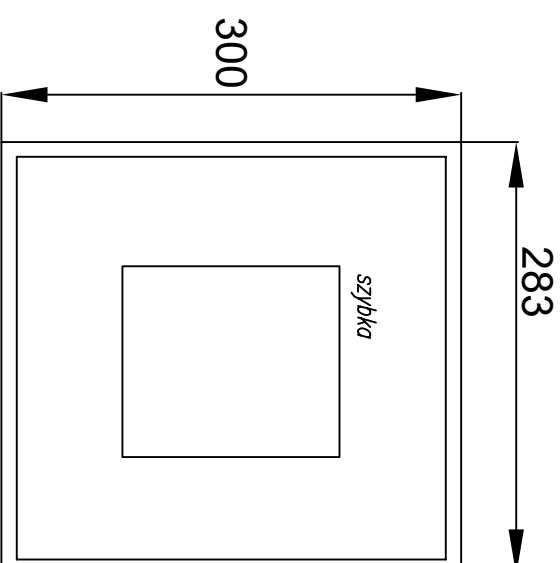
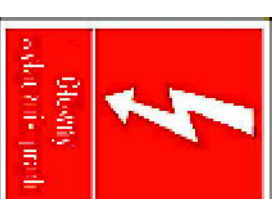



Użytkowanie aparatów:
+RG – Rozdzielnia główna
+W – Wejście



UWAGA
Przeciwpożarowe wyłączniki prądu montować
w pobliżu wejść do budynku.
Wyłączniki prądu montować w obudowie
z szybką typu Zno.
Na obudowie nakleić piktogram



		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA, tel.: 32 230 46 36, 601 064 899, 3Dglimwce@poczta.fm, www.a3pracowniaarchitektoniczna.pl	
TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY WODNEGO PLACU ZABAW DLA DZIECI NA TERENIE PARKU CHOPINA W GLIWICACH	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. B. Pokornia Nr Upr. SLK/0998/POOE/05 Nr Upr. SLK/37/00OWOE/11
ADRES:	44-100 GLIWICE, UL. SIENKIEWICZA 5	SPRAWDZIŁ:	Krzysztof Gacek Nr Upr. 62992
TEMAT RYSUNKU:	GŁÓWNY WYŁĄCZNIK POŻAROWY		
INWESTOR:	MIĘJSKI ZARZĄD USŁUG KOMUNALNYCH 44-109 GLIWICE, UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C		
FAZA/BRANŻA:	ELEKTRYKA	DATA:	styczeń 2021
		SKALA:	
		NR RYSUNKU:	
		E09	