



UWAGI
W studziencie zabezpieczającej armaturę wykonać zacisk do uziemienia autautocysterny wprowadzając bednarkę w górę wzdłuż ścianki bocznej na wysokości ok. 30cm. Mocowanie bednarki następuje na uchwycie do uziemienia przy wlocie zbiornika

OBIEKT I MIEJSCE BUDOWY: Budowa zewnętrznej instalacji gazowej oraz instalacji zbiornikowej z podziemnymi zbiornikami 2 x 6400 l na gaz płynny oraz zewnętrzne źródło ciepła Q=400kW do budynku szkoły Borki-Kosy dz. nr 152/1, gmina Zbuczyn, powiat siedlecki				studio inżynierii iwona gazda ul .Piłsudskiego 56 08-110 Siedlce gazda400@wp.pl k. 607 534 107					
TEMAT: Schemat instalacji odgromowej									
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: P.T.		SKALA: -		NR RYS.: 5		BRANŻA: S		DATA: Wrzesień 2023r.	