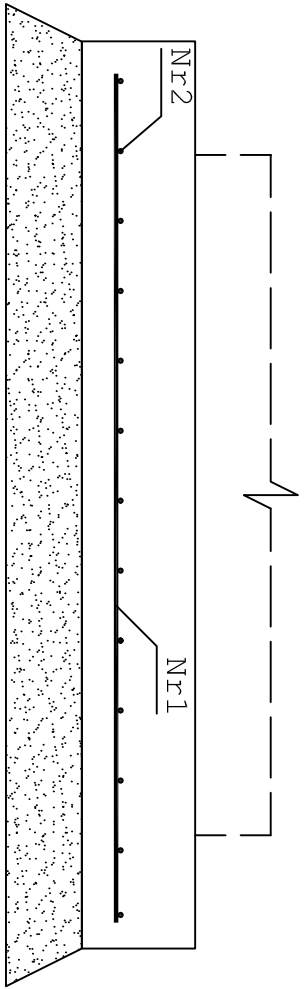
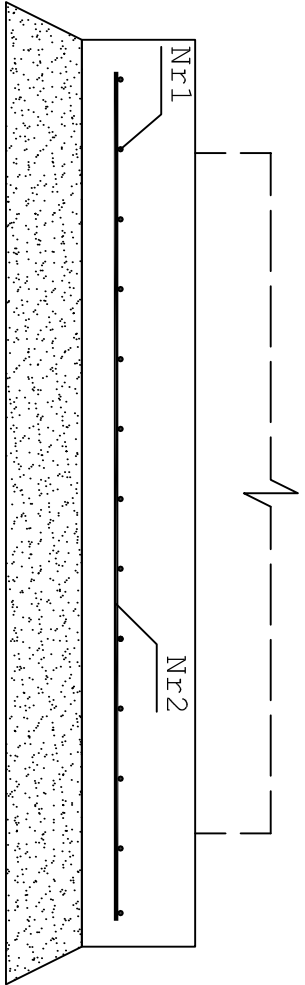


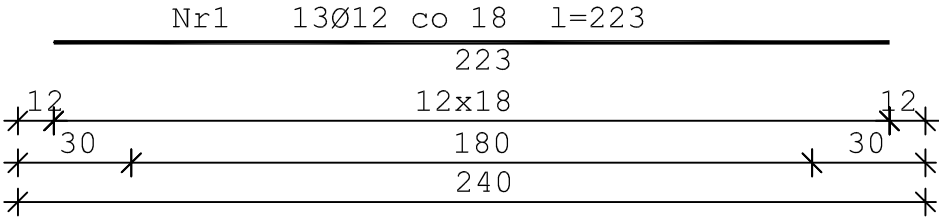
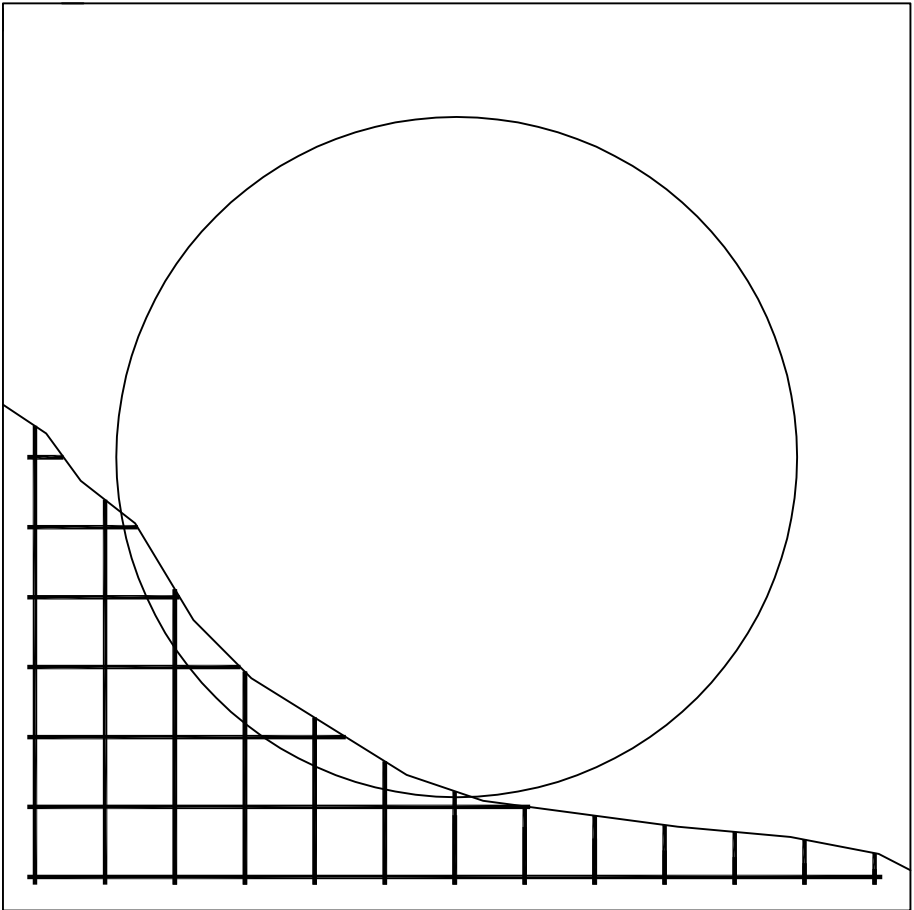
# KOMORA POMIAROWA UL. HOZJUSZA



PIASEK ŚREDNI IL=0,95  
GR. 20 cm




PIASEK ŚREDNI IL=0,95  
GR. 20 cm



Wykaz zbrojenia dla 1 stopy

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba	Długość ogólna [m]	
				34GS	φ12
1	12	223	13	28,99	
2	12	223	13	28,99	
Długość ogólna wg średnic [m]				58,0	
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,888	
Masa prętów wg średnic [kg]				51,5	
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				51,5	
Masa całkowita [kg]				52	

<div></div> <div>INNTECH s.c. K. Kowalewski, D.Kowalewska, G. Kowalewski 14-100 Ostróda, ul. Cicha 23</div>					
Obiekt	Przebudowa przepompowni ścieków P-12 przy ul. Hozjusza w Olsztynie wraz z budową dwóch odcinków sieci kanalizacji sanitarnej i docznej i przebudową odcinka sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej				
Adres	Miasto Olsztyn, ul. Hozjusza dz. nr 1/3, 47/17 - obręb nr 155 m.Olsztyn - jedn. ewid. 286201_1 M.Olsztyn			Rys. nr B-1.0	
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z O.O. ul. Oficerska 16a, 10-218 Olsztyn				
Tytuł	Fundament komory pomiarowej			Skala: 1:20	
Projektant	mgr inż. Andrzej Konopka	07.2019	Nr upr: 294/86/OI		
Sprawdził	mgr inż. Tomasz Opałiński	07.2019	Nr upr: WAM/0068/PWOK/10		