



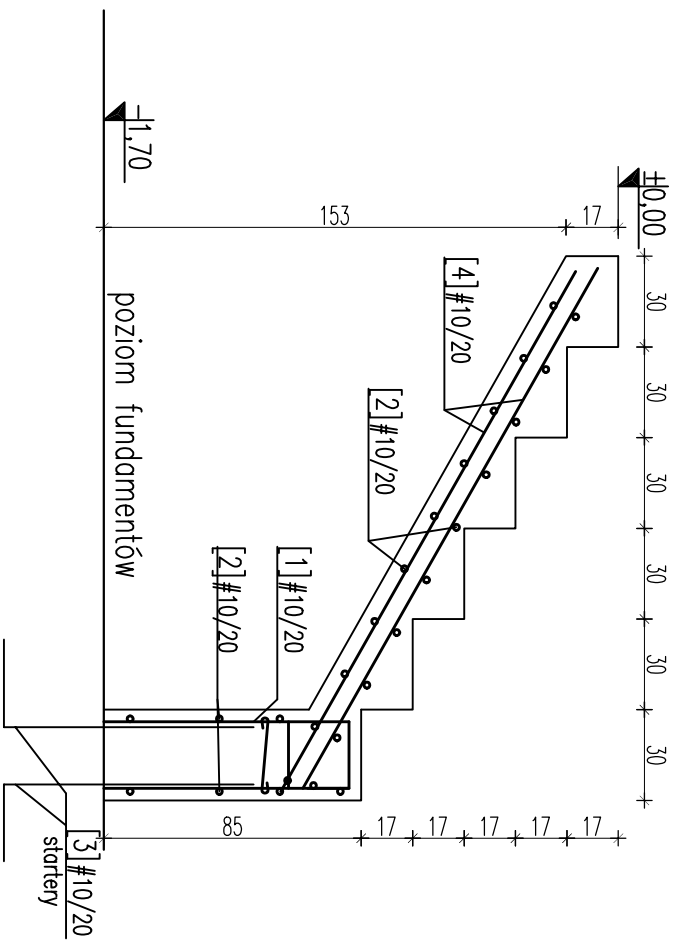


# WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	#10
1	#10	A-IIIIN	8	22  81	184	14.72
2	#10	A-IIIIN	26	15  180 15	210	54.6
3	#10	A-IIIIN	16	30  85	115	18.4
4	#10	A-IIIIN	16	50  197	247	39.52
Długość ogółem [m]						127.24
Ciężar 1mb [kg]						0.617
Ciężar ogółem [kg]						78.5
Ciężar wg klas stali [kg] (A-IIIIN)						78.5
Ciężar razem [kg]						78.5

# PRZEKRÓJ PRZESZCZODY

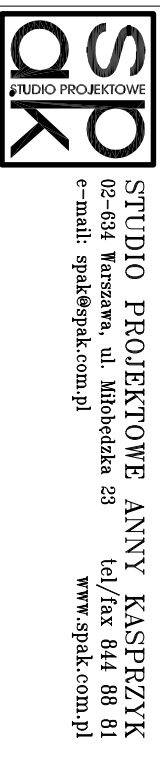


BETON B37 (C30/37)  
STAL # - A-IIIIN RB500W(Bst500)

OTULINA ZBROJENIA: 2,5cm

UWAGI:

1. Lokalizacja schodów wg rysunku szalunkowego.
2. Wykaz stali dotyczy tylko jednego schodu.



mgr inż. ANDRZEJ KOLDEJ nr upr. St-550/81

Opracowanie  
mgr inż. Marcin Janisiewicz

mgr inż. Krzysztof Bialy  
nr upr.: St-189/76

Branża

## KONSTRUKCJA

# PROJEKT WYKONAWCZY

STADION PIŁKARSKI

WGDYNI

PRZY UL. OLIMPIJSKIEJ 5

- 
- 
- 

Zawiera

SCHODY  
TYP 16

Skala	Data	Nr. Rys.	Rew.
1:25	032/2009	W-TR-KZ-4485	00