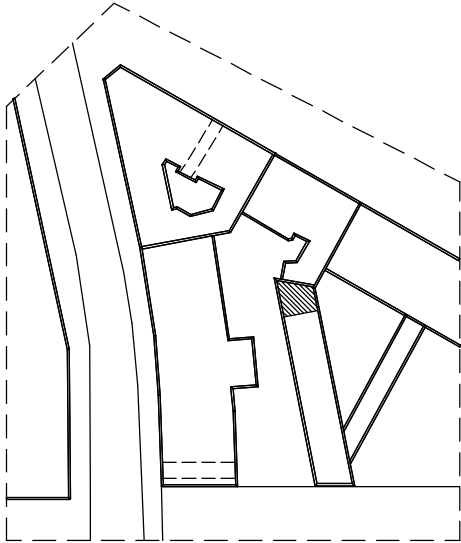


SYTUACJA

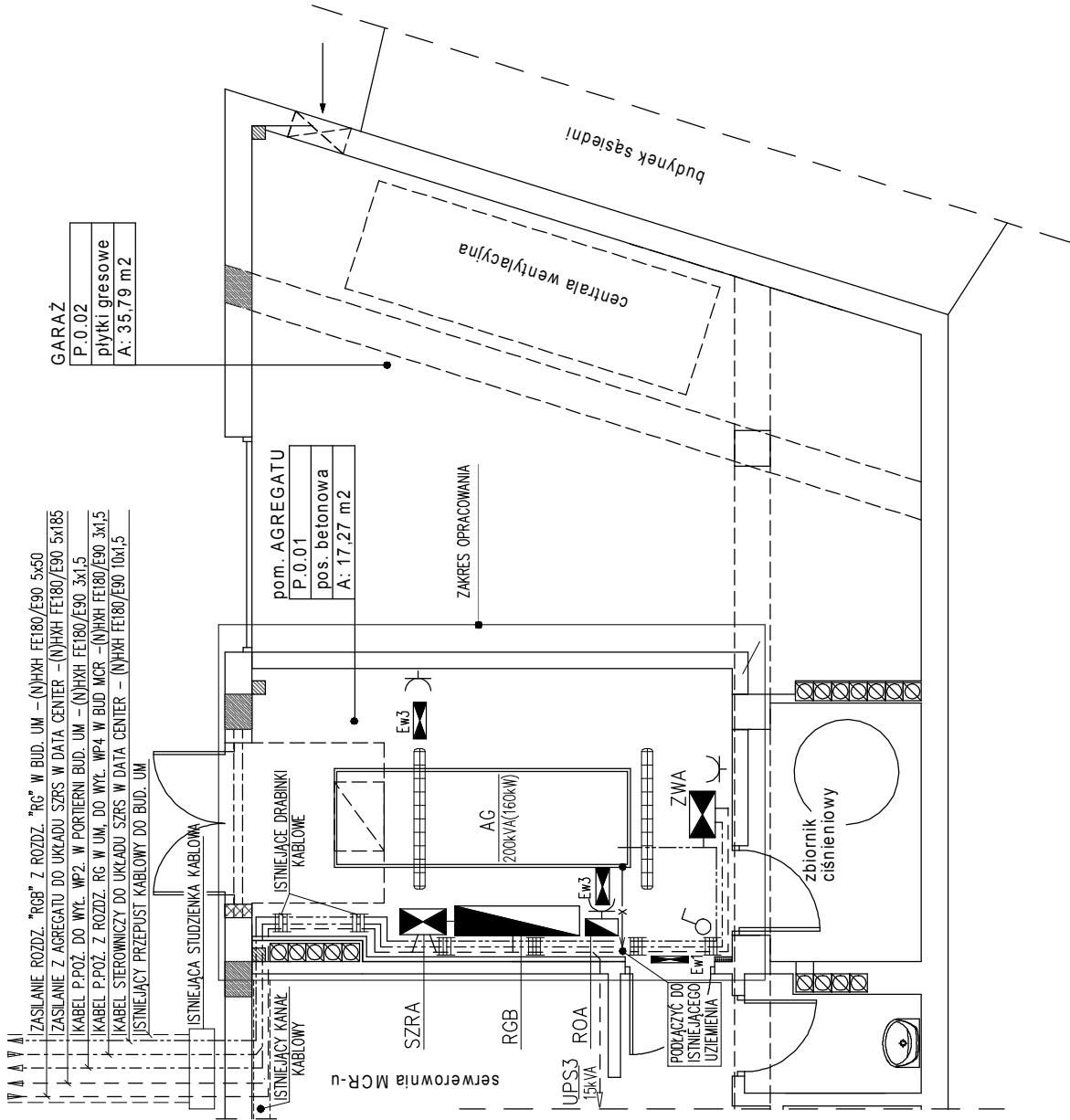


OZNACZENIA

- AG - PROJEKTOWANY AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY
RGB - ISTN. ROZDZIELNICA GŁÓWNA 400/230V, BUDYNKU MCR
SZRA - PROJEKTOWANY TYPOWY UKŁAD SZR-u
ZWA - PROJ. UKŁAD WYŁĄCZNIKOWY
ROA - PROJ. ROZDZIELNICA POTRZEB WŁASNYCH 230VAC
--- GŁÓWNE TRASY KABLOWE
--- GNIAZDO WTYCZKOWE 16A, 230V, IP44
EW3 - OPRAWA OŚWIETLENIA OGÓLNEGO, FLUORESCENCYJNA 2x58W, TYP BS103, IP65 BEGHELLI
EW1 - OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO LED, LOGICA ATCT 24SEIP, IP65 - BEGHELLI
EW1 - OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO LED, TYP ATCT 8SEP-PK100GRAM - BEGHELLI
--- WYŁĄCZNIK 1-BEGUNOWY 10A, 250V, IP44
--- UZIEMIENIE - KABEL YLYzo 1x70

UWAGI

WSZELKIE PODŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE DO AGREGATU NALEŻY WYKONAĆ JAKO ELASTYCZNE, STOSUJĄC PRZEWODY GIĘTKIE, ZGODNIE Z RYS. 1E.



GARAŻ
P.0.02
pliki gresowe
A: 35,79 m2

pom. AGREGATU
P.0.01
pos. betonowa
A: 17,27 m2

Temat projektu	PROJEKT ADAPTACJI POMIESZCZEŃ BUDYNKU BIUROWEGO URZĘDU MIASTA PIRZYŹ UL. MŁYŃSKIEJ W KATOWICACH NA POTRZEBY NOWEJ SERWEROWNI WRAZ Z POMIESZCZENIAMI TOWARZYSZĄCYMI W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. "KATOWICKI INTELIGENTNY SYSTEM MONITORINGU I ANALIZY"				
Investor	PROJEKTOWAŁ	NR UPR.	PODPIS		
Urząd Miejski Katowice ul. Młyńska 4, Katowice	inż. Bronisław Nawrat	35/81			
	OPRACOWAŁ				
	inż. Bronisław Nawrat				
Branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	FAZA: PW			
Pom. agregatu prądotwórczego Plan instalacji elektrycznych			NR RYS.	9E	
			SKALA 1:75		
			LIPIEC 2015		
AKCENT STUDIO PRACOWNIA ARTYSTYCZNO ARCHITEKTONICZNA S.C.					
TEL/FAX 032-787-03-44 E-MAIL: nasn@interia.pl					
ALEKSANDRA NAWRAT - TEL. 605 726 848 SZYMON NAWRAT - TEL. 600 102 322					
41-902 BYTOM, UL. PIEKARSKA 17A/12 REGON 240461086 NIP 626 283 76 82					