

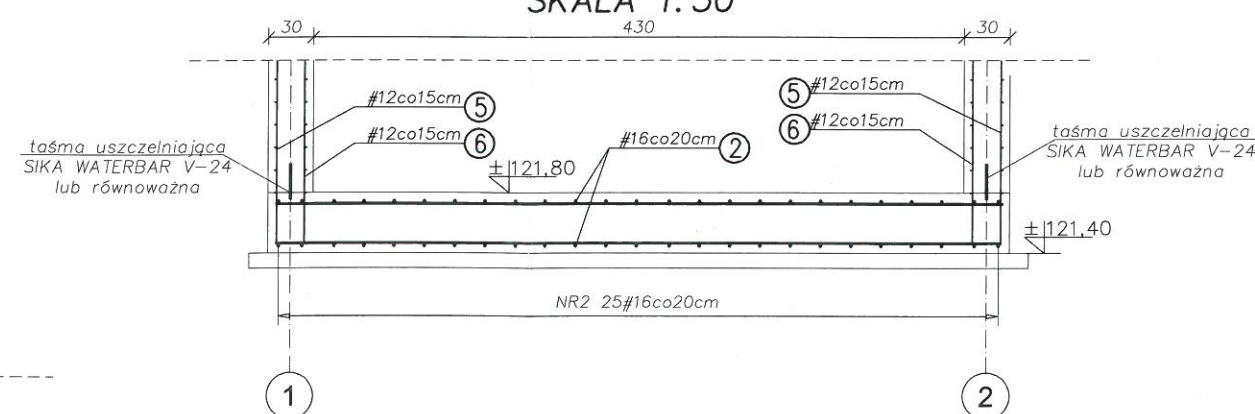
ZBIORNIK WODY
ZBROJENIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ
SKALA 1:50



ZESTAWIENIE STALI										
POZ.	NR PRETA	RODZAJ STALI		DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]				
		Ø	#			B500SP				
						Ø6	#8	#12	#16	#20
D1	1		16	970	50				485.00	
D1	2		16	480	100				480.00	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]									965.00	
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY [kg]						0.222	0.395	0.888	1.578	2.466
CIĘŻAR [kg]									1522.77	
CIĘŻAR RAZEM [kg]						1522.77				
WYKONAĆ RAZEM [szt.]				1	1522.77					


Stal RB500 A-IIIIN
Beton C30/37W8 F100
Otulina 5cm
V betonu-19,21m³

PRZEKRÓJ B-B - ZBROJENIE PŁYTY DENNEJ
SKALA 1:50



San-System

www.san-system.com.pl
e-mail: biuro@san-system.com.pl

<p>Wykonawca:</p> <p>SAN- SYSTEM</p> <p>ul. Mazurska 30A</p> <p>19-400 Olecko</p>	<p>OBIEKT: Budowa zbiornika wody uzdatnionej wraz z rurociągami i instalacją elektryczną międzyobiektową w ujęciu wody Podchoinki</p> <p>INWESTOR: Gmina Rajgród, ul. Warszawska 32, 19-206 Rajgród</p> <p>ADRES INWESTYCJI: obręb 01 Miasto Rajgród, dz. ew. 2435/1</p> <p>TEMAT: ZBIORNIK WODY-ZBROJENIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ</p>			<p>Skala</p> <p>1:50</p>
				Nr rys.K5
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Branża konstrukcyjna Projektant	mgr inż. Marek Kardyński	WAM/0003/PWOK/15	listopad 2016r.	
Branża konstrukcyjna Asystent projektanta	mgr inż. Anna Grusznis		listopad 2016r.	