

<div>DAMPROIECT Ploiești</div> <div><div>92</div><div>ELIS</div><div>arhitectura proiectare inginerie consultanta tehnica</div></div>	LISTA DE CONSUMATORI ELECTRICI		Nr.doc.: 2017-301-EL-101		
			Rev. 00	Data: 25.06.2018	
			Pagina 1 din 1		
Denumire proiect: REABILITARE RAMPA MARGHITA Specialitate: INSTALAȚII ELECTRICE Contract: Beneficiar: CONPET S.A. ROMÂNIA Faza de proiectare: DDE (Detalii de execuție)			Întocmit	Ing. C. Neagu	
			Verificat	Ing. M. Dodon	
			Aprobat	Ing. M. Dodon	

Nr. crt.	Etichetă echipament	Descriere echipament	Pn [kW]	Un [V]	Eficiență (η)	Factor de putere (cosφ)	In [A]	Curent de pornire Ip/In	Alimentat de la tabloul:	Rev.
1.	M1	Robinet acționat cu motor electric	0,35	230	0,95	0,85	1,9	5,0	TE-CF, Tablou electric nou	00
2.	M2	Robinet acționat cu motor electric	0,35	230	0,95	0,85	1,9	5,0	TE-CF, Tablou electric nou	00
3.	M3	Robinet acționat cu motor electric	0,35	230	0,95	0,85	1,9	5,0	TE-CF, Tablou electric nou	00
4.	M4	Robinet acționat cu motor electric	0,35	230	0,95	0,85	1,9	5,0	TE-CF, Tablou electric nou	00
5.	M5	Robinet acționat cu motor electric	0,35	230	0,95	0,85	1,9	5,0	TE-CF, Tablou electric nou	00
6.	DMI-01	Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 1	0,1	230	0,95	0,92	0,5	-	TE-CF, Tablou electric nou	00
7.	DMI-02	Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 2	0,1	230	0,95	0,92	0,5	-	TE-CF, Tablou electric nou	00
8.	DMI-03	Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 3	0,1	230	0,95	0,92	0,5	-	TE-CF, Tablou electric nou	00
9.	DMI-04	Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 4	0,1	230	0,95	0,92	0,5	-	TE-CF, Tablou electric nou	00
10.	DMI-05	Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 5	0,1	230	0,95	0,92	0,5	-	TE-CF, Tablou electric nou	00
11.	ZA	Tablou de monitorizare/ alarmare poziție braț și podeț rabatabil	1	230	0,95	0,92	10	-	TE-CF, Tablou electric nou	00
12.	P1	Pompă centrifugă verticală montată pe bazin decantor	1,5	400	0,78	0,84	3,28	5,0	TE-CF, Tablou electric nou	00
13.	TE-ILP1	Tablou electric de utilități Atelier Mecanic	15	400	0,95	0,92	24,8	-	TE-CF, Tablou electric nou	00
14.	TE-ILP2	Tablou electric de utilități Clădire C1	6	400	0,95	0,92	9,9	-	TE-CF, Tablou electric nou	00
15.	TE-ILP2	Tablou electric de utilități Clădire C2	6	400	0,95	0,92	9,9	-	TE-CF, Tablou electric nou	00
<b>PUTERE ELECTRICALĂ SIMULTAN CONSUMATĂ DE CONSUMATORII ELECTRICI NOI: 31,75kW, 400Vc.a.</b>										