

[illegible]

A diagram of a rectangular box. A blue dot is located at the bottom-left corner, with a line pointing to it from the label 'PW2'. A red dot is located at the top-left corner.

Ø160  
-R Ø3

PVC-U

## ENIE CZE

## ZCZĘSTOTLIWOŚĆ

— MIES.  
— SPO

Technical drawing of a mechanical part. The drawing shows a cross-section of a component with a central hole. The hole is labeled "PP-R Ø32". The drawing includes dimensions: "99" for the total width and "184" for the total length. A dashed line indicates a centerline. A label "A" is present at the top left.

The diagram shows a circuit with a switch and a capacitor. The switch is represented by a circle with a diagonal line through it, and the capacitor is represented by two parallel lines. The circuit is connected to a power source, indicated by a battery symbol.

99

- 

<div><div></div><div>"GLIKOM"</div><div>GLIWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI KOMUNALNEJ I OCHRONY ŚRODOWISKA SP. Z O.O. 44-100 GLIWICE UL. JASNOGÓRSKA 9</div></div>									
	Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis					
Projektował :	mgr inż. Zbigniew Rusek	SLK/0638/PWOS/04	08/2022						
Opracował :	Bogdan Sokół		08/2022						
Inwestor :	Zarząd Budynków Mieszkich II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., 44 - 100 Gliwice, ul. Warszawska 35 B								
Obiekt :	Budynnek mieszkalny 44-102 Gliwice, ul. Stanisława Noakowskiego 3								
Projekt :	Projekt techniczny przebudowy instalacji wody zimnej, ciepłej wody użytkowej i kanalizacji sanitarnej								
Rysunek :	RZUT PIWNIC - DECYZJE PROJEKTOWE				Skala: 1 : 50				
Nr rysunku :					Nr projektu : 3392 - 1377.00 / IS / PT				
					3				