

**KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY  
PRZY UL BIESZCZADZKIEJ W LESKU**

**PŁYWALNIA**

**WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU,  
DROGI, PARKINGI, BOISKA I INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA**

**TOM IV INSTALACJE ELEKTRYCZNE I SŁABOPRĄDOWE**

**ZESZYT 1- INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

TABLICA PARTERU T11a - WYKAZ MATERIAŁÓW TABLICY  
(gabaryty i charakterystykę tablicy podano na przykładzie rozdzielnic naściennych  
Legrand-Fael typu RN, stopień ochrony IP-55)

Lp.	Ozn. w proj.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Producent, uwagi
1.	T11a	Rozdzielnica izolacyjna naścienna II klasa ochronności, wyposażona do montażu aparatury modułowej (2 rzędy po 12 modułów w rzędzie), z kompletem listew przyłączeniowych N oraz PE, IP-55, wymiary: wysokość 376, szerokość 312, typu RN-2×12-55 (N+PE)	kpl.	1	nr 0017 22
2.	F	Rozłącznik izolacyjny z bezpiecznikami, 1-biegunowy, prąd znamionowy 16A, R 301 16	szt.	1	nr 6066 04
3.	FD	Wyłącznik przeciwporażeniowy różnicowoprądowy, 2-bieg., na prąd znam. 25A, 30 mA, typ P302-25-30-AC	szt.	1	0089 09
4.	F1-F5	Wyłącznik instalacyjny jednobiegunowy. charakt. C, prąd znam. 2A, typ S 301 C2	szt.	5	6056 03
5.	K1-K3	Stycznik instalacyjny do montażu na szynie TH-35, 2-biegunowy, 20A, z cewką 230A, 50 Hz, typu SM 320 230-2z	szt.	3	nr 0040 49