

Tabela nr 11 OBIEKT: PŁYWALNIA piwnica

Nr	Nazwa pomieszczenia	Wymiary pomieszczeń z inw.			Parametry opraw		Ilości projektowane	Założenia projektowe							Sposób montażu [N/T; P/T; G/K]	ilość opraw instniejących	OPRAWY DODANE	ilości opraw [suma]	moc zainstalowana 1 szt. oprawy [W]	wartość mocy istniejącej [W]	moc projektowanej 1 szt oprawy LED [W]	moc całkowita zaprojektowaych opraw led [W]	Oznaczenie oprawy z SWIZ
		Wymiar a	Wymiar b	Wymiar h	Moc opraw [W]	Strumień [lm] [η=100%]		Współczynnik konserwacji	podłoga	sufit	ściany (4)	E _m [lx]	E _{min} [lx]	E _{max} [lx]									
1	Pom. 1	5,45	16,74	5,02	43,1	7500	7	0,8	20%	70%	50%	284	170	410	0,598	N/T	7	0	86,4	604,8	43,1	301,7	TY-75
2	Schody	1,2	1,83	2	14,2	2500	1	0,8	20%	70%	50%	306	152	424	0,496	N/T	1	0	60	60	14,2	14,2	TY-25
3	Pom. 2 Centrala	5,76	6,73	3,15	25,3	4350	3	0,8	20%	70%	50%	221	100	348	0,452	N/T	3	0	86,4	259,2	25,3	75,9	TY-43
4	Pom. 3	5,55	17,82	2,4	25,3	4350	8	0,8	20%	70%	50%	283	130	529	529	N/T	7	1	86,4	604,8	25,3	202,4	TY-43
5	Korytarz	1,81	8,39	2,46	25,3	4350	2	0,8	20%	70%	50%	208	128	270	0,614	N/T	2	0	86,4	172,8	25,3	50,6	TY-43
6	Pom. 4 (nr 43)	1,47	3,6	2,45	25,3	4350	1	0,8	20%	70%	50%	354	183	536	0,517	N/T	1	0	86,4	86,4	25,3	25,3	TY-43
7	Pom. 5 (nr 44)	1,47	3,6	2,45	25,3	4350	1	0,8	20%	70%	50%	354	183	536	0,517	N/T	1	0	86,4	86,4	25,3	25,3	TY-43
8	Pom. 6 (nr 45)	1,84	3,42	2,47	25,3	4350	1	0,8	20%	70%	50%	335	176	508	0,527	N/T	1	0	86,4	86,4	25,3	25,3	TY-43
9		1,84	3,42	2,47	25,3	4350	1	0,8	20%	70%	50%	335	176	508	0,527	N/T	1	0	86,4	86,4	25,3	25,3	TY-43
10	Pom. 7 (nr 47 węzeł cieplny)	6,5	7,87	2,45	25,3	4350	6	0,8	20%	70%	50%	372	174	568	0,469	N/T	6	0	86,4	518,4	25,3	151,8	TY-43
11	Korytarz	1,48	11,6	2,6	25,3	4350	2	0,8	20%	70%	50%	236	59	522	0,25	N/T	2	0	86,4	172,8	25,3	50,6	TY-43
12	Pom. 8	5,71	7,81	3,18	43,1	7500	2	0,8	20%	70%	50%	226	96	413	0,427	N/T	2	0	86,4	172,8	43,1	86,2	TY-75
13		1,76	2,08	2,52	14,2	2500	1	0,8	20%	70%	50%	253	185	303	0,731	N/T	1	0	86,4	86,4	14,2	14,2	TY-25
14	Pom. 9	10,25	20,49	2,99	43,1	7500	8	0,8	20%	70%	50%	232	98	474	0,423	N/T	6	2	86,4	518,4	43,1	344,8	TY-75
15	Korytarz	3,69	1,86	3	25,3	4350	1	0,8	20%	70%	50%	161	128	191	0,791	N/T	1	0	86,4	86,4	25,3	25,3	TY-43
16	Pom. 10	11,89	18,9	1,91	25,3	4350	12	0,8	20%	70%	50%	212	57	916	0,267	NT	12	0	86,4	1036,8	25,3	303,6	TY-43

4639,2	62,87%	1722,5
W/h		W/h