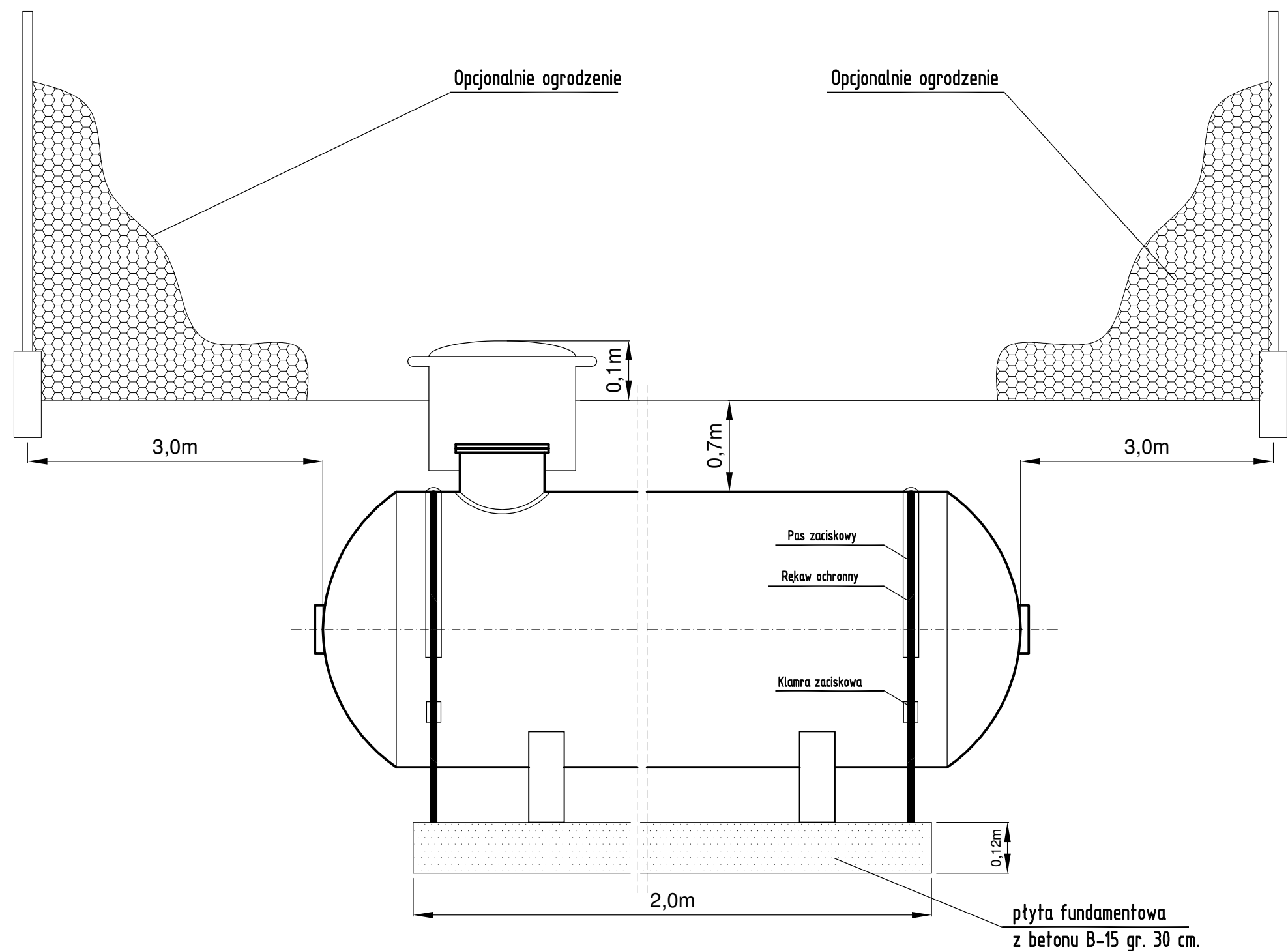



Posadowienie zbiornika



- Uwaga:
- Zbiornik mocować do płyty betonowej pasami zaciskowymi przez fundamentowe kotwy stalowe
 - Wzdłuż powierzchni styku ze zbiornikiem pas zaciskowy powinien być umieszczony w rękawie ochronnym.
 - Zbiornik należy obsypać piaskiem drobnoziarnistym - minimalna warstwa piasku wokół zbiornika 0,3m.
 - Minimalne odległości od zaworów zbiornika do ścian zewnętrznych budynków mieszkalnych, użyteczności publicznej oraz granic posesji: 1,0m.
 - Jeśli posesja, na której zaprojektowano zbiornik nie jest ogrodzona w sposób uniemożliwiający dostęp osób niepowołanych dlatego zachodzi potrzeba wzniesienia dodatkowego ogrodzenia dla zbiornika lub ogrodzenia działki; do czasu ogrodzenia działki zbiornik należy zabezpieczyć ogrodzeniem o wys. 1,8 m zapewniając naturalną przewiewność np. siatka z drutu na metalowych słupkach zabetonowanych w gruncie; ogrodzenie powinno posiadać dwie zamykane furtki, nie sąsiadujące ze sobą (w dwóch przeciwległych narożnikach), otwierane na zewnątrz; odległość linii ogrodzenia zbiornika do ścianek płaszcza zbiornika: 1,0m.

Temat inwestycji:	"Budowa sali gimnastycznej przy Publicznej Szkole Podstawowej w Borzykowie wraz z budową szczelnego bezodpływowego zbiornika na nieczystości ciekłe. Budowa instalacji wewnętrznej i zewnętrznej doziemnej gazu wraz z budową zbiornika gazu LPG."			
Adres inwestycji:	woj.: łódzkie, pow.: radomszczański, jed. ewid. 101214_2 Żytno, obr. ewid. 0007 Czechowiec, dz. nr ew. 2/1			
Inwestor i adres:	Gmina Żytno ul. Krótka 4, 97-532 Żytno	Nr rys. Sz - 2	Skala:	Data: VIII 2019
Rysunek:	Posadowienie zbiornika o objętości 6700 l	Branża: S	Etap: PB	Format: A3
Projektant b. sanitarna:	mgr inż. Dariusz Staszczuk	Nr uprawnień: LOD/3461/PWBS/17		Podpis:
Sprawdzający b. sanitarna:	mgr inż. Roman Księżnik	Nr uprawnień: LOD/1490/POOS/10		Podpis: