



PROJEKTOWANA INSTALACJA
GAZOWA G1
WG. PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA
RYSUNEK 1

- UWAGA:**
1. Przed przystąpieniem do wykonywania przebieg należy zapoznać się z przebiegiem kanałów wentyli grawitacyjnej i instalacji elektrycznej.
 2. Przy wykonywaniu instalacji gazowej należy zachować bezpieczną odległość od urządzeń iskrzących- zaleca się min 0.6m.
 3. Przebiegię przez strop parter/poddasze i do lokali- EI 120.
 4. W przedpokojach w przypadku zabudowy do stropu należy zapewnić otwieranie drzwi zabudowy.
 5. Przed przystąpieniem do realizacji projektu należy sprawdzić drożność wentylacji grawitacyjnej w pomieszczeniach, w których są urządzenia gazowe.

INWESTOR:	GMINA MIEJSKA LEGIONOWO- URZĄD MIASTA LEGIONOWO UL. JOZEFA PIŁSUDSKIEGO 41, 05-120 LEGIONOWO			
NAZWA PROJEKTU:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY DŁA BUDOWY INSTALACJI GAZOWYCH WEWNĘTRZNYCH NISKIEGO CIŚNIENIA DŁA BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. NORWIDA 8 W LEGIONOWIE			
NAZWA RYS:	RZUT POZIOMY PARTERU - INSTALACJE GAZOWE			
PROJEKTANT	ZESPÓŁ PROJEKTOWY INŻ. MIROSLAW SMIELESKI UPR. NR. 16744/14 do projektowania instalacji i urządzeń sanitarnych	PODPIS	SKALA	
			1:100	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. MARIUSZ ŁASKOWSKI UPR NR. MAZ4470/POSD5 do proj. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w instalacjach gazowych i wodociągowej kwalifikacji 02020	DATA	02.08.2024	
			RYS NR	
				2