



WOKÓŁ ZBIORNIKA WYSYPUJE SIĘ WARSTWĘ ZIEMI BEZ KAMIENI LUB PIASEK ABY OCHRONIĆ LINY SPRĘŻAJĄCE
 RESZTA ZASYPKI SKŁADA SIĘ Z WYKOPANEJ ZIEMI. ZASYPKA WYKONANA JEST WARSTWOWO (max. 350 mm)
 TAK ABY NIE USZKODZIĆ ZBIORNIKA

WARSTWY UBIJA SIĘ OSOBNO. DO UBIJANIA UŻYWA SIĘ ZAGĘSZCZARKĘ max. 300 kg.
 NIE WOLNO UŻYWAĆ UBIJAKA ROLKOWEGO.

OBSYPKA WOKÓŁ ZBIORNIKA				skala:	nr rys.
				1:20	11.
				branża:	data:
				konstrukcja	06.2017 r.
imię i nazwisko projektanta		specjalność:	Nr uprawnień bud.	podpis	obiekt: Zbiornik na pozostałości pofermentacyjne
AUTOR PROJ.BUD.:	mgr inż. Robert Kapusta	konstrukcyjna	PDK/0133/PWOK/04		temat: Projekt budowlany zbiornika na pozostałości pofermentacyjne wraz z niezb. infrastrukturą
SPR PROJ.BUD.:	inż. Piotr Łabno	konstrukcyjna	BUA NB 8346/5/90		adres: Odrzechowa dz nr 1101/18,1101/19
					stadium: stan projektowy