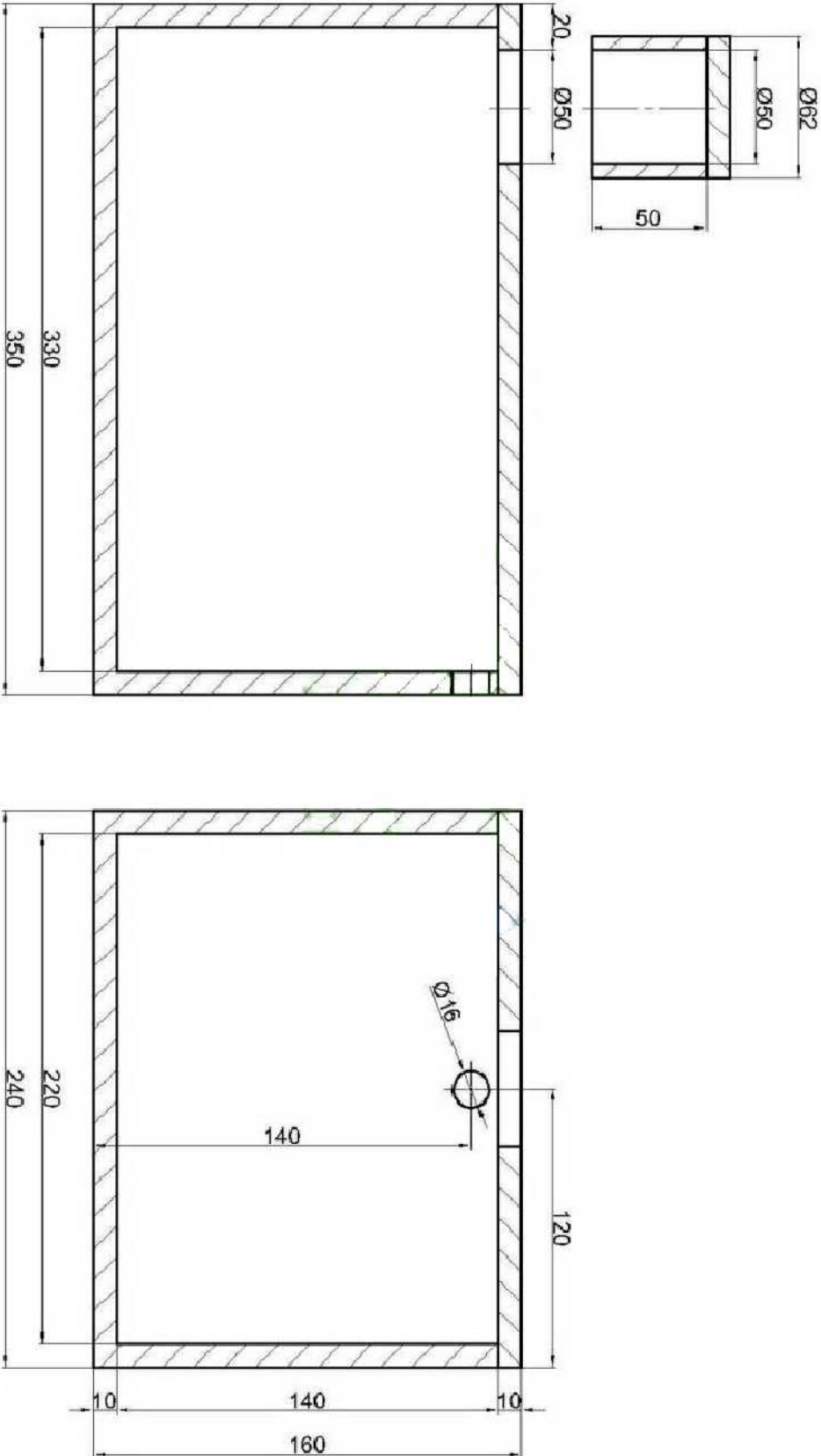


Zbiornik na ścieki sanitarne 10m3 Ver. niska



Specyfikacja techniczna zbiornika	
Długość	350cm
Szerokość	240cm
Wysokość bez płyty górnej	150cm
Grubość płyty standard / najazd	10-12cm / 15-17cm
Waga zbiornika	7200kg
Waga płyty standard / najazd	1400kg / 2100kg
Wypożenie standardowe	Zbiornik, płyta standardowa, komin rewizyjnyfi500mm 50cm wysokości, włącz betonowy, przejście szczelne fi 160mm
Sposób łączenia elementów	Zaprawa klejowa
Numer certyfikatu PZH	HK/W/0379/01/2016
Aprobata Techniczna	ITB-KOT-2018/0620
Informacje dodatkowe	
Instrukcja przygotowania wykopu	Wykop o wymiarach: 400cm x 300cm na dnie wypoziomowana podsypka piaskowa o grubości 10cm, głębokość wykopu standardowego 210cm.
Zalecany spadek rury kanalizacyjnej	1,5% (1,5cm spadku na 1mb rury)
Wytężalność płyty standardowej	Do 50cm nasypu ziemi i ruch pieszy
Wytężalność płyty najazdowej	Do 150cm nasypu ziemi, ruch aut osobowych i busów
Wypożenie opcjonalne	Komin rewizyjny o długości 100-150cm, włącz żeliwny A15, Instalacja do wyciągania szamba z poza ogrodzenia, sygnalizator napelnienia szamba, grzybek wentylacyjny.

SPSTRUKTURA INWESTYCJE BUDOWLANE

50-533 Wrocław, ul. Przestrzenna 48/1 / e-mail: biuro@spstruktura.pl / tel. 608 661 499 / 71 316 39 57

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

TEMAT Budowa klubu dziecięcego w miejscowości Tyble

INWESTOR Gmina Sokolniki

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1
98-420 Sokolniki

ADRES INWESTYCJI
działka nr 233/3, obręb Tyble
Gmina Sokolniki

INSTALACJE SANITARNE PROJEKTANT
mgr inż. Kamil Stówikowski
nr upr. 319/DOŚ/15

INSTALACJE SANITARNE SPRAWOZDAWCY
mgr inż. Damian Leszczyńowicz
nr upr. DOŚ/0312/PBS/16

BRANŻA IS STADIUM PROJEKT TECHNICZNY

PLANISZA ZBIORNIK NA ŚCIEKI SANITARNE - SCHEMAT

DATA LISTOPAD 2024 REWIZJA A

NR RYS
IS-13

SKALA --