

Nr	Pomieszczenie	Powierzchnia	Posadzka
101	Gabinet	25,4	gres
102	Gabinet	18,6	gres
103	Sala D-Wall	63,5	wykt. ob.
104	WC NPS	11,1	gres
105	Szatnia	13,4	gres
106	WC Męskie	6,7	gres
107	WC Damskie	3,9	gres
108	Komunikacja	35,5	wykt. ob.
109	Klatka schodowa	22,4	wykt. ob.
110	Pom. socialne	18,8	gres
111	Gabinet	25,4	gres
112	Magazyn	6,4	gres
Razem		251,1	

Rozdzielacz R01.11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Typ: Compact Flow Light - lampa przeliczna																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Zestaw rozdzielczy: Compact Flow Light 2-bod. Bieg -																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Pomies. WILCO PKA 15-130. Bieg -																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
V: 0,09 dm³/s; H: 2,43 kPa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Pomies. WILCO PKA 15-130. Bieg -																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
V: 0,09 dm³/s; H: 2,43 kPa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Zawór (Zasilanie):																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Zawór termodynamiczny TS-20 25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Zawór (Pomoc):																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Zawór mechaniczny RL-5 prosty (3023) 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Ciężar instalacyjny RL-5 prosty (3023) 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Temperatury czt. wlotna 20 / 27,0 °C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
(Ogrzewanie):																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Przepływ masywny: 30,8 kg/s																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Młn. dynamiczna różnica ciśnień: 0,79 kPa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Młn. dynamiczna różnica ciśnień: 1,54 kPa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Nr	Typ	Do odh.	Objętość pom.	L	m³	Różn. ciśnień	Ciśn. stat.	Ciśn. stat. ogrzewania	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna	Młn. dynamiczna