



Nr obwodu	0.1	0.2	0.3	0.4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Rodzaj lub nazwa odbioru	Ochrona przed przepięciami	Lampki sygnalizacyjne kontrola zasilania	Lampki sygnalizacyjne kontrola zasilania	Lampki sygnalizacyjne kontrola zasilania	Rozdzielnica RC pomieszczenie B.07	Rozdzielnica R2 pomieszczenie B.05	Zasilanie portierni	Rozdzielnica RB1 pomieszczenie A.11	Rozdzielnica RB2 pomieszczenie A.27	Rezerwa	Rozdzielnica RK pomieszczenie B.03	Oswietlenie pomieszczenie B.03	Oswietlenie pomieszczenie A.02 , A.03 , A.04 , A.09	Oswietlenie pomieszczenie A.06 , A.07 , A.08	Oswietlenie pomieszczenie C.02 , C.03	Oprawy AW na zewnqtrz	Oswietlenie pomieszczenie obwód L B.01	Oswietlenie pomieszczenie obwód L B.01	Oswietlenie pomieszczenie obwód M A.01 , A.05	Oswietlenie pomieszczenie A.P1, A.P2, A.P3	Rezerwa	Rezerwa	Gn.230 V pomieszczenie A.P1	Gn.230 V pomieszczenie A.01 , A.05, A.06, A.08 , A.09	Gn.230 V pomieszczenie A.02	Gn.230 V pomieszczenie A.03	Gn.230 V pomieszczenie A.04	Gn.230 V pomieszczenie A.07
Rodzaj i przekrój przewodów	-	-	-	-	YKY 5x10	YKY 5x4	YKY 5x6	YKY 5x6	YKY 5x6	-	YDY 5x6	YDYp 3x1,5	YDYp 3x1,5	YDYp 3x1,5	YDYp 3x1,5	YDYp 3x1,5	YDYp 4x1,5	YDYp 4x1,5	YDYp 4x1,5	YDYp 3x1,5	-	-	YDYp 3x2,5	YDYp 3x2,5	YDYp 3x2,5	YDYp 3x2,5	YDYp 3x2,5	YDYp 3x2,5
Moc zainstalowana [kW]	-	-	-	-	8.34	9.49	3	5.94	9.33	-	6	0.76	0.79	0.31	0.4	0.02	0.29	0.15	0.18	0.43	-	-	1.8	1.8	1.8	1.8	1.2	1.2
Ilość gniazd, zespołów gniazd, ilość opraw [szt]	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1	7	11	5	7	2	4	2	4	5	-	-	6	6	6	6	4	4
Moc obliczeniowa [kW]	Po= P*ki (ki=0,6) 66,6*0,6=39,96 [kW] Io=60,1[A]																											

TYP I PRODUCENT ZASTOSOWANYCH MATERIAŁÓW
DOWOLNY O PARAMETRACH I WYMAGANIACH NORM
TAKICH SAMYCH JAK W PROJEKCJE

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ Inż. JERZY KUBACKI LEBORK, ul. Płonia Skargi 51, tel.59 8623665		NR.RYS.		SKALA	
Treść rysunku:		E-6/1		-	
Schemat rozdzielni RBPS (R1).		Inwestor:		Podpis:	
Nazwa inwestycji: Rozbudowa i przebudowa Centrum Kształcenia Praktycznego		Powiat Leborski 84-300 Lebork, ul. Czajkowskich 5		01.2016 r.	
Adres inwestycji: ul. I Armii WP 31 w Leborku działka nr 184/42 obr.7		Projektował Inż. Jerzy Kubański nr upr. BK IIf-7342/324/98		Projekt wykonawczy	
		Sprawdził		Inż. Krystyna Majewska nr upr. POM/0150/PODE/06	
				Branża elektryczna	