

Тип: щитка, апарату вводу	Тип: автоматичного вимикача	Струм розчилювач, А	№ групи	Кількість світильників,	Встановлена потужність (кВт)	Розрахунковий струм (А)	Довжина	Момент кВт.м	Марка, переріз кабелю (мм. кв)	Спосіб прокладки	Втрата напруги %			Фаза А,В,С	Приміщення по плану
							привед. загаль. (м)				на групі	на вводі	загаль.		
ЩО1 (ЩРВ-П-18) Р _у =4,44 кВт Р _р =3,77кВт I _p =6,8 А cosφ=0,85 H9 ВВГ5х4 20А від ЩР1 гр.6 (див.05-068-2008 ЕМ1 аркуш 2)	АД-12	16 30	1	7	0,56	2,55	14 23	7,84	ВВГнг 3х2,5	під шаром штукатур.	0,25	0,32	0,57	"А"	28;39
	ВА47-29/1Р	16	2	10	0,8	3,64	10 18	8,0	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,25	— —	0,57	"В"	28;37;39
	— —	16	3	5	0,34	1,55	10 12	3,4	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,1	— —	0,42	"С"	32;33;38
	АД-12	16 30	4	1	0,5	2,3	10 10	2,3	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,15	— —	0,47	"В"	Сушарка 33
	— —	16 30	5	13	1,04	4,73	14 30	14,6	— —	під шаром штукатур.	0,45	— —	0,77	"А"	29;30;38
	ВА47-29/1Р	16	6	15	1,2	5,45	16 30	19,2	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,6	— —	0,92	"С"	29;30
	ВА47-29/1Р	16	7												Резерв
ЩО2 (ЩРВ-П-18) Р _у =4,36 кВт Р _р =3,7кВт I _p =6,6 А cosφ=0,85 H10 ВВГ5х4 20А від ЩР1 гр.7 (див.05-068-2008 ЕМ1 аркуш 2)	АД-12	16 30	1	8	0,64	2,9	15 29	9,6	ВВГнг 3х2,5	під шаром штукатур.	0,3	0,34	0,64	"А"	21
	ВА47-29/1Р	16	2	13	1,04	4,73	15 20	15,6	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,49	— —	0,83	"В"	21
	— —	16	3	5	0,34	1,55	10 12	3,4	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,1	— —	0,44	"С"	24;25;26
	АД-12	16 30	4	1	0,5	2,3	10 10	2,3	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,15	— —	0,49	"В"	Сушарка 25
	— —	16 30	5	13	1,04	4,73	14 30	14,6	— —	під шаром штукатур.	0,45	— —	0,79	"С"	22;23
	ВА47-29/1Р	16	6	10	0,8	3,6	16 30	12,8	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,4	— —	0,74	"А"	22;23
	ВА47-29/1Р	16	7												Резерв
ЩО3 (ЩРВ-П-18) Р _у =4,36 кВт Р _р =3,7кВт I _p =6,6 А cosφ=0,85 H12 ВВГ5х4 20А від ЩР1 гр.9 (див.05-068-2008 ЕМ1 аркуш 2)	АД-12	16 30	1	8	0,64	2,9	15 29	9,6	ВВГнг 3х2,5	під шаром штукатур.	0,3	0,42	0,72	"А"	2
	ВА47-29/1Р	16	2	13	1,04	4,73	15 20	15,6	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,49	— —	0,91	"В"	2
	— —	16	3	5	0,34	1,55	10 12	3,4	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,1	— —	0,52	"С"	5;6;7
	АД-12	16 30	4	1	0,5	2,3	10 10	2,3	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,15	— —	0,57	"В"	Сушарка 6
	— —	16 30	5	13	1,04	4,73	14 30	14,6	— —	під шаром штукатур.	0,45	— —	0,87	"С"	3;4
	ВА47-29/1Р	16	6	10	0,8	3,6	16 30	12,8	— —	В ТВ20гф за підвіс. стелею	0,4	— —	0,82	"А"	3;4
	ВА47-29/1Р	16	7												Резерв
ЩО (ЩРН-П-12) Р _у =2,38 кВт Р _р =2,0кВт I _p =3,6 А cosφ=0,85 H7 ВВГ5х4 20А від ЩР1 гр.3 (див.05-068-2008 ЕМ1 аркуш 2)	ВА47-29/1Р	16	1												Резерв
	— —	16	2	14	0,84	3,8	22 47	18,48	ВВГнг 3х2,5	по стіні на стовпах (по констр.)	0,57	— —	0,96	"А"	5;6;7;8
	— —	16	3	9	0,6	2,73	20 25	12,0	— —	— —	0,38	— —	0,77	"В"	1;2;9
	— —	16	4	4	0,24	1,1	12 18	2,88	— —	— —	0,1	— —	0,49	"С"	9;10
	— —	16	5	2	0,4	1,8	8 8	3,2	— —	— —	0,1	— —	0,49	"С"	4
	ВА47-29/1Р	16	6												Резерв

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----