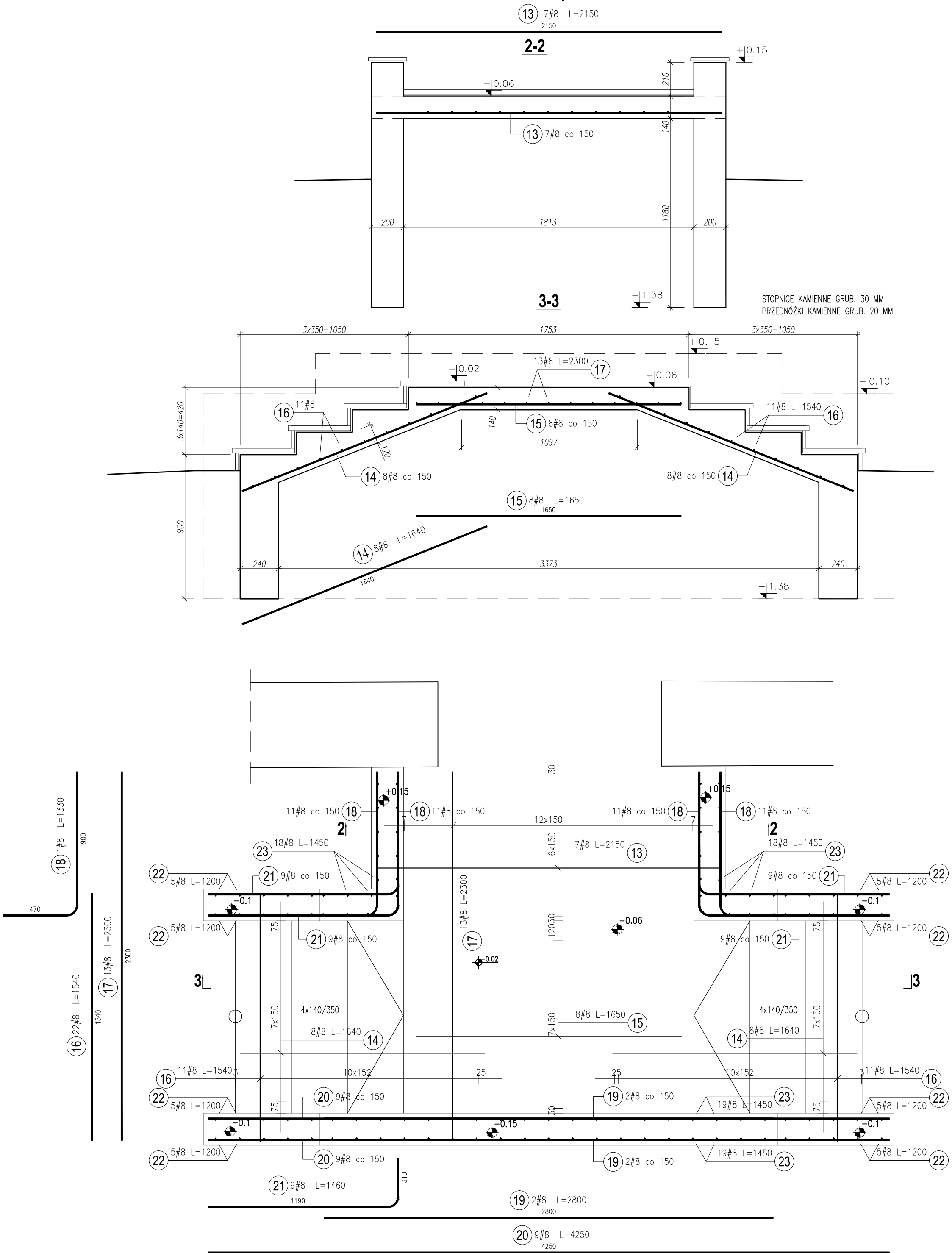


SCHODY ZEWNĘTRZNE SCH.2



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)
	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIIN
	A-IIIIN					# 8
13	8	2150	7	1	7	15.05
14	8	1640	16	1	16	26.24
15	8	1650	8	1	8	13.20
16	8	1540	22	1	22	33.88
17	8	2300	13	1	13	29.90
18	8	1330	44	1	44	58.52
19	8	2800	4	1	4	11.20
20	8	4250	18	1	18	76.50
21	8	1460	36	1	36	52.56
22	8	1200	40	1	40	48.00
23	8	1450	74	1	74	107.30
Długość wg średnic (m)						472.35
Masa 1 m pręta (kg/m)						0.40
Masa łączna wg średnic (kg)						186.58
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						186.58
Ogółem (kg)						186.58

Beton C20/25
Stal AIIIIN (B500A)
Otulina 25 mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PAVO Projekt Sp. z o.o. ul.Fabryczna 16H, 53-609 Wrocław 692 489 075, biuro@pavoprojekt.pl KRS: 0000672640, NIP: 8943102296 REGON: 367011321	
PROJEKTANT - KONSTRUKCJA MGR INŻ. ANDRZEJ BONDARYK UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 62701/DJW		PODPIS	
PROJEKTANT - KONSTRUKCJA MGR INŻ. TOMASZ TKACZYK UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR 65101/DJW		PODPIS	
OPRACOWANIE		PODPIS	
NAZWA OBIEKTU BUDYNEK USŁUGOWY			
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO PROJEKT TECHNICZNY			
NAZWA RYSUNKU SCHODY SCH.2			
NR RYSUNKU KT.5	SKALA 1:20	DATA 01.02.2022	