
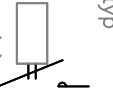
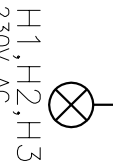

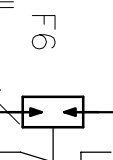

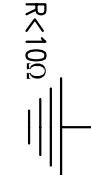








Rozdzielnica R36pw									
Nr.rozdzielniczy									
Nr.przedziału									
Nap./przekrój szyn		3x400V, 50 Hz, 63A							
<div><div>Wyłacz. n.</div><div></div><div>typ</div></div>		<div><div>L1,L2,L3,N</div><div></div></div>							
<div><div>Stycznik</div><div></div><div>typ</div></div>		<div><div>Wył. Gl.</div><div></div><div>230V AC</div></div>							
<div><div>Przekaznik termiczny</div><div></div><div>zakr.</div></div>		<div><div>st. II</div><div></div><div>4</div></div>							
<div><div>Przekł.prqd.</div><div></div><div>Przekł.</div></div>		<div><div>PE</div><div></div><div>R<100</div></div>							
<div><div>Amperomierz zakr.</div><div></div><div>typ</div></div>		<div><div>gG40A</div><div></div><div>R<100</div></div>							
Typ, przekrój kabla zasil.		YKY 4x10		YDYzo 3x1,5		YDYzo 5x4		YDYzo 5x2,5	
Oznaczenie kabla zasil.				WER36pw-02		WER36pw-03		WER36pw-04	
Typ, przekrój kabla ster.									
Oznaczenie kabla ster.									
Symbol urządzenia									
urządzenia									
Nr. układu		01		02		03		04	
Moc inst./oblicz.(kW)		7,5		0,5		7,0		2,0	
Prqd znam./oblicz.(A)		11,5		2,3		10,9		3,6	
Lokalizacja				Pomieszczenie odbioru osadu P00 nr 36					
Nazwa urządzenia		ZASILANIE SZAFY		Oświetlenie wewnętrzne budynku		Zestaw gniazd wtykowych 230VAC/400VAC z wył. różnicowoprądowym i zabezp. nadprądowymi		Obwód zasilający gniazdo wtykowe 400VAC, 16A do zasilania bramy	
Nr.technol.urzqdz.									
Nr.schem.zasasn.									
Zasilanie z rozdzielnic R18 istniejącej w stacji zagęszczania i odwadniania osadu SZ00 nr 18		Ochrona przep. stopnia II							