
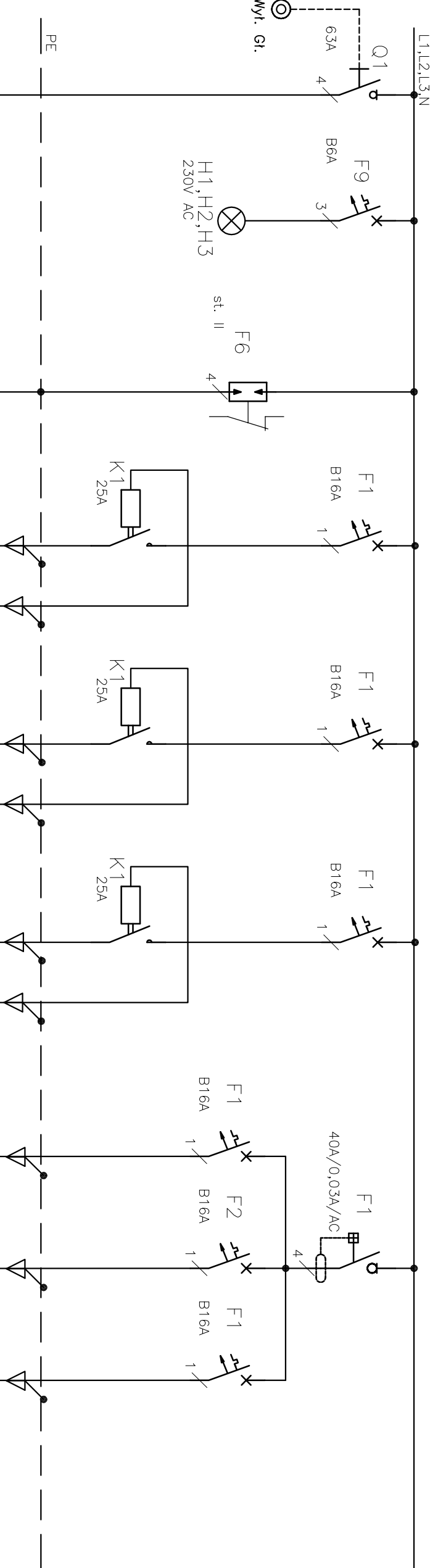







ROZDZIELNICA		LINIA		URZĄDZENIE	
Nr.rozdzielnic					
Nr.przedziału					
Nap./przekrój szyn		3x400V, 50 Hz, 63A			
<div><div>Wyłacznik</div><div></div><div><math>\frac{In(A)}{typ}</math></div></div>					
<div><div>Stycznik</div><div></div><div><math>\frac{In(A)}{typ}</math></div></div>					
<div><div>Przekaznik termiczny</div><div></div><div><math>\frac{zakr}{typ}</math></div></div>					
<div><div>Przekł.prqd.</div><div></div><div><math>\frac{Przekł}{typ}</math></div></div>					
<div><div>Amperomierz zakr.</div><div></div><div><math>\frac{A}{typ}</math></div></div>					
Typ, przekrój kabla zasil.		YKY 4x10			
Oznaczenie kabla zasil.		YDYzo 3x2,5			
Typ, przekrój kabla ster.		WER38pw-02.1			
Oznaczenie kabla ster.		YKSY 4x1,5			
Symbol urządzenia					
Symbol urządzenia					
Nr. układu		01			
Moc inst./oblicz.(kW)		12,5			
Prqd znam./oblicz.(A)		19,4			
Lokalizacja					
Nazwa urządzenia		ZASILANIE SZAFY			
Nr.technol.urzqdz.		Zasilanie z rozdzielnic R18 istniejącej w stacji zagęszczania i odwadniania osadu SZ00 nr 18		Ochrona przep. stopnia II	
Nr.schem.zasoadn.					