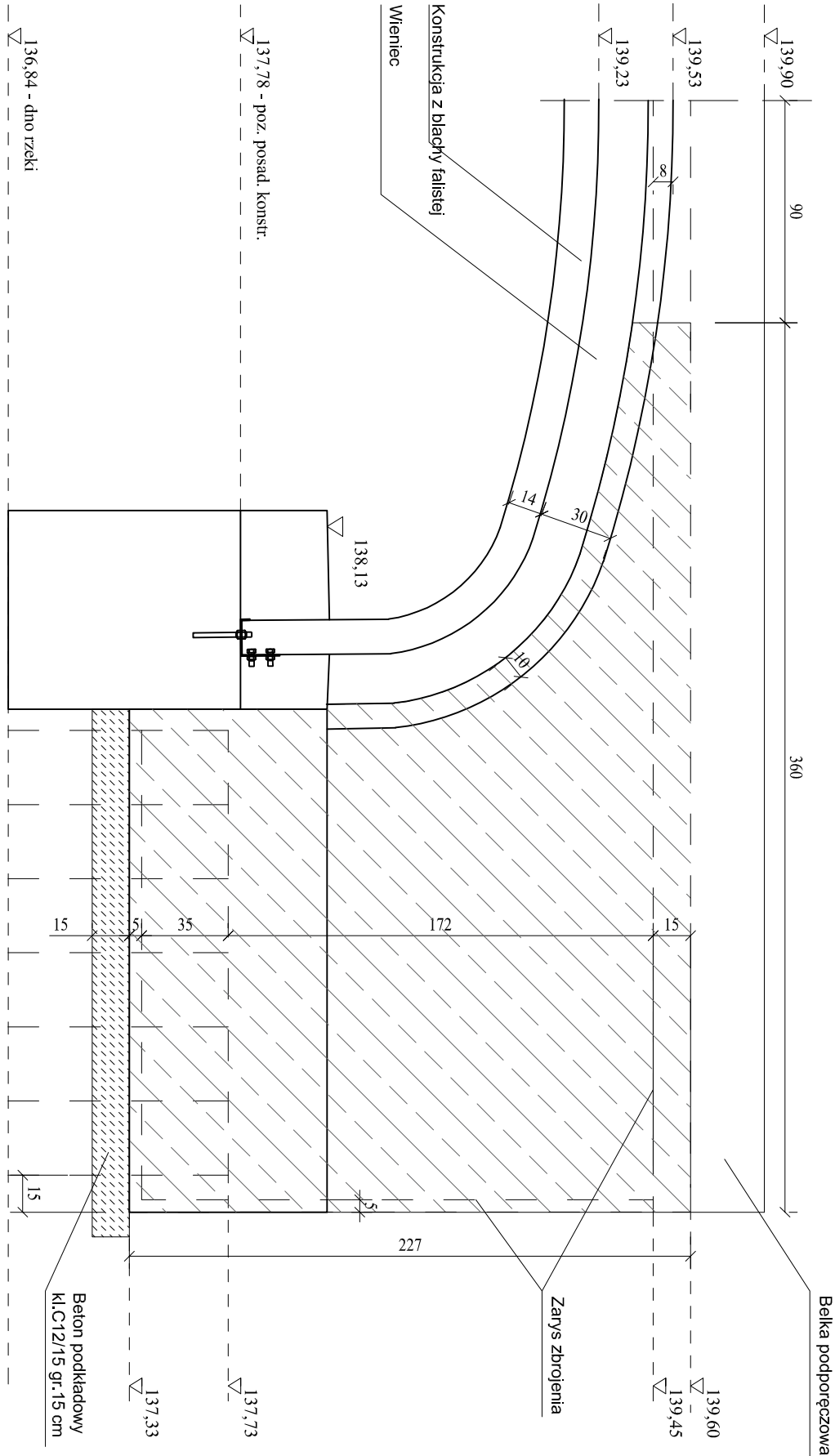


# ZBROJENIE

## ŚCIANEK SKRZYDEŁEK

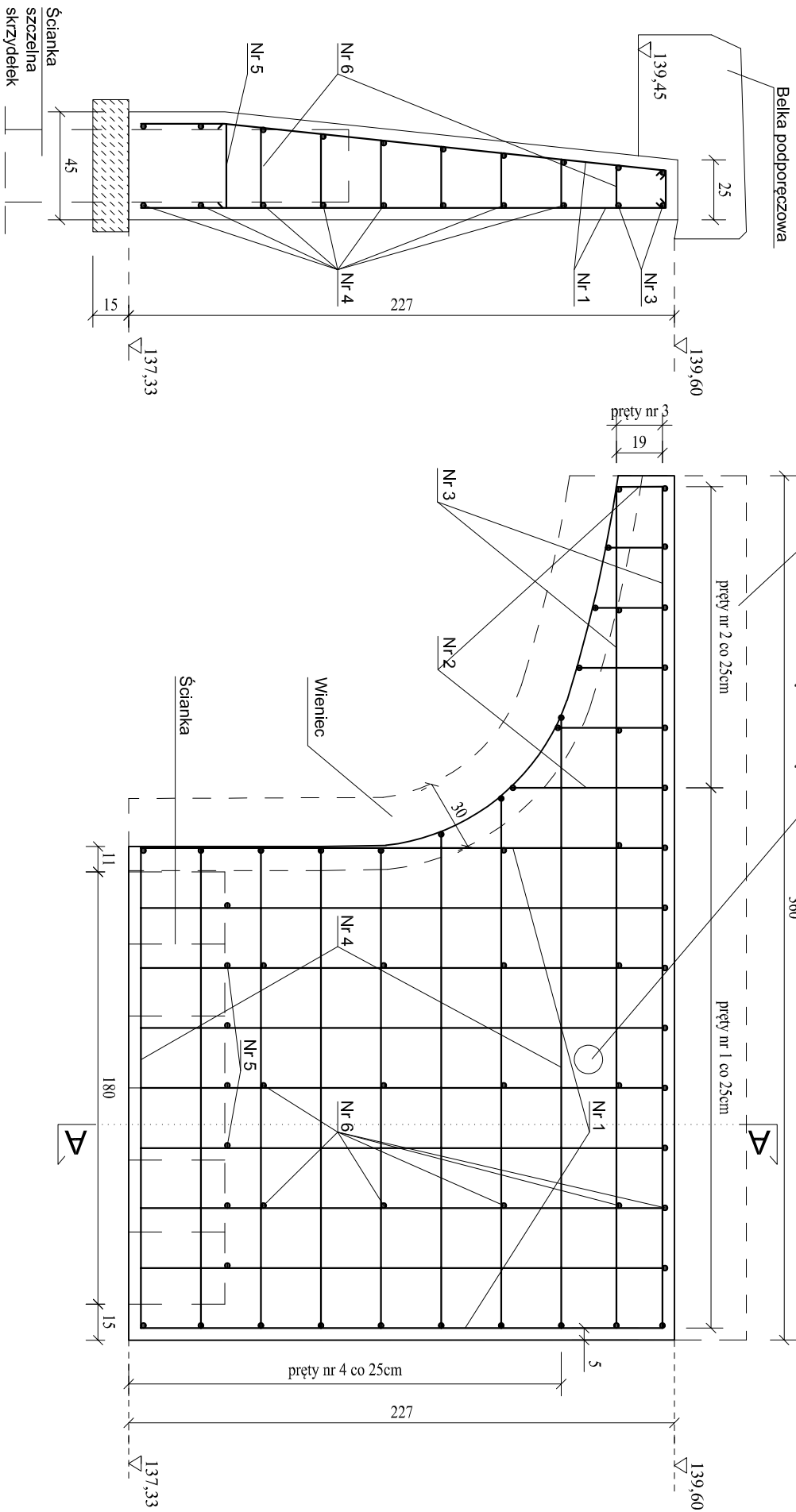
SKALA 1:25



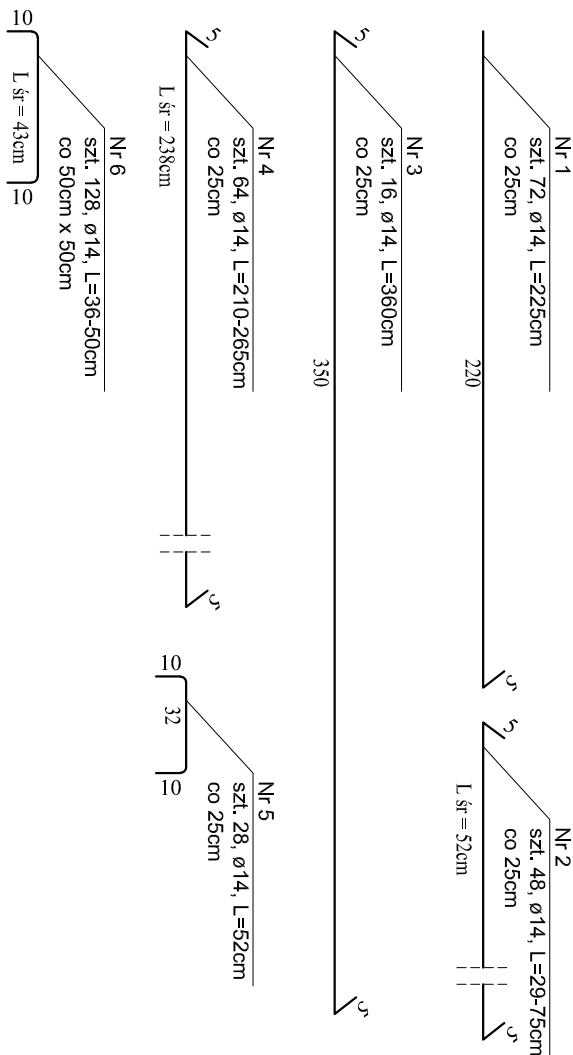
Zestawienie zbrojenia ścian skrzydełek (4szt)				
L.p	Nazwa	Średnica (mm)	Długość (cm)	Ilość (szt.) całkowita (m)
1	Pionowe główne	14	225	72
2	Pionowe nad łukiem	14	L śr 52	48
3	Poziome górn	14	360	16
4	Poziome na łuku	14	L śr 238	64
5	Strzemiono nad ścianką	14	52	28
6	Strzemiona poziome	14	L śr 43	128
Długość razem			(m)	466,5
Masa 1mb			kg/m	1,22
Masa wg średnic			kg	569,2
Masa razem			kg	569,2
Dodatek na spoiny ~1,5%			kg	8,5

Objętość betonu skrzydełek (4 szt)  
Beton kl C30/37: 4x(0,25+0,45)x0,5x2,25x1,95+1+4x(0,15+1,1)x0,5x1,25x0,3=7,52m³  
Beton podkładowy kl C16/20: 4x2,1x0,55x0,15=0,700m³  
Szalunek: 8x5,37+4x0,79=46,12m²

## PRZEKRÓJ A-A



Beton kl. C30/37, F150, W8, N5  
Stal zbrojeniowa B355S



PRACOWNIA PROJEKTOWA „DARPOŁ” ZYGMUNT DARGIEWICZ Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel:600 890 579 e-mail:pp.darpoł@gmail.com				Data: 1 czerwca 2021r.	
Objekt i adres				Nr rys. 7	
Tytuł opracowania				Skala: 1 : 25	
Zespół				Podpis	
Projektant					
Sprawdzający					