



UWAGA:  
W zależności od  
zastosowanego zbiornika  
należy pamiętać o  
zapewnieniu odpowiedniej  
odległości bezpieczeństwa  
 $R=1,5m$  we wszystkich  
kierunkach od króćców  
zbiornika.

OBIEKT I MIEJSCE BUDOWY: Budowa zewnętrznej i wewnętrznej instalacji gazowej oraz instalacji zbiornikowej z naziemnymi zbiornikami 2 x 4850 l na gaz płynny z kotłownią gazową 2 x 150kW do budynku szkoły Krzesk-Królowa Niwa 23 dz. nr 1257		studio inżynierii iwona gazda ul .Piłsudskiego 56 08-110 Siedlce gazda400@wp.pl  k. 607 534 107	
TEMAT:	Strefy zagrożenia wybuchem Z2 i odległości bezpieczeństwa.		
INWESTOR:	Gmina Zbuczyn ul. Jana Pawła II 1 08-106 Zbuczyn		
PROJEKTANT: mgr inż. Iwona Gazda UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr MAZ/0390/POOS/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			PODPIS:
STADIUM:	SKALA:	NR RYS.:	BRANŻA:
P.T.	-	4	S
			DATA: Lipiec 2024r.