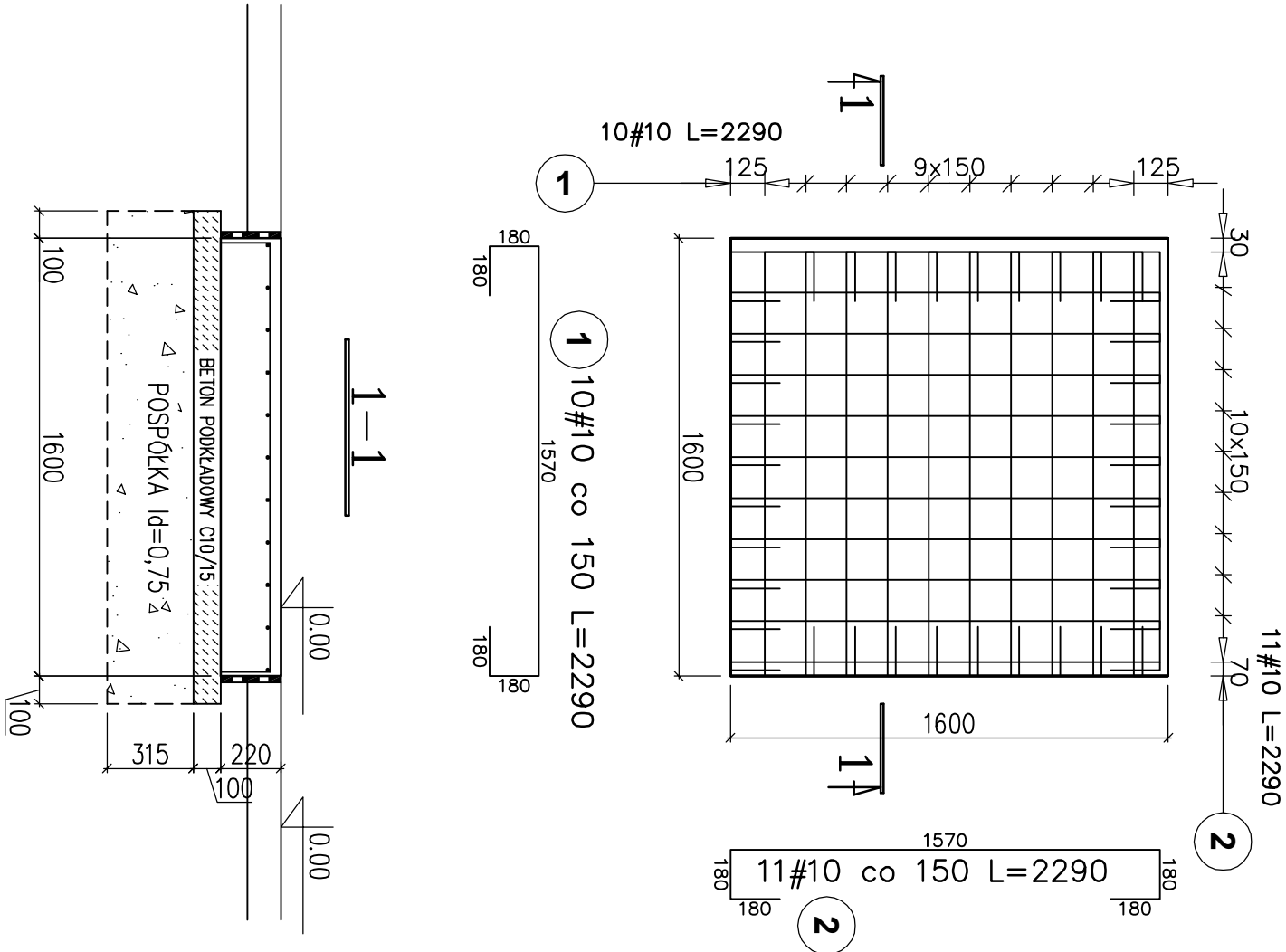


POZ.02 FUNDAMENT POD AREATOR

SZT. 1                      SKALA 1:25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ [KG/1 SZT]						
Poz.	Stal	Długość (mm)	Ilość		Długość łączna	
			w elementach	elementów	ogółem	A-III # 10
1	10	2290	10	1	10	22,90
2	10	2290	11	1	11	25,19
Długość wg średnic (m)			48,09			
Masa 1 m pręta (kg/m)			0,62			
Masa łączna wg średnic (kg)			29,67			
Masa łączna wg gatunku stali (kg)			29,67			
Ogółem (kg)			29,67			

STAL A-III  
BETON C20/25  
BETON PODKŁADOWY C10/15  
PODSYPKA-POSPÓŁKA Id=0.75

<div><div><div>WentisSan</div><div>WENTISAN Krzysztof Paszko</div><div>15-124 Białystok, ul. Gen.Wł. Andersa 7/12</div><div>tel 502 092 007</div><div>E - mail : wentisan@gmail.com</div></div></div>			
Investor:	GMINA BOGUTY-PIANKI AL. PAPIEŻA JANA PAWŁA II 45 07-325 BOGUTY-PIANKI		Nr rys: <b>K3</b>
Obiekt:	PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI ZAWISTY-DWORAKI,		
Adres Obiektu:	DZIAŁKA NR 9/1 (część), OBRĘB 0029 ZAWISTY-DWORAKI, GMINA BOGUTY-PIANKI		
Nazwa rys:	03 FUNDAMENT POD AREATOR		
Imię i nazwisko		Nr uprawnień specjalność	Podpis
projektant	inż. Lucjusz Poprawski	BI/45/75, NR.295770	
współpraca			
sprawdzający	mgr inż. Rafał Wójcik	PDL/0002/P00K/12	
Białystok	31 maj 2021 r.	skala - 1 : 25	