


REF. SWITCHBOARD	[K.E.K.]	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<div>SYMBOLS</div> <p>Per nje interpretim sa me te sakte te skemave eshte i nevojshem nje lexim i pergjithshem i te gjithe proceseve te projektit.</p> <p>Karakteristikat teknike te vendosura ne vizatime jane kerkerkesat minimale.</p> <p>Renia e tensionit te aplikuar ne llogaritjet, fillon nga TU i transformatorit deri ne fillimet e linjave shperndarese.</p> <p>Rryma per UPS eshte llogaritur ne total, ne ngarkesen e linjave dhe rrymen per ngarkimin e baterive.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Per projektim eshte referuar normave:</li> <li>- CEI 64-8</li> <li>- CEI 0-21</li> </ul> <p>Pershkrimi i dispositiveve Micrologic</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Micrologic 2x mbrojtje: LI</li> <li>- Micrologic 5x mbrojtje: LSI</li> <li>- Micrologic 6x mbrojtje: LSIG</li> <li>- Micrologic 7x mbrojtje: LSIV</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Micrologic E - matje: I, V, P, E, PF</li> <li>- Micrologic H - matje: I, V, P, E, f, cos Ø, armonike, THD</li> </ul> <p>Moduli Digital per Masterpact MTZ</p> <p><b>M1 – Energjia per faze</b> Ne piken e matjes, ky funksion permban llogaritjet e fuqise dhe energjise qe do konsumohet per cdo faze. Paraqitja e fuqive: aktive, reaktive etj.</p> <p><b>D1 – Ndimet per te rivendosur ushqimin</b> Ky sherbim ndimon operatoret gjate procedurave te rivendosjesjeve te ushqimit me energji, duke dhene informacion ne veprime dhe automate. Ndimon operatoret te perfundojne probleme te medha, si stakimet manuale e eletriqe, ne mungesat e ushqimit me energji. Te trgon nje zgjidhje per te rivendosur ushqimin me energji.</p> <p><b>D2 – Ndimet per te rivendosur Masterpact</b> Ky sherbim ndimon operatoret gjate rilidhjes Masterpact, duke bere reset o rikarikimin e sustave. Duke dhene informacione te gjendjes se automateve si te gateshem per ti mbyllur gjendjen e bobines ose te sustes. maksimumet e avantazheve jane bobinat me funksionei dhe diagnostikime me komunikim (MX, MN, XF).</p> <p><b>D3 – Tregimin e formes se vales ne momentin e stakimit</b> Rregjistron automatikisht pese cikle te rrymes faze-neuter,ne nje periodekampionature 512 microsekondi, ne raste te nderhyrjes te mbrojtjes LSI o G. Regjistrimi mund te rishikohet me ndimen e aparatures Masterpact MTZ dhe Ecoreach.IBashkengjitur, formen e vales se stakimit te regjistruar ne momentin e veprimit. digital: Celesat hapje/mbyllje/stakuar sinjalizuesit ZSI. Te pese cikleve te tregimit te formes se vales jane te ndare: kater cikle para e nje pas stakimit.</p>										
 <div> www.fishtaelectric.com  e-mail: info@fishtaelectric.com  mob.+355 684043450  tel.+355 22243163 </div>		CUSTOMER ADISA			PROJECT Ing. Mario FISHTA		FILE Progetto_[Q00]_[K.E.K.].dwg			
					ARCHIVE Ing.Hafete KINKA		DATE 19–Nov–18		REVISION R0.0	
					DESIGNER Ing. Igli SHAQIRI		PAGE 3		NEXT 4	
		PLANT Agjencia e Ofrimit te Sherbimeve Publike te Integruara Kombinat, Tirane					TABLE			