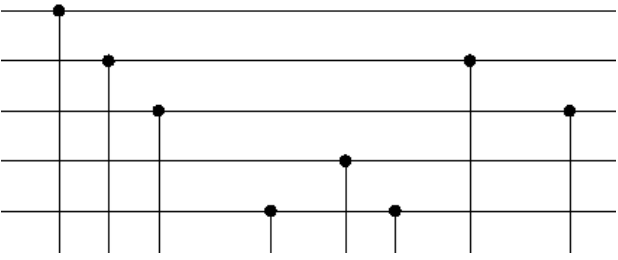
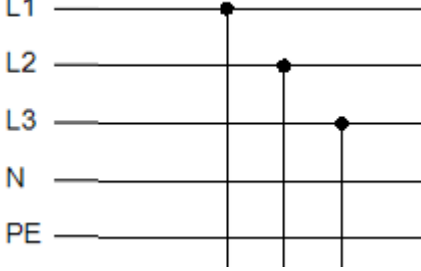
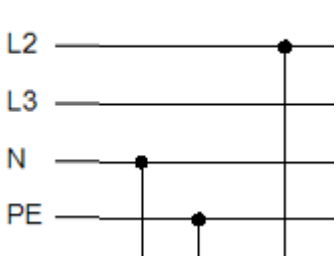
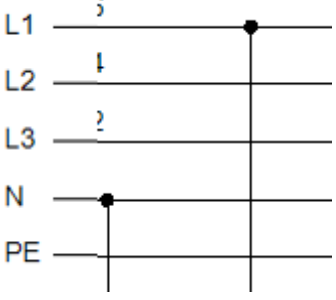
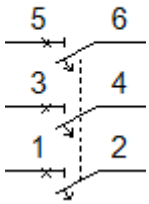
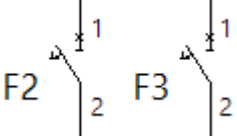
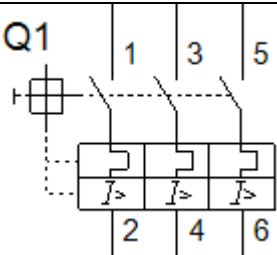
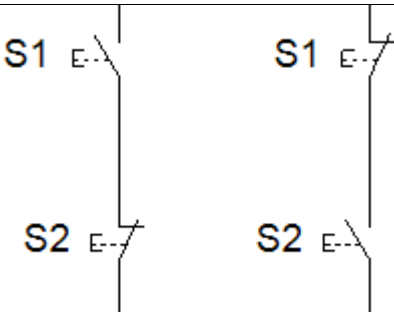
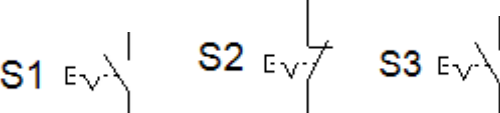
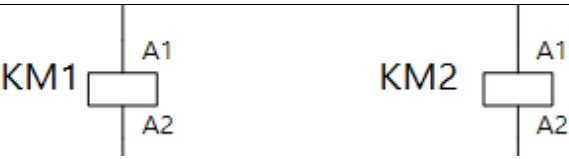
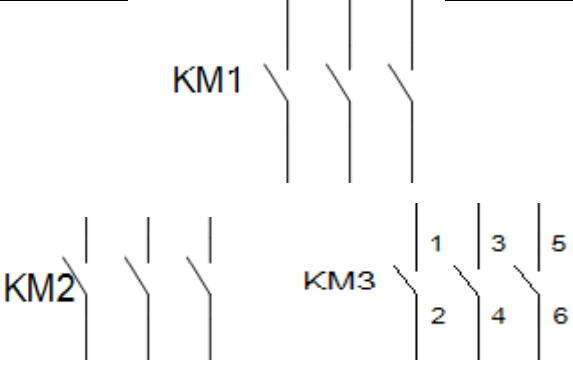
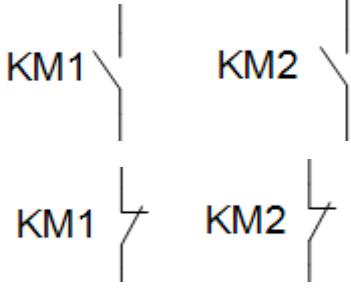
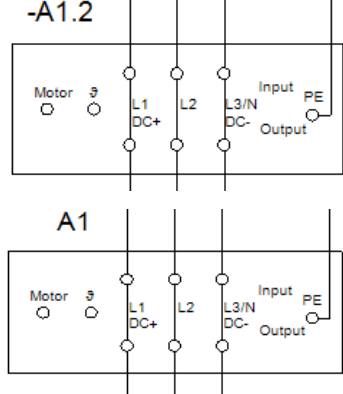
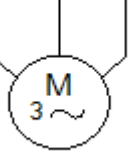
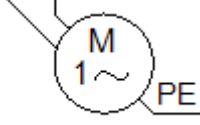
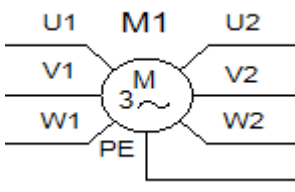
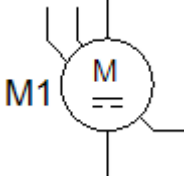


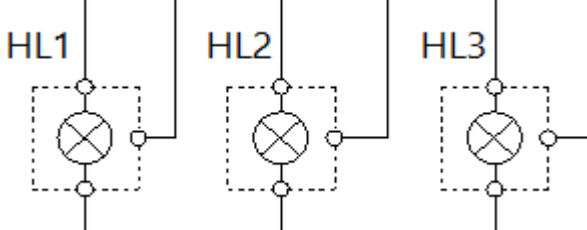
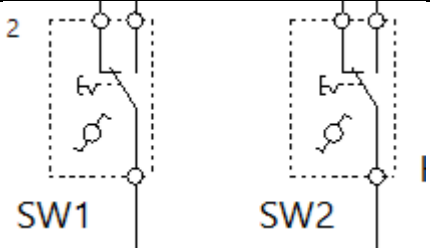
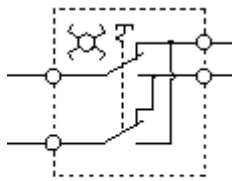
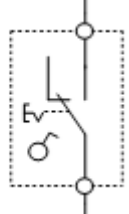
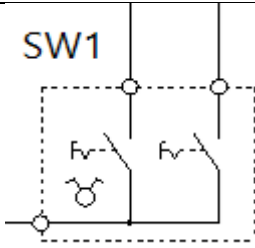
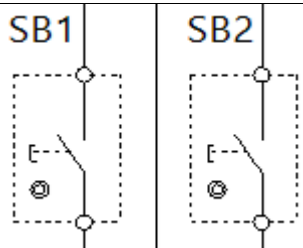
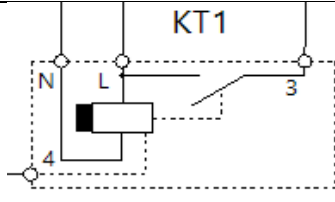
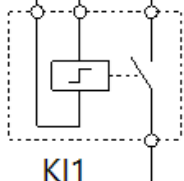
ELEKTRIKO KVALIFIKACIJOS IV LYGIO
KOMPETENCIJŲ PRAKTINĖS DALIES (GEBĖJIMŲ) VERTINIMO UŽDUOČIŲ
SCHEMŲ SIMBOLIKA

Eil.Nr.	Žymėjimas schemoje	Simbolis schemoje	Pavadinimas
1.		L1 ————— L2 ————— L3 ————— N ————— PE —————	Šynų grafinis žymėjimas
2.			Grandinių sujungimų grafinis žymėjimas
3.		L1 ————— L2 ————— L3 ————— N ————— PE ————— 	Grandinės maitinamos U=400V L1 L2 L3
4.		L1 ————— L2 ————— L3 ————— N ————— PE ————— 	Grandinės maitinamos U=230V L2 N PE
5.		L1 — 3 ————— L2 — 1 ————— L3 — 2 ————— N ————— PE ————— 	Grandinės maitinamos U=230V L1 N
6.	L1; L2; L3	L1 — L2 — L3 —	Faziniai laidai Fazė A Fazė B Fazė C

7.	N	N —	Neutralēs laidas
8.	PE	PE —	Īžeminimo laidas
9.	F1	<p style="text-align: center;">F1</p> 	Automatinis jungklis Triju polių
10.	F2; F3		Automatinis jungklis Vieno poliaus
11.	Q1		Automatinis jungklis Triju polių Skirtas variklio apsaugai
12.	S1; S2; S3		Valdymo mygtukai Grižtantys Normaliai uždari Normaliai atviri
13.	S1; S2; S3		Valdymo mygtukai Fiksuoti Normaliai uždari Normaliai atviri
14.	KM1; KM2		Magnetinio paleidėjo (Kontaktorius) ritė

15.	KM1; KM2		Magnetinio paleidėjo (Kontaktorius) Jėgos kontaktai
16.	KM1; KM2		Magnetinio paleidėjo (Kontaktorius) Papildomi kontaktai Normaliai uždari Normaliai atviri
17.	A1.2; A1		Valdiklis. Fizikinių parametrų matavimo valdiklis
18.	M		Elektros variklis AC 400V 3 fazės
19.	M		Elektros variklis AC 230V 1 fazė
20.	M1		Elektros variklis AC 400V 3 fazių
21.	M1		Elektros variklis DC 230V

22.			Elektros variklio išvadų kaladėlė
23.	C _A ; C _B		Kondensatoriai
24.	H1		Indikacinė (signalinė) lempa
25.	HL1; HL2		Indikacinė (signalinė) lempa
26.	KT1		Laiko relės ritė
27.	KT1		Laiko relės kontaktai Normaliai uždari Normaliai atviri
28.	K1		Tarpinės relės ritė
29.	K1		Tarpinės relės kontaktai Normaliai uždari Normaliai atviri
30.	T1; T2		Lygintuvas AC/DC AC230V=DC230V
31.			Lygintuvas- transformatorius AC/DC AC230V=DC24V
32.	J1; J2		Kištukinis lizdas L N PE

33.	HL1; HL2; HL3		Apšvietimo lempa L N PE
34.	SW1; SW2		1 klavišo perjungiklis
35.	SW2		1 klavišo kryžminis perjungiklis
36.	SW1		1 klavišo jungiklis
37.	SW1		2 klavišų jungiklis
38.	SB1; SB2		1 klavišo mygtukas
39.	KT1		Impulsinė laiko rele su užlaikymu
40.	KI1		Impulsinė relė