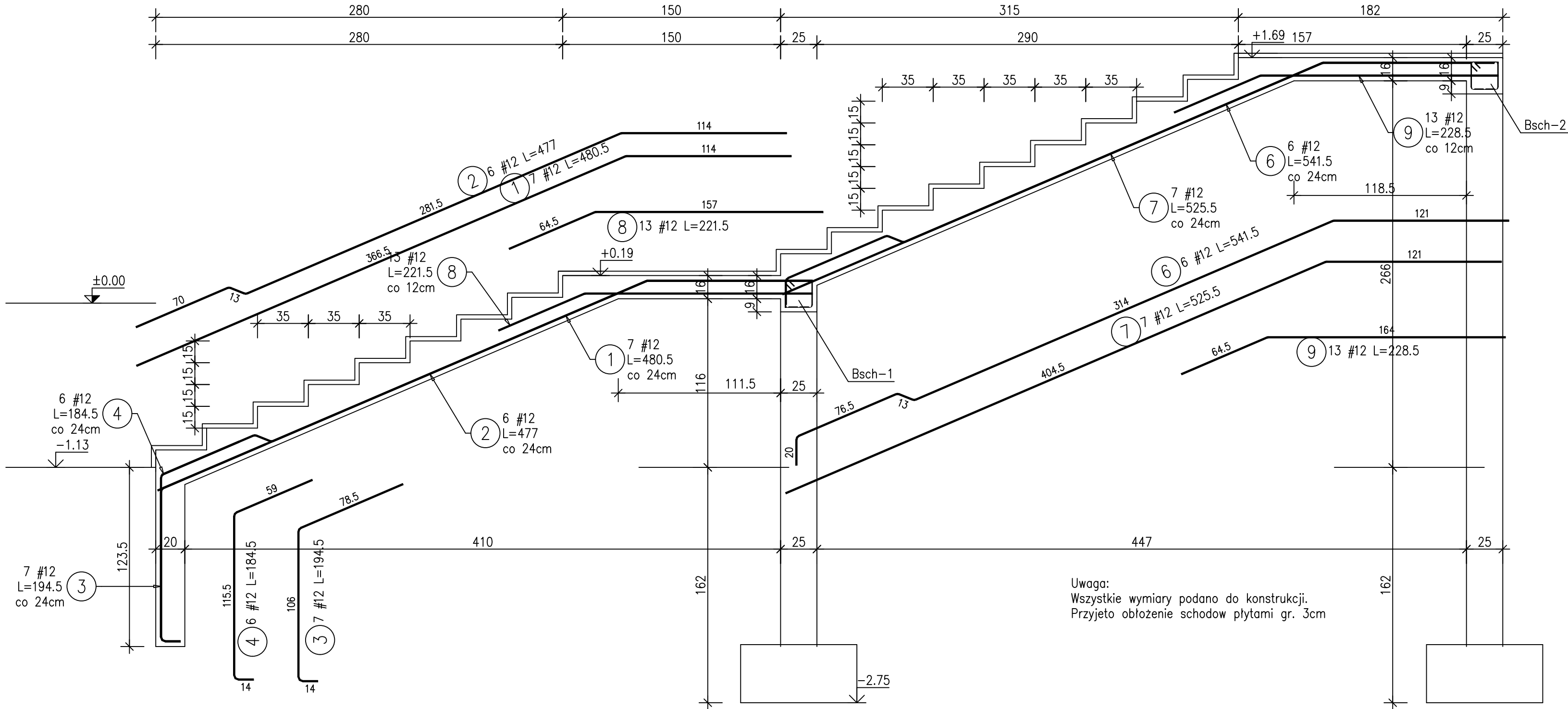


Psch-1 Schody (1 szt.)



Uwaga:  
Wszystkie wymiary podano do konstrukcji.  
Przyjęto obłożenie schodów płytami gr. 3cm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	# [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	LICZBA SZTUK		DŁ. ŁĄCZNA
				W 1 POZ.	RAZEM	B500B
						#12
Psch-1 – 1 szt.						
Psch-1	1	12	4.80	7	7	33.60
	2	12	4.77	6	6	28.62
	3	12	1.95	7	7	13.65
	4	12	1.85	6	6	11.10
	6	12	5.42	6	6	32.52
	7	12	5.25	7	7	36.75
	8	12	2.21	13	13	28.73
	9	12	2.28	13	13	29.64
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ WG ŚREDNIC [m]						214.61
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.888
MASA RAZEM WG ŚREDNIC [kg]						190.53
MASA CAŁKOWITA [kg]						190.53

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)  
2) Długość pręta L: wzdłuż osi pręta

Materiały:	
Beton:	konstrukcyjny C25/30
Stal zbrojeniowa:	RB500W
Otulina zbrojenia:	25 mm



**BIURO PROJEKTOWE  
MM.KONSTRUKTOR**  
  
Miroslaw Mamik  
39-300 Mielec  
ul. Kościelna 14  
tel. 660 677 315

NAZWA INWESTYCJI: <b>BUDYNEK USŁUGOWY - DZIENNY DOM POMOCY W DĘBIAKACH</b>	
INWESTOR:  GMINA TUSZÓW NARODOWY Tuszów Narodowy 225, 39-332 Tuszów Narodowy	
ADRES OBIEKTU:  obręb 0091 Dębiaki, jednostka ew. 1811009_2 Gmina Tuszów Narodowy dz. nr 219, 220	

PRZEDMIOT RYSUNKU				Schody zewnętrzne	
PROJEKTANT		mgr inż. Miroslaw Mamik		UPR NR K-108/01 <small>W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ BEZ OGRANICZEŃ</small>	PODPIS
SPRAWDZIŁ				UPR NR	PODPIS
BRANŻA: KONSTRUKCJA		STADIUM PROJEKTOWE PROJEKT TECHNICZNY		DATA 03-2025	SKALA 1:25 NR RYS. K.08