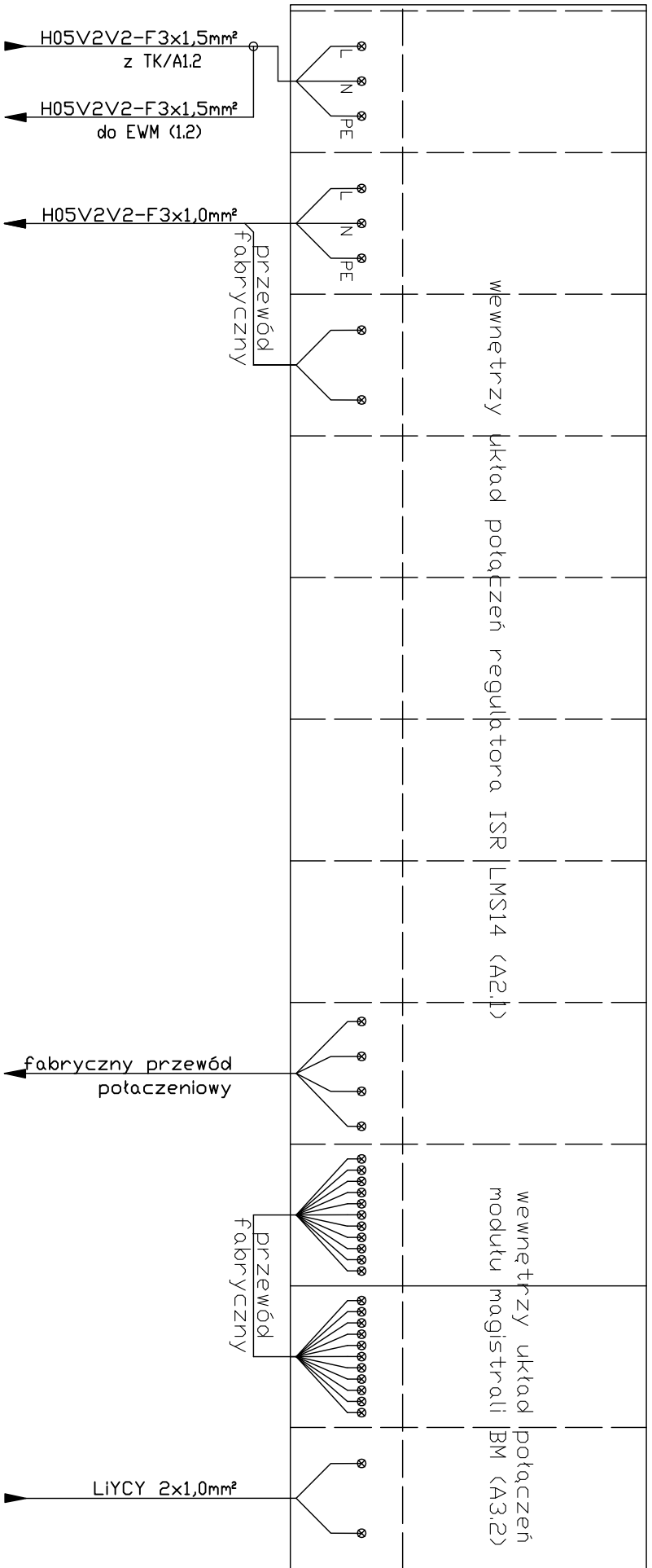


oznaczenie obwodu	A1.1	7.2	P1	-	-	-	-	-	-	magistrala komunikacji z modułem EWM 2.2	magistrala komunikacji z modułem BM (2.3)	magistrala komunikacji z regulatorem ISR (A2.1)	magistrala LPB moduł BM (A2.3) - moduł BM (A1.3)
nazwa obwodu	zasilanie	pompa obiegowa - sprężarka	wyjście sterujące PWM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

regulator ISR LMS14 (A2.1)

moduł kaskady BM (A2.3)



TN-S
SAMOCZYWNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Investor: Specjalna Strefa Ekonomiczna Małej Przedsiębiorczości S.A. ul. Jana Pawła II 11A w Kamiennie Górze	Obiekt: Biurowo-socjalny SSEMP S.A. ul. Jana Pawła II 11A w Kamiennie Górze dz. nr 191 obr. nr 0003 Kamienna Góra
Temat: Budowa kotłowni gazowej o mocy 180kW Instalacja elektryczna	Stadium: P.B.
Projektant: Inż. Kazimierz Białłński	Nazwa rysunku: SCHEMAT JEDNOKRESKOWY
Nr uprawnień: nr upr. UAN.VI-F/3/85/89	REGULATOR ISR
Asystent: Janusz Kozmowski	I MODUŁ KASKADY BM
Nr uprawnień: UAN.V.7323/3/23/94	koord. nr 2
	Skala: -
	Nr rys./ark. ES/1-1
	Nr str. 16e
	Data: 02.01.2019