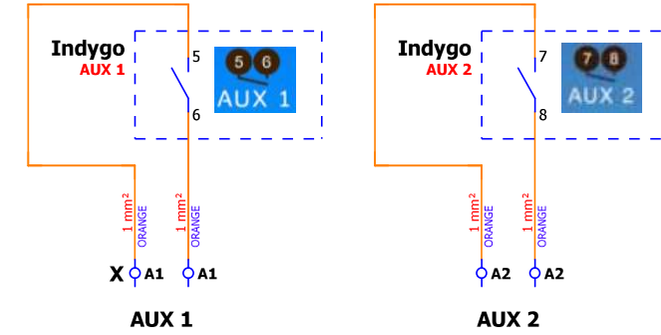
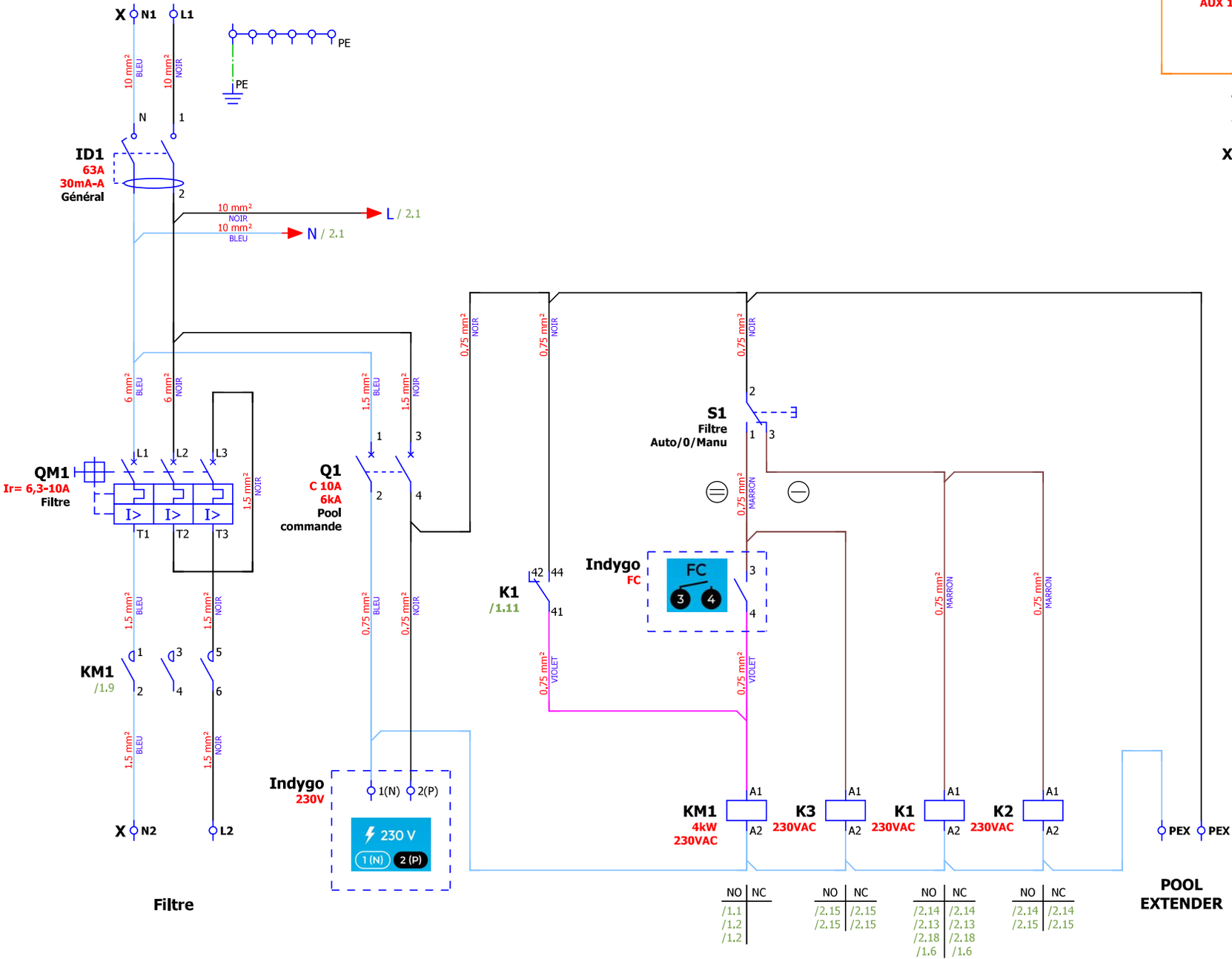
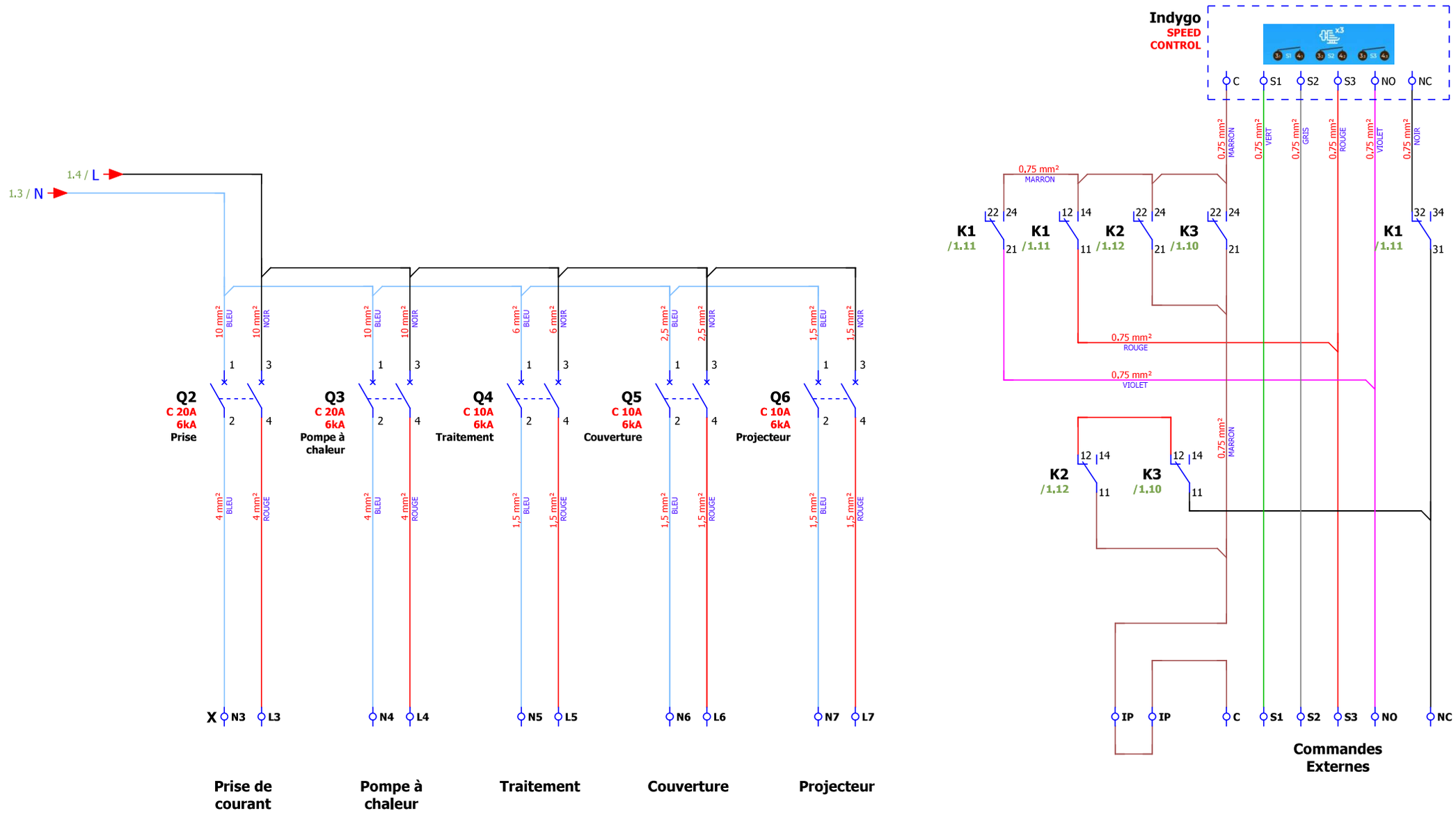


MAIN POWER SUPPLY 230V



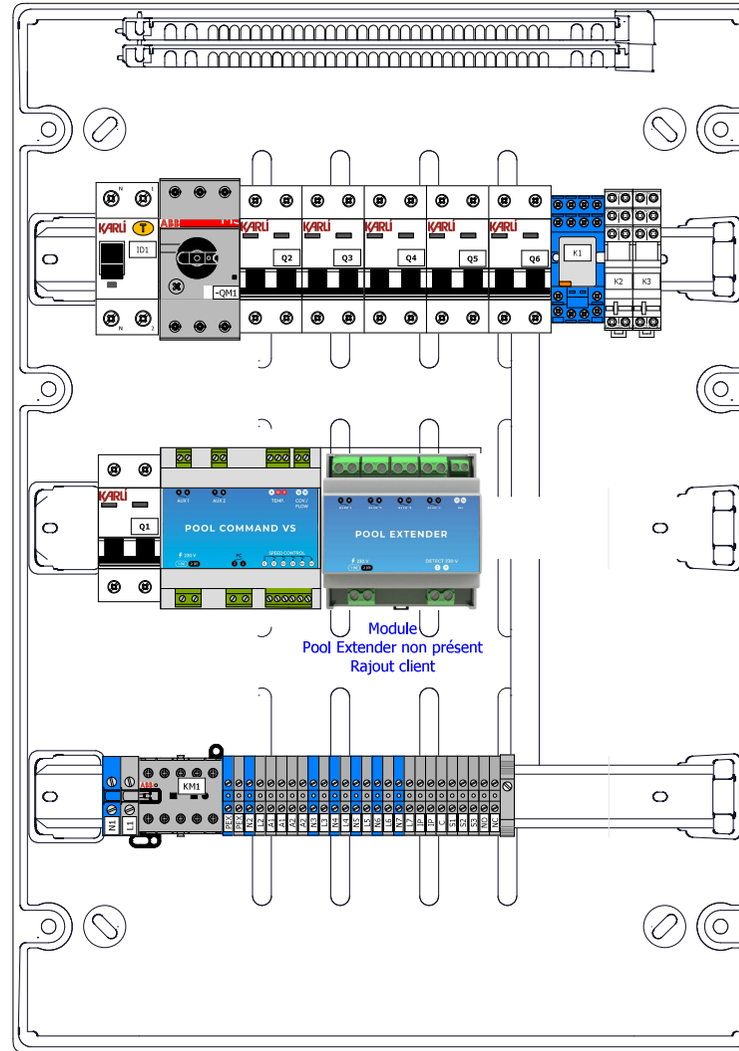
NO	NC	NO	NC	NO	NC	NO	NC
/1.1		/2.15	/2.15	/2.14	/2.14	/2.14	/2.14
/1.2		/2.15	/2.15	/2.13	/2.13	/2.15	/2.15
/1.2				/2.18	/2.18		
				/1.6	/1.6		

POOL EXTENDER



				Date de vérification	20/09/2023	Référence INF.F.BM.54UVS2	Version A		Schéma Electrique	Folios : 2
				Créateur	WD					
A	15/09/2023	Plan de base	WD	Vérifié par	Indus.	Votre sur-mesure électrique et ne doit pas être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite.			EPLAN Software & Service	
Indice	Date	Objet	Visa							

Barrette de terre en haut du coffret



				Date de vérification	20/09/2023	Référence INF.F.BM.54UVS2	Version A		Implantation	Folios : 10
				Créateur	WD					
A	15/09/2023	Plan de base	WD	Vérifié par	Indus.				Ce document est la propriété de la société SOLU-WATT, Il vous est remis à titre confidentiel et ne doit pas être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite.	EPLAN Software & Service
Indice	Date	Objet	Visa							

Plan des bornes

Bornier X

Page	Texte de fonction	Potentiel	Destinations externes	Section Bornes	Destinations internes	Texte de fonction
1 / 1	ALIMENTATION 230VAC	N	-ID1	10		
1 / 2	//	L2	-ID1	10		
1 / 14	Pool Extender			4	-K2	
1 / 14	//			4	-S1	
1 / 1	Filtre			4	-KM1	
1 / 2	//			4	-KW1	
1 / 15	AUXILIAIRE 1			4	-Indygo	
1 / 15	//			4	-Indygo	
1 / 18	AUXILIAIRE 2			4	-Indygo	
1 / 18	//			4	-Indygo	
2 / 3	Prise			4	-Q2	Prise
2 / 3	//			4	-Q2	//
2 / 5	PAC			4	-Q3	Pompe à chaleur
2 / 5	//			4	-Q3	//
2 / 7	Traitement			4	-Q4	Traitement
2 / 7	//			4	-Q4	//
2 / 9	Couverture			4	-Q5	Couverture
2 / 9	//			4	-Q5	//
2 / 10	Projecteur			4	-Q6	Projecteur
2 / 11	//			4	-Q6	//
2 / 14	Interdit Pompe			4	-K3	
2 / 15	//			4	-K2	
2 / 16				4	-Indygo	
2 / 16				4	-Indygo	
2 / 17				4	-Indygo	
2 / 17				4	-K1	
2 / 18				4	-Indygo	
2 / 18				4	-K1	
2 / 18				4	-K3	

