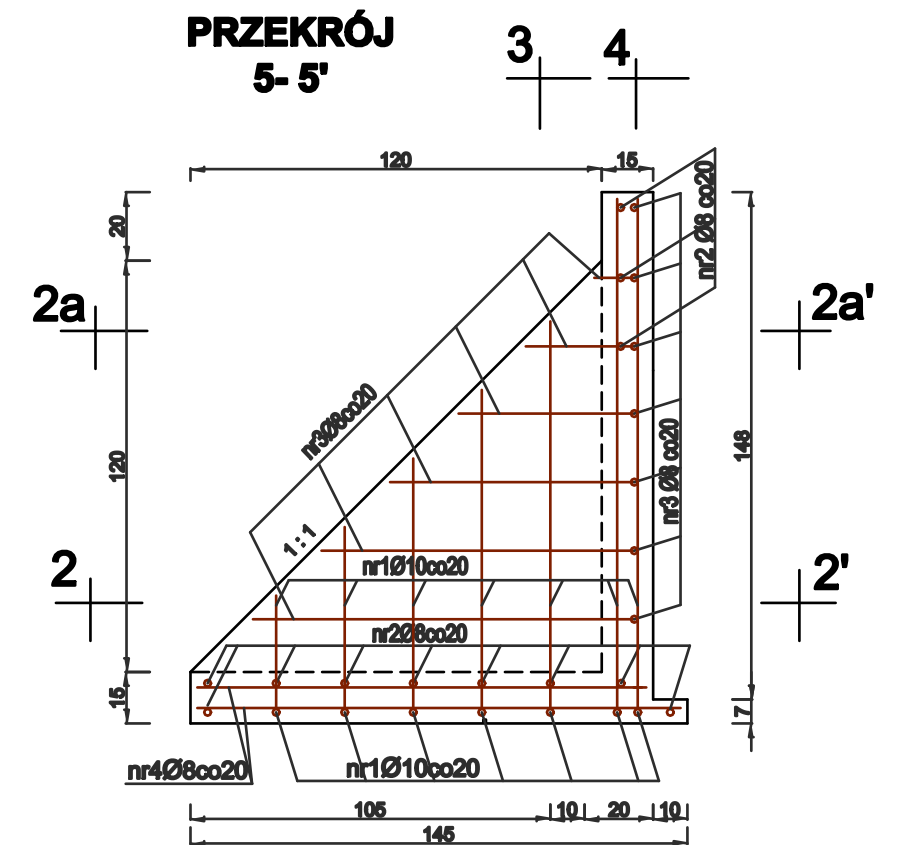


**Otulenle stall-4cm**  
**Stal Qr-3600kg/m2**

## Beton hydrotechniczny C-25/30, W-6, M-150



RODZAJ I LICZBA PRĘTÓW ZBROJENIA					
Nr pręta	Średnica	Długość 1szt.	Liczba ogólna	Qr=3600	
				Długość ogólna	
				Ø8	Ø10
	mm	m	szt.	m	m
1	10	3.01	7		21.07
2	8	1.06	17	18.02	
3	8	0.90	12	10.80	
4	8	1.40	14	19.60	
5	8	1.00	10	10.0	
6	8	1.35	4	5.40	
Razem				63.82	21.07
Ciężar 1m pręta				0.395	0.617
Ciężar ogólny				25.20	13.00
Razem			x1.10	42.00	

<b>Inwestor</b>	Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków z siedzibą: ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok	
<b>Nazwa inwestycji</b>	Budowa dwóch przepustów i remont studnia przepustów	
<b>Adres inwestycji</b>	Dzielnica o nr. geod. 1777/4 w obrębie Gródek 1201/1 w obrębie Kuchmy	
<b>Załącznik</b>	Zbrojenie wykotu przepustu o średnicy 80cm, skala 1 : 80	
<b>Projektant</b>	Artur Kuczek upr. nr 117/82/Bt.	
<b>Projektant opracowujący</b>	Michał Sekowicz upr.nr POL/0067/PWBH21	
<b>Data: 08.03.2022r.</b>	<b>Załącznik nr 17</b>	