

<div>DAMPROIECT Ploiești</div> <div><div>92</div><div>arhitectura proiectare inginerie consultanță tehnică</div><div>EQIS</div></div>	<div>JURNAL DE CABLURI ELECTRICE</div>		Nr.doc.: 2017-301-EL-303		
			Rev. 00	Data: 25.06.2018	
			Pagina 1 din 2		
Denumire proiect: REABILITARE RAMPA MARGHITA		Întocmit	Ing. C. Neagu		
Specialitate: INSTALAȚII ELECTRICE					
Contract:					
Beneficiar: CONPET S.A. ROMÂNIA		Verificat	Ing. M. Dodon		
Faza de proiectare: DDE (Detalii de execuție)					

Nr. crt.	Simbol cablu	De la	La	Categorie cablu	U0/U [kV]	Tip cablu	Nr.Cond. xSecțiune [mm]	Lungime cablu [m]	Diametrul exterior [mm]	Rev.
1.	TE-CF-W01	TED existent	TE-CF	forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	5x35	10	36,6	
2.	M1-W01	TE-CF	M1 – robinet acționat cu motor electric	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	165	15,5	
3.	M2-W01	TE-CF	M2 – robinet acționat cu motor electric	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	150	15,5	
4.	M3-W01	TE-CF	M3 – robinet acționat cu motor electric	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	130	15,5	
5.	M4-W01	TE-CF	M4 – robinet acționat cu motor electric	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	120	15,5	
6.	M5-W01	TE-CF	M5 – robinet acționat cu motor electric	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	100	15,5	
7.	DMI-01-W01	TE-CF	DMI-01 – Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 1	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	165	15,5	
8.	DMI-02-W01	TE-CF	DMI-02 – Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 2	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	150	15,5	
9.	DMI-03-W01	TE-CF	DMI-03 – Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 3	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	130	15,5	
10.	DMI-04-W01	TE-CF	DMI-04 – Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 4	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	120	15,5	
11.	DMI-05-W01	TE-CF	DMI-05 – Dispozitiv de monitorizare a legării la priza de pământ cisternă CF_Punct de încărcare 5	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	100	15,5	
12.	ZA-W01	TE-CF	ZA - Tablou de monitorizare/ alarmare poziție braț și podeț rabatabil	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	165	15,5	
13.	P1-W01	TE-CF	Pompă centrifugă verticală montată pe bazin decantor	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	4x2,5	40	16,4	
14.	P1-W02	TE-CF	Pompă centrifugă verticală montată pe bazin decantor	Comandă locală	0,6/1	CYAb(z)Y-F	5x2,5	40	17,4	
15.	TE-ILP1	TE-CF	Tablou electric de utilități Atelier Mecanic	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	5x16	140	25,8	

Nr. crt.	Simbol cablu	De la	La	Categorie cablu	U0/U [kV]	Tip cablu	Nr.Cond. xSecțiune [mm]	Lungime cablu [m]	Diametrul exterior [mm]	Rev.
16.	TE-ILP2	TE-CF	Tablou electric de utilități Clădire C1	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	5x4	60	19,8	
17.	TE-ILP3	TE-CF	Tablou electric de utilități Clădire C2	Forță	0,6/1	CYAb(z)Y-F	5x4	105	19,8	
18.	IL-W01	TE-ILP1	Iluminat Parcare Auto (numai coloana principală)	iluminat	0,6/1	CYAb(z)Y-F	3x2,5	40	15,5	