica RW	Tablica TDM1	Tablica TDM2	Tablica RT	Rezerwa	Rezerwa	Zasilacze buforowe	Szafa GFD	Zasilacze SSWIN	Zasilacze KD	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie terenu	Oświetlenie zewnętrzne – naswietlacze	Oświetlenie dach – logo	Oświetlenie pom. 29 – magazyn	Oświetlenie pom. 28/1 hala szwalni	Oświetlenie pom. 28/2 hala szwalni	Oświetlenie pom. 28/3 hala szwalni	Rezerwa	Oświetlenie pom. 12	Oświetlenie pom. 13	Oświetlenie pom. 14, 15	Rezerwa	Gniazdo 3f ogólne	Gniazdo 3f ogólne	Gniazdo 1f ogólne	Gniazdo 1f ogólne	Gniazdo 1f zew. IP65	Zasilanie bramy 1	Zasilanie bramy wjazdowej	Podgrzewany wysyp dachowy



			
<p><b>ELPROSYSTEM</b> Adrian Łątkowski, ul. Zemborzyczna 53 lok. 8, 20-445 Lublin  e-mail: <a href="mailto:biuro@elprosystem.pl">biuro@elprosystem.pl</a>, tel. +48 504 346 630, NIP: 867-196-72-13</p>			
<p><b>Obiekt / Adres</b>      <b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU  PRODUKCJI JĘGNO - SZWALNI Z CZĘŚCIĄ BIUROWO-SOCJALNĄ  Dz. nr ew. 1198/2, 1197/3 Grawolin</b></p>			
<b>Inwestor</b>	<b>"KEPKA" Tadeusz Kepka</b>	<b>Data</b>	.....
<b>Funkcja</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Uprawnienia</b>	<b>Podpis</b>
<b>Brand:</b>	<b>ELEKTRYCZNA</b>		
<b>Projektant:</b>	<b>Adrian Łątkowski</b>	<b>LUB/0085/POOE/12</b>	
<b>Sprawdzający:</b>	<b>Norbert Gajda</b>	<b>LUB/0068/PWBE/15</b>	
<b>Stadium:</b>	<b>PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY</b>		<b>Skala:</b> b/s
<b>Nazwa rysunku:</b> Schemat rozdzielny RG			<b>Nr rysunku:</b> E03