### 12-11-1224    Mark of State   12-11-1224	Γ	1	2	3	4	5	6
Total   Tota		M74R2 - 12.11.2024					
Control   Cont		- Zména R2=R5=R14=220K - Zména R4=R10-R16=5K1 - Zména R5=R11-R17=1K0 - Doplnén R31=56R - Zména C1=C4=C7=10n - Zména C1=C2=V3 NEOsadit - Doplnény R26=R27=R28=R29=R30=R32=0R0 - Doplnény C20=C21=C22=*47p - Doplnény C7=10u - Doplnény C7=10u - Doplnény C9=100 - Doplnény C9=100 - Doplnény C9=100 - Zména C104C21=33n	(50559) (50709) (51625) (50678) (51568) (51674) (51636) (51623)				A
Одомас   Мару- Мен от голорогия Арону и и   Регульма   Мару- Мен от голорогия Арону и и   Регульма   Мару- Мен от голорогия Арону и и   Регульма   Мару- Мен от голорогия   Арону и   Мару- Мен от голорогия   Мару- Мару- Мару- Мен от голорогия   Мару-							
Přístroj MEg74 - Senzor  Jméno listu Senzor  Velikosti A3 Jméno DPS M74R3 Rev. 0		- Doplemy R33-R34-R35 NUUGO3 Neosadat - Zména R345 K(XT) konektova na SMD typ - Zména R29 na C24 (10n)  B	(#U1247) (#U1247) (#U1247) (#U1247) (#U1247) (#U1247)				B
Přístroj MEg74 - Senzor  Jméno listu Senzor  Velikosti A3 Jméno DPS M74R3 Rev. 0		D				Organizace	D MEgA - Měřící Energetické Aparáty, a.s.
1 2 3 4 5 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7						Přístroj Jméno listu Velikost A3	MEg74 - Senzor Senzor  O DPS M74R3 Rev. 0
		1	2	3	4	5 5	6

