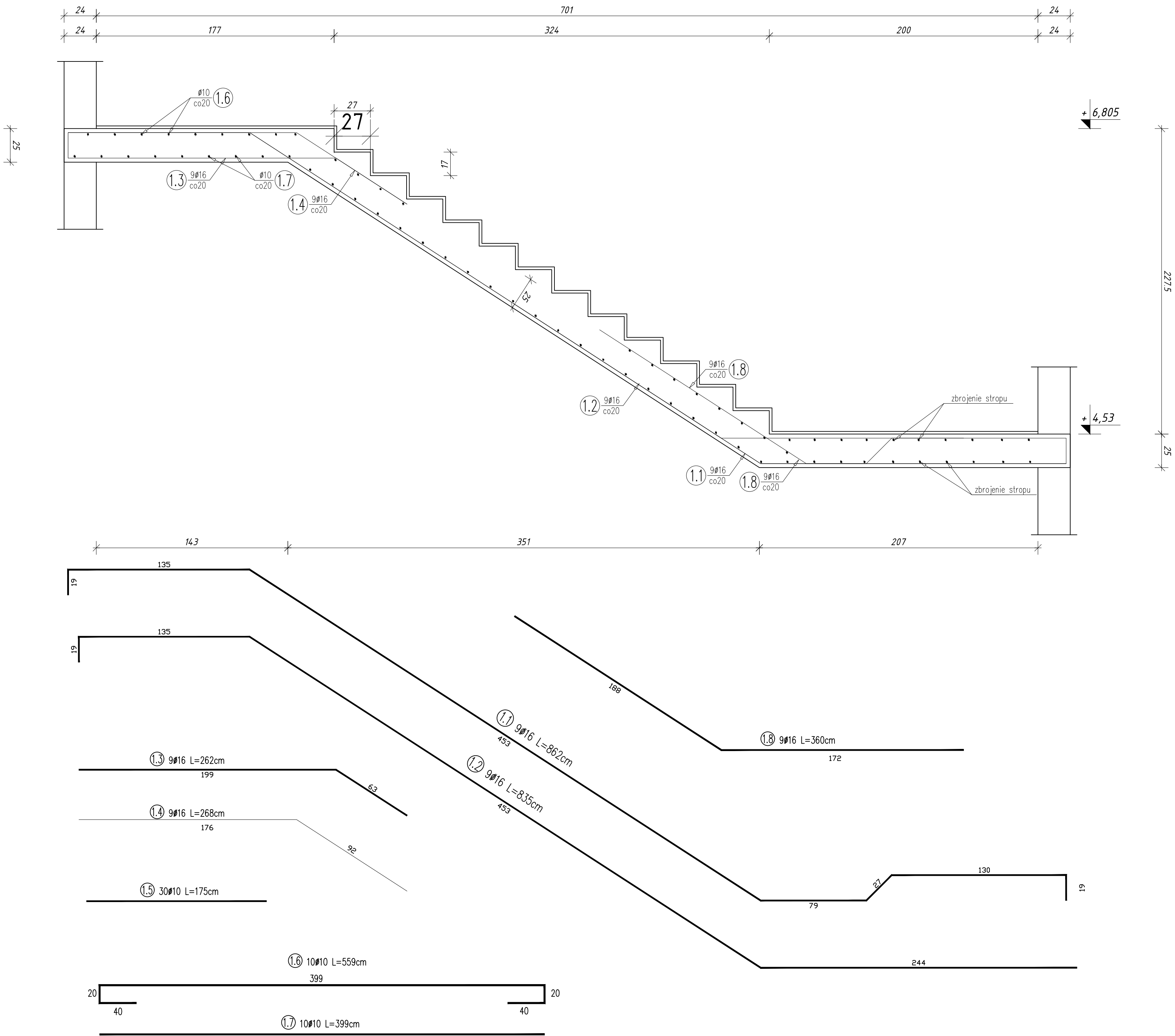


BIEG B1.3 13x17,5x26,2  
1:25  
szł. 3



Bełon C30/37  
Stal A-IIIN (RB 500W)

Zestawienie stali zbrojeniowej B1.3							
Lp.	Ø	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ΣL	Ø	Ø	Ø
					8	10	16
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	[m]	[m]	[m]
1.1	16	8,62	9	77,58			77,58
1.2	16	8,35	9	75,15			75,15
1.3	16	2,62	9	23,58			23,58
1.4	16	2,68	9	24,12			24,12
1.5	10	1,75	30	52,50		52,50	
1.6	10	5,59	10	55,90		55,90	
1.7	10	3,99	10	39,90		39,90	
1.8	16	3,60	9	32,40			32,40
ΣL					0,00	148,30	232,83
Ciężar 1 mb					0,395	0,617	1,578
Ciężar wg Ø					0,00	91,43	367,48
SZTUK				1	0,00	91,43	367,48
Razem						367,48	

PP

PROJ-PRZEM-PROJEKT

SPÓŁKA Z O.O.  
BYDGOSZCZ

Investor

POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE  
70-204 SZCZECIN, ul. RYBACKA 1

Nr. zlecenia

41 068

Obiekt

BUDOWA BUDYNKU KATEDRY MEDYCZYNY SĄPOWEJ I WRAZ Z  
OBJEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI - KONTENEREM CHŁODNI, STACJĄ  
TRANSFORMATOROWĄ I AGREGATEM PRĄDOTWÓRCZYM, BUDOWA  
MURÓW OPOROWYCH ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Adres

ul. Powstańców Wielkopolskich 72  
71-111 Szczecin

Działka budowlana nr 36, obręb 326201\_1,1057

Jednostka ewidencyjna 326201\_1 m. Szczecin

Treść rys.

Schody żelbetowe B1.3

Prac.

T-2

Branża

K

Skala

1:25

Data

30.08.2024

Kier. pracowni

mgr Marek Zawadowski

Opracował

inż. Agata Dziadosz

Autor proj.

główny projektant:

mgr inż. Jan Fryczyński

nr uwid. KUP/0146/PWOK/04

Nr. rys.

K\_13.3

Sprawił

mgr inż. Leszek Adamczyk

nr ewid. KUP/0064/PWBKb/19