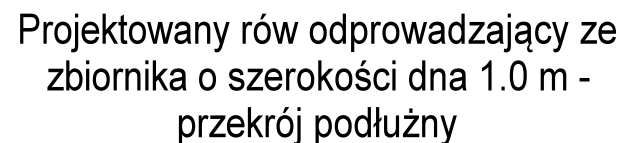







Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

zbiornik 762.01.218cx
skala 1:50

[illegible]

-  Nasyp
 Wykop
 Grunt rodzim

Uwaga:
Nasyp z nachyleniem skarpy
odpowietrznej 1:2 lub
plantowaniem do istniejącej
rzednej terenu

0	09-2019	Wydanie pierwotne rysunku.	
Nr rew.	Data	Opis zmian	
Inwestor:			
Państwo Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Cisna Cisna 87A 38 - 607 Cisna			
Biuro projektowe:			
Instytut OZE Sp. z o. o.			
ul. Skrajna 41A, 25-605 Kielce			
Inwestycja (Projekt nr SW762):			
„Budowa trzech zbiorników retencyjnych wraz z groblami, rowami doprowadzającymi i odprowadzającymi oraz budowlami piętrzącymi w postaci przełazów powierzchniowych i zastawki w Lesnictwach: Solinka, Dotyczy oraz Zawój”			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
Projektant:			
mgr inż. Urszula Sewernynowicz		hydrotechniczna SWK/0058/PBH/17	
Sprawdzający:			
mgr inż. Anita Banas		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
Opracowali:			
mgr inż. Sylvia Kaczmarczyk			
inż. Wojciech Szajor			
Nazwa rysunku:			
Przekrój podłużny przelew powierzchniowy z rowem odprowadzającym			
Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PW-H-01-3	
Skala: 1:50	Data: 09-2019	Format: A4 roll	Str: