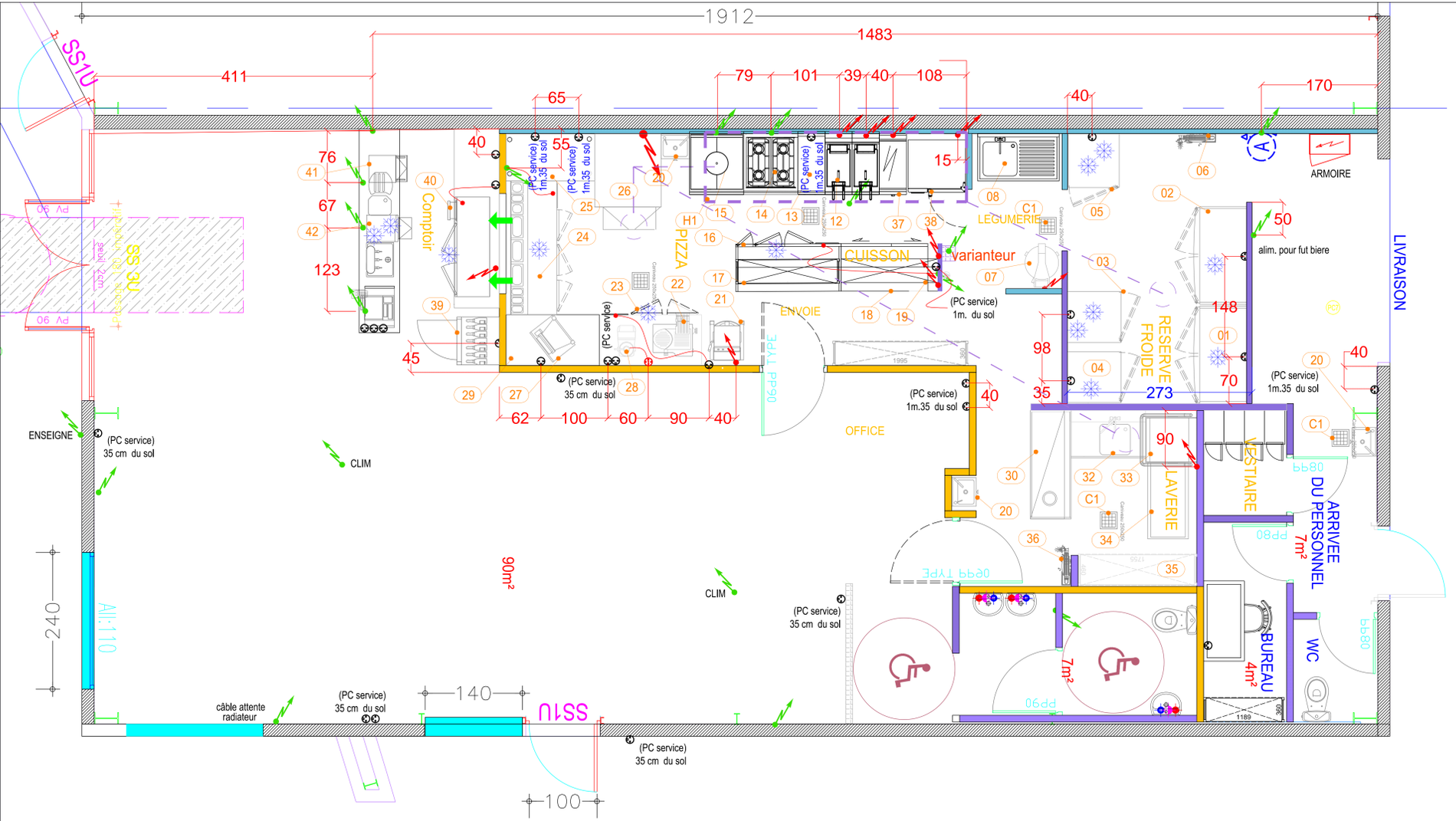


TABLEAU DES RESERVATIONS RESTAURANT DON CORLEONE										
Codé plan	Désignation	Quantité	Unité	Prévision puissance (kW)	Prévision puissance (kVA)	Prévision puissance (kVA)	Atelier électrique	Eau chaude sur service 1er	Eau chaude sur service 1er	Observations
PC	Prise de dérivation	1								
N20	Line main	1								
C1	Cable en attente	1								
RESERVE FROIDE										
N21	Armoire froide 1200 mm	1		0,50						
N22	Armoire froide 1400 mm	1		0,50						
N23	Armoire froide 1600 mm	1		0,50						
N24	Armoire froide 1800 mm	1		0,50						
LEGUMERIE DEBOTAJE										
N25	Pompe à eau 1/2 HP	1								
N26	Eclairage sur puits	1		0,75						
C1	Cable en attente	1								
CUISSON										
N27	Four moule 10 L	1		18,50						
N28	Table de refroidissement rapide 0/1	1		2,300						
N29	Table de refroidissement rapide 0/2	1		10,00						
N30	Table de refroidissement rapide 0/3	1		10,00						
N31	Table de refroidissement rapide 0/4	1		10,00						
N32	Table de refroidissement rapide 0/5	1		10,00						
N33	Table de refroidissement rapide 0/6	1		10,00						
N34	Table de refroidissement rapide 0/7	1		10,00						
N35	Table de refroidissement rapide 0/8	1		10,00						
N36	Table de refroidissement rapide 0/9	1		10,00						
N37	Table de refroidissement rapide 0/10	1		10,00						
N38	Table de refroidissement rapide 0/11	1		10,00						
N39	Table de refroidissement rapide 0/12	1		10,00						
N40	Table de refroidissement rapide 0/13	1		10,00						
N41	Table de refroidissement rapide 0/14	1		10,00						
N42	Table de refroidissement rapide 0/15	1		10,00						
N43	Table de refroidissement rapide 0/16	1		10,00						
N44	Table de refroidissement rapide 0/17	1		10,00						
N45	Table de refroidissement rapide 0/18	1		10,00						
N46	Table de refroidissement rapide 0/19	1		10,00						
N47	Table de refroidissement rapide 0/20	1		10,00						
N48	Table de refroidissement rapide 0/21	1		10,00						
N49	Table de refroidissement rapide 0/22	1		10,00						
N50	Table de refroidissement rapide 0/23	1		10,00						
N51	Table de refroidissement rapide 0/24	1		10,00						
N52	Table de refroidissement rapide 0/25	1		10,00						
N53	Table de refroidissement rapide 0/26	1		10,00						
N54	Table de refroidissement rapide 0/27	1		10,00						
N55	Table de refroidissement rapide 0/28	1		10,00						
N56	Table de refroidissement rapide 0/29	1		10,00						
N57	Table de refroidissement rapide 0/30	1		10,00						
N58	Table de refroidissement rapide 0/31	1		10,00						
N59	Table de refroidissement rapide 0/32	1		10,00						
N60	Table de refroidissement rapide 0/33	1		10,00						
N61	Table de refroidissement rapide 0/34	1		10,00						
N62	Table de refroidissement rapide 0/35	1		10,00						
N63	Table de refroidissement rapide 0/36	1		10,00						
N64	Table de refroidissement rapide 0/37	1		10,00						
N65	Table de refroidissement rapide 0/38	1		10,00						
N66	Table de refroidissement rapide 0/39	1		10,00						
N67	Table de refroidissement rapide 0/40	1		10,00						
N68	Table de refroidissement rapide 0/41	1		10,00						
N69	Table de refroidissement rapide 0/42	1		10,00						
N70	Table de refroidissement rapide 0/43	1		10,00						
N71	Table de refroidissement rapide 0/44	1		10,00						
N72	Table de refroidissement rapide 0/45	1		10,00						
N73	Table de refroidissement rapide 0/46	1		10,00						
N74	Table de refroidissement rapide 0/47	1		10,00						
N75	Table de refroidissement rapide 0/48	1		10,00						
N76	Table de refroidissement rapide 0/49	1		10,00						
N77	Table de refroidissement rapide 0/50	1		10,00						
N78	Table de refroidissement rapide 0/51	1		10,00						
N79	Table de refroidissement rapide 0/52	1		10,00						
N80	Table de refroidissement rapide 0/53	1		10,00						
N81	Table de refroidissement rapide 0/54	1		10,00						
N82	Table de refroidissement rapide 0/55	1		10,00						
N83	Table de refroidissement rapide 0/56	1		10,00						
N84	Table de refroidissement rapide 0/57	1		10,00						
N85	Table de refroidissement rapide 0/58	1		10,00						
N86	Table de refroidissement rapide 0/59	1		10,00						
N87	Table de refroidissement rapide 0/60	1		10,00						
N88	Table de refroidissement rapide 0/61	1		10,00						
N89	Table de refroidissement rapide 0/62	1		10,00						
N90	Table de refroidissement rapide 0/63	1		10,00						
N91	Table de refroidissement rapide 0/64	1		10,00						
N92	Table de refroidissement rapide 0/65	1		10,00						
N93	Table de refroidissement rapide 0/66	1		10,00						
N94	Table de refroidissement rapide 0/67	1		10,00						
N95	Table de refroidissement rapide 0/68	1		10,00						
N96	Table de refroidissement rapide 0/69	1		10,00						
N97	Table de refroidissement rapide 0/70	1		10,00						
N98	Table de refroidissement rapide 0/71	1		10,00						
N99	Table de refroidissement rapide 0/72	1		10,00						
N100	Table de refroidissement rapide 0/73	1		10,00						
N101	Table de refroidissement rapide 0/74	1		10,00						
N102	Table de refroidissement rapide 0/75	1		10,00						
N103	Table de refroidissement rapide 0/76	1		10,00						
N104	Table de refroidissement rapide 0/77	1		10,00						
N105	Table de refroidissement rapide 0/78	1		10,00						
N106	Table de refroidissement rapide 0/79	1		10,00						
N107	Table de refroidissement rapide 0/80	1		10,00						
N108	Table de refroidissement rapide 0/81	1		10,00						
N109	Table de refroidissement rapide 0/82	1		10,00						
N110	Table de refroidissement rapide 0/83	1		10,00						
N111	Table de refroidissement rapide 0/84	1		10,00						
N112	Table de refroidissement rapide 0/85	1		10,00						
N113	Table de refroidissement rapide 0/86	1		10,00						
N114	Table de refroidissement rapide 0/87	1		10,00						
N115	Table de refroidissement rapide 0/88	1		10,00						
N116	Table de refroidissement rapide 0/89	1		10,00						
N117	Table de refroidissement rapide 0/90	1		10,00						
N118	Table de refroidissement rapide 0/91	1		10,00						
N119	Table de refroidissement rapide 0/92	1		10,00						
N120	Table de refroidissement rapide 0/93	1		10,00						
N121	Table de refroidissement rapide 0/94	1		10,00						
N122	Table de refroidissement rapide 0/95	1		10,00						
N123	Table de refroidissement rapide 0/96	1		10,00						
N124	Table de refroidissement rapide 0/97	1		10,00						
N125	Table de refroidissement rapide 0/98	1		10,00						
N126	Table de refroidissement rapide 0/99	1		10,00						
N127	Table de refroidissement rapide 0/100	1		10,00						



LEGENDE	RESERVE	DENOMINATION
EC-ECA	+	Eau Chaude/Eau Chaude Adoucie
EF-EFA	+	Eau Froid/Eau Froid Adoucie
EU-EUA	+	Evacuation Eau Usée / Evacuation Eau Usée Siphonnée sous dalle
EUSN	+	Evacuation Eau Usée Siphonnée sous dalle haute température
SC	+	Sortie de Câble (CABLE SOUPLE)
C	+	Câble en attente (CABLE SOUPLE) (PREVOIR DE METTRE LES CABLES QU'ATTENTE)
PC	+	Prise de Courant/Eranche (IP55)
BR	+	Boîte de Raccordement/Eranche (IP55)
PC	+	Sortie de Câble (CABLE SOUPLE)
BR	+	Boîte de Raccordement/Eranche (IP55)
C	+	Câble en attente (CABLE SOUPLE) (PREVOIR DE METTRE LES CABLES QU'ATTENTE)
PC	+	Prise de Courant/Eranche (IP55)
ELECTROVANNIE GAZ	+	ELECTROVANNIE GAZ
VANNE GAZ	+	VANNE GAZ
F	+	FOURREAU PVC Ø100 pour passage DU RESEAU GAZ
F	+	FOURREAU PVC Ø100 pour passage DU RESEAU FROID
F	+	FOURREAU PVC Ø100 pour passage DU RESEAU FROID
F	+	FOURREAU PVC Ø100 pour passage DU RESEAU BOISSONS
F	+	RESEAU ENTERRE PVC Ø150 pour passage DU RESEAU BOISSONS

NOTA:
 Les sorties de microcours (cotes en cm) et de réservations fluides et électriques (cotes en mm) s'interprètent sur croquis et notes fins.
Attention!
 Les altitudes électrique et plomberie représentées sur ce plan, font partis du matériel attaché au devis lots A/F/C.

PROJET IMPLANTATION SOUS CUISINE

RESTAURANT DON CORLEONE

13 RUE LE CORBUSIER
63800 Cournon d'Auvergne

TYPEPLAN

CE PLAN EST NOTRE PROPRIETE - TOUS DROITS DE REPRODUCTION STRICTEMENT RESERVES

PLAN RESERVATION CUISINE

ELECTRIQUE	Date création	ATTESTE DON	
		PLAN n°	261115
Ech. 1/25	Vue en plan	INDEX	A
Intitulé par	M. PYBAMAT	Dessiné par	AG-REST