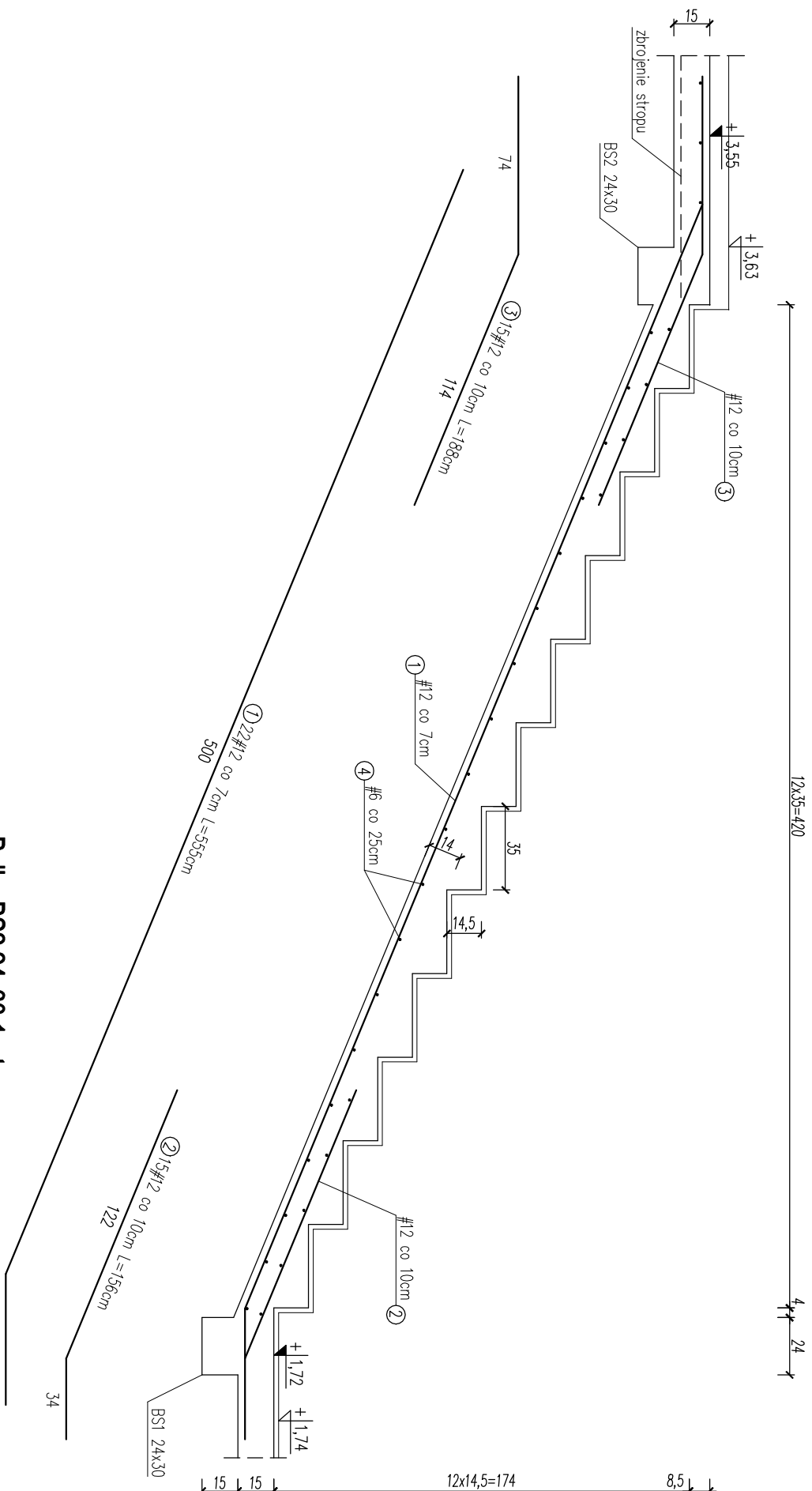
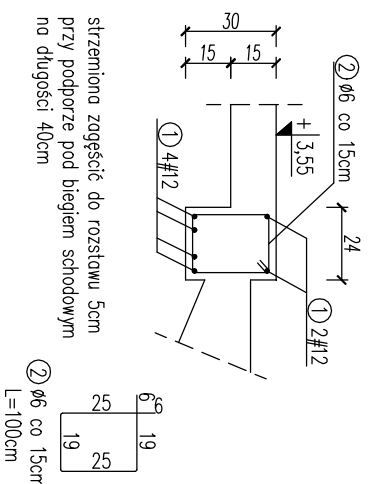


BIEG SCHODOWY B2
skala 1:25



Belka BS2 24x30 1szt.
skala 1:25



Nr		Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	
Ø	#				S235JR	BS1500S
1	12	400	6		Ø6	#12
2	6	100	24			
DŁUGOŚĆ OGÓŁNĄ [m]					24,00	24,00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888
MASA OGÓŁNĄ [kg]					5,33	21,31
MASA RAZEM [kg]					26,64	

Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
Ø	#			S235JR	B515005
1	12	555	22	Ø6	#12
2	12	156	15		23,40
3	12	188	15		28,20
4	6	146	31		45,26
DŁUGOŚĆ OGÓŁNĄ [m]				45,26	173,70
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222	0,888
MASA OGÓŁNĄ [kg]				10,05	154,25
MASA RAZEM [kg]					164,30

Beton: C16/20

Stal:

- zbrojenie główne: BSt500S(AIiIN)

- rozdzielnice: S235JR(A0)

otulenie: 3cm

UWAGA!

Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!

GAP Pracownia Architektoniczna
 Patrycja Steinke-Odrzyńska
 ul. Ogła Homskiego 2a, 85-200 Świebodzin
 patrycja@gap.pl, 05 743 7777

ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA PRZEDSZKOŁA GMINNEGO

dz.nr 57 obr.Kokoszowy, gm.Starogard Gd.

Projektant	inż. Andrzej Budakowski		
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w POMOCOPROJEKT			
Faza projektu	Branża	Data oprac.	Skala rysunku
PT	KONSTRUKCJA	02.2022	1:25

Nazwa jsunku	BIEG SCHODOWY B2, BELKA BS2
Numer akusza	K06