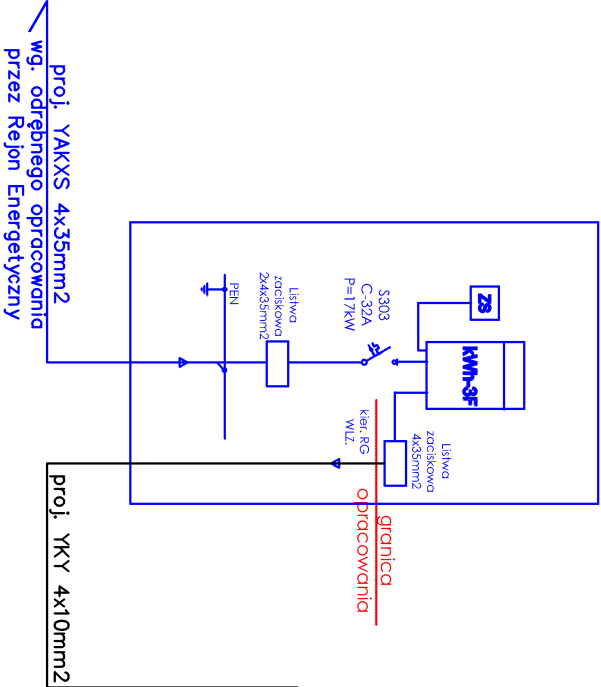
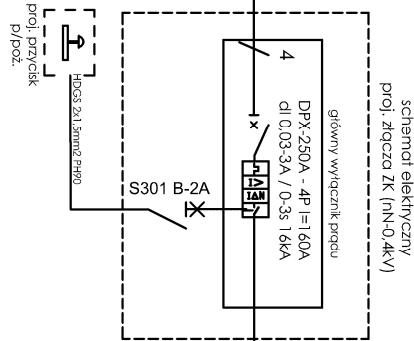


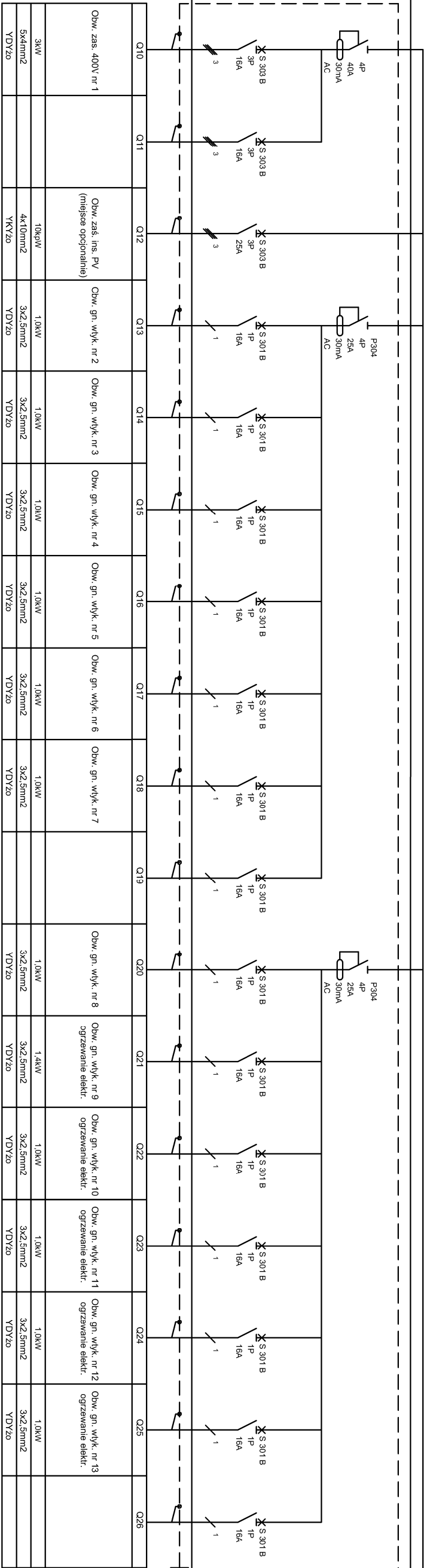
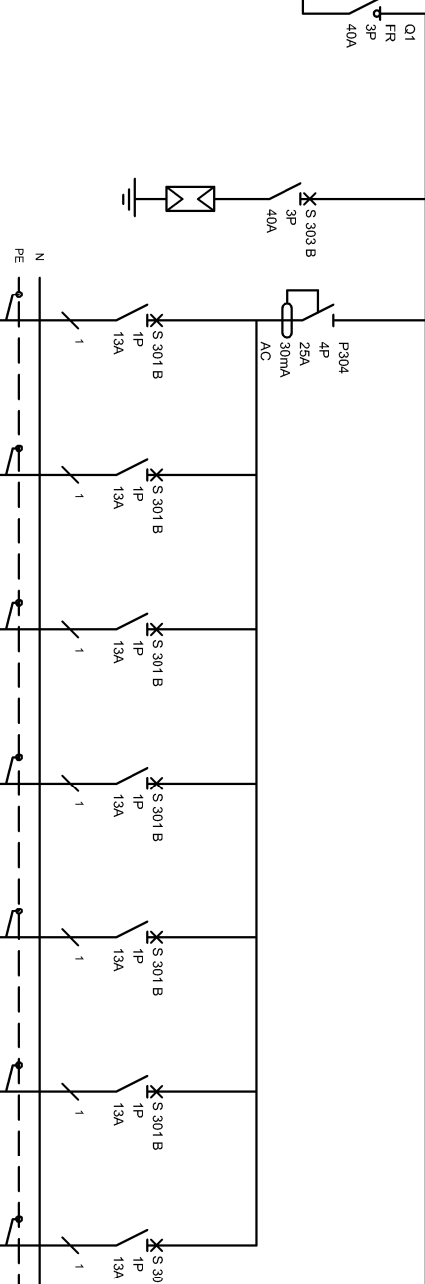
Proj. złącze el-en. kablowe nN.
wł. PGE Dystrybucja S.A.
Rejon Energetyczny Piótków Tryb.
wg. odrębnego opracowania.



proj. YKY 4x10mm2



Oznaczenia	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9
Opis	Wyłącznik główny rozdzielni RG	ograniczniki przepięć kl. B+C	Obw. ośw. opr. 1 - 2	Obw. ośw. opr. 3 - 8	Obw. ośw. opr. 9	Obw. ośw. opr. 10	Obw. ośw. opr. 11		
Moc			0,20kW	0,75kW	0,27kW	0,31kW	0,20kW		
Przekrój kabla			3/4x1,5mm2	3/4x1,5mm2	3/4x1,5mm2	3/4x1,5mm2	3/4x1,5mm2		
Typ kabla	isl. kabel nN.		YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20		



Temat inwestycji:	"Budowa budynku świetlicy wiejskiej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną"	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Biuro Projektów Budowlanych</div><div>KONTUR</div></div></div>
Adres inwestycji:	dz. nr ew. 227, obr. 0014 Masłowice, jed. ewid. 101210_2 gm. Masłowice	
Inwestor i adres:	Gmina Masłowice Masłowice 4 97-515 Masłowice	
Rysunek:	Schemat ideowy zasilania.	
Projektant:	mgr inż. Michał Jaworski	
		<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Nr rys.</div><div>Skala:</div><div>Data:</div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>E - 5</div><div>---</div><div>VIII.2020</div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Branża:</div><div>Etap:</div><div>Format:</div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>E</div><div>PB</div><div>A-3</div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Nr uprawnień:</div><div>Podpis:</div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>LOD/1642/PWOE/12</div><div></div></div></div>