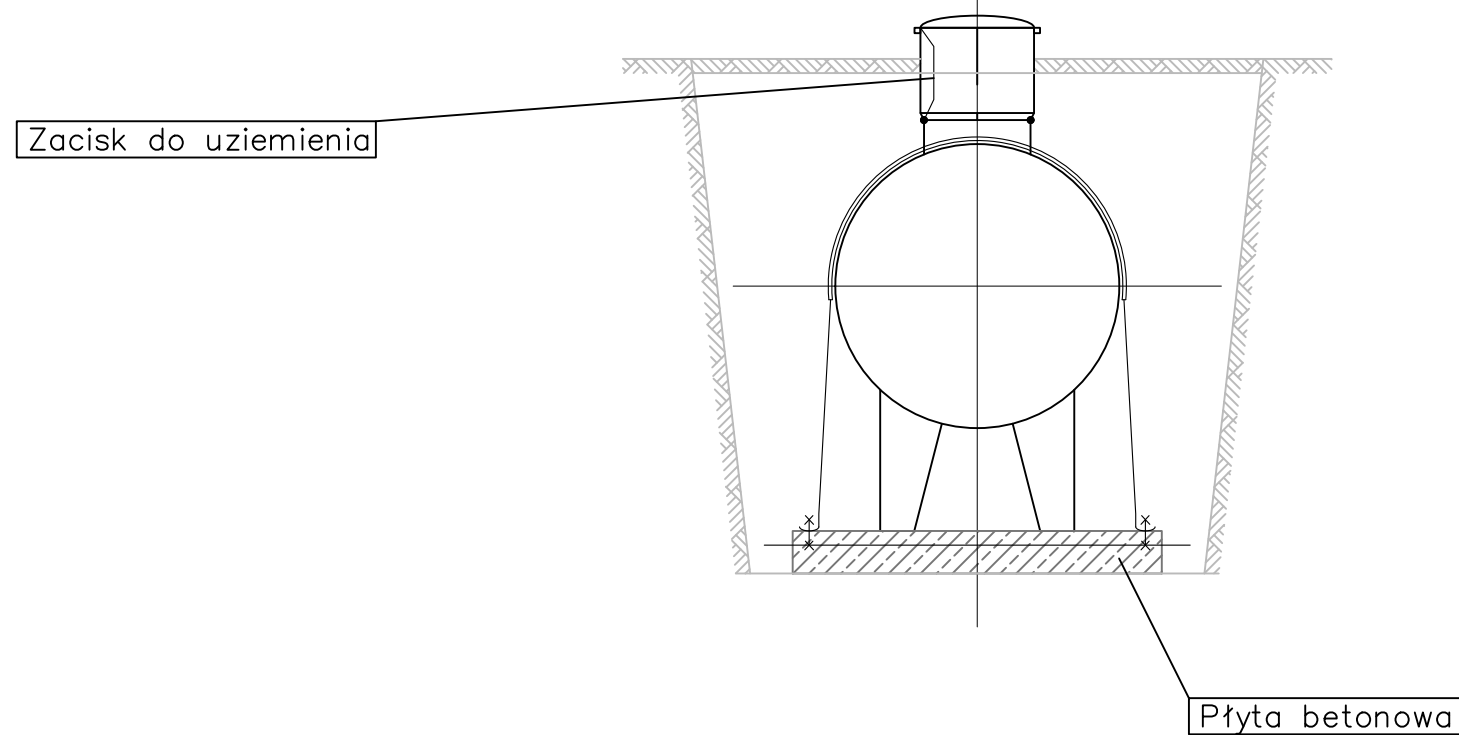



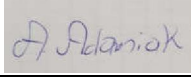


Uwaga: uziom należy wykonać za pomocą taśmy ocynkowanej o wymiarach 24 x 4 i ułożyć na głębokości minimum 0,6 m i w odległości nie mniejszej niż 1,0 m od płyty fundamentowej.



TYTUŁ OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W PIEKARACH		
ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W PIEKARACH Ul. Piekarska 47 Działki nr 99/1 96-323 Osuchów		
INWESTOR: GMINA MSZCZONÓW Plac Piłsudskiego 1 96-320 Mszczonów		
GENERALNY PROJEKTANT / ZLECENIODAWCA:  Pracownia projektowa Joanna Okraska ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  K&O Project Konrad Wira ul. Ogrodników 19 95-054 Nowa Gadka
PROJEKTANT: mgr inż. Konrad Wira LOD/2336/PWOS/14		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Anna Adamiak LOD/3244/PWBS/17		
OPRACOWANIE: mgr inż. Karolina Łazowska inż. Krzysztof Chojnacki mgr inż. Martyna Błaszczuk		
TYTUŁ RYSUNKU: ZEWNĘTRZNY PODZIEMNY ZBIORNIK NA GAZ - SCHEMAT INSTALACJI ODGROMOWEJ		
BRANŻA: SANITARNA	FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY	
SKALA: -	PAPIER: 297 x 420	DATA: 12-2019
NUMER RYSUNKU: 106-PB-S-G-502		REWIZJA: A