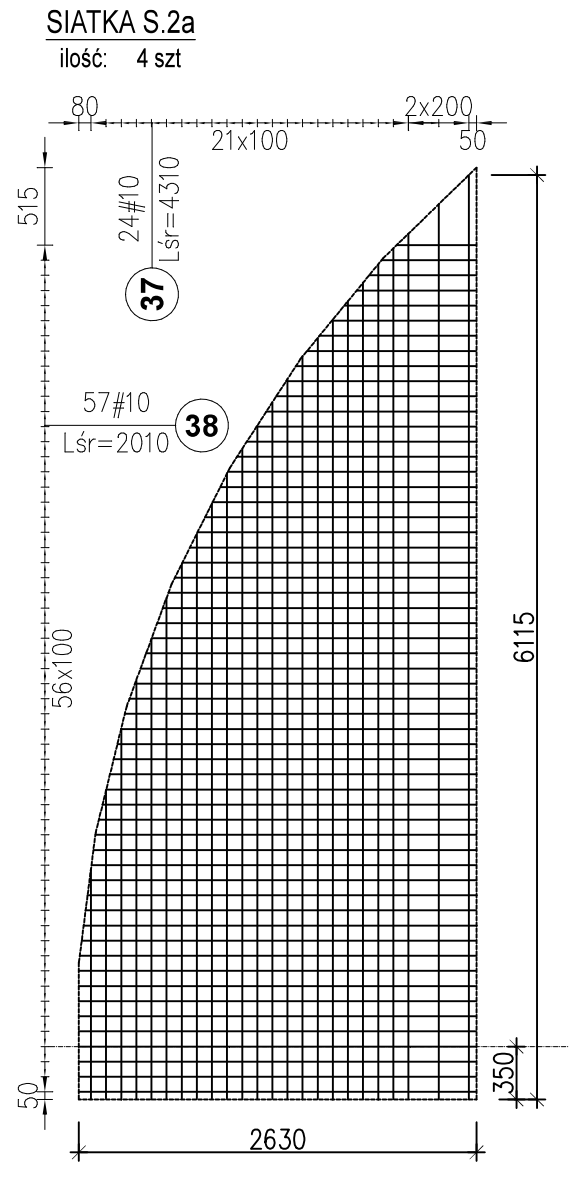
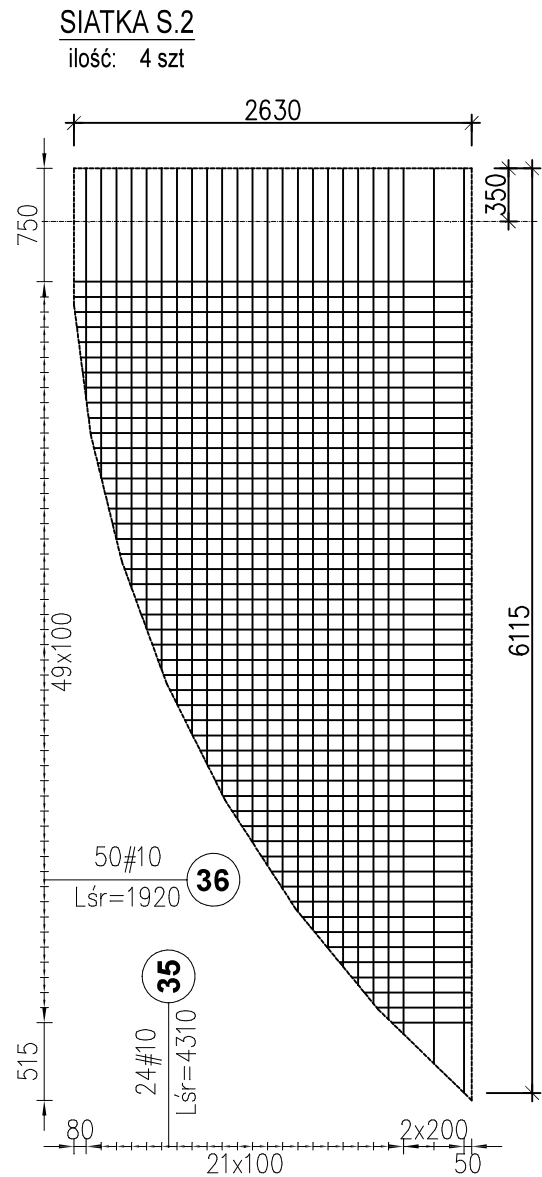
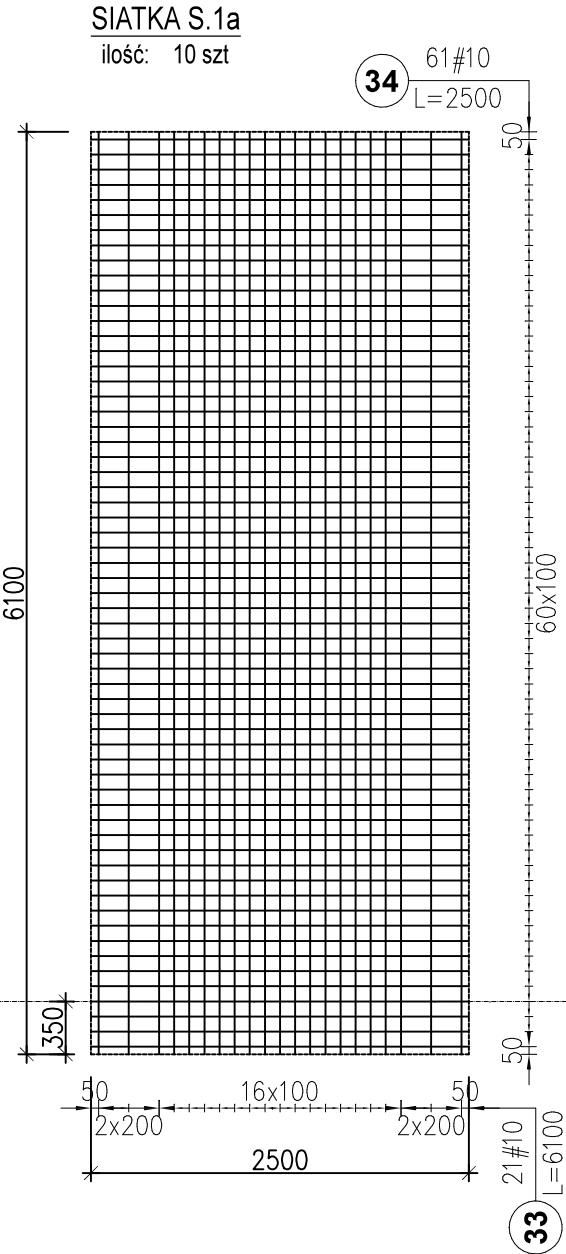
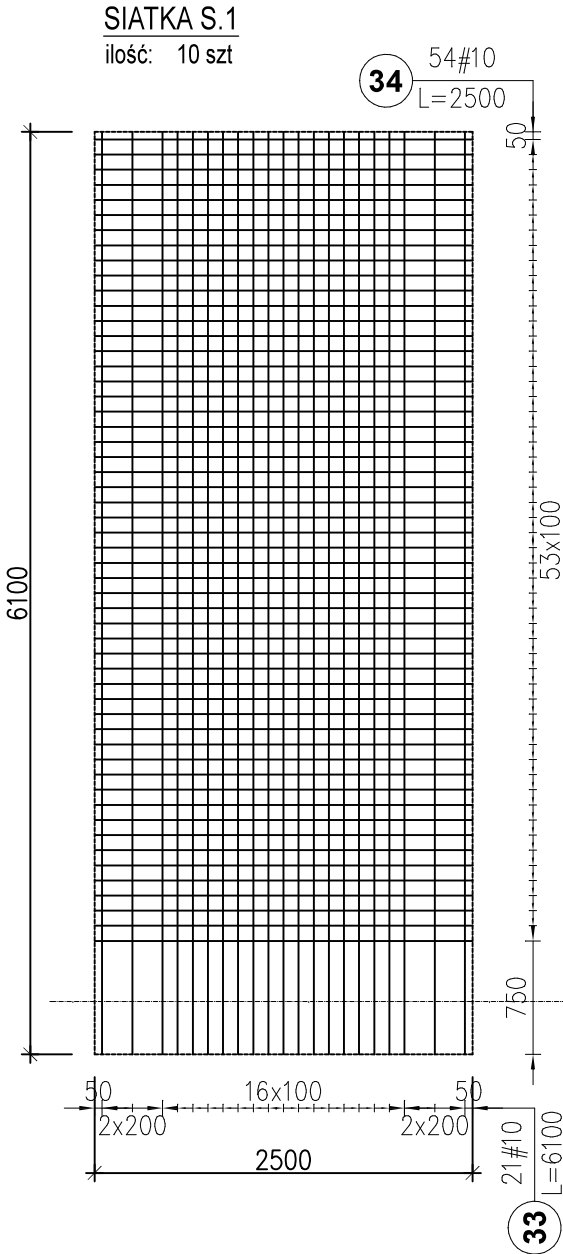


Poz.	Ilość ogół.	Długość (mm)
35.1	4	6120
35.2	4	5920
35.3	4	5730
35.4	4	5630
35.5	4	5530
35.6	4	5400
35.7	4	5280
35.8	4	5160
35.9	4	5040
35.10	4	4920
35.11	4	4770
35.12	4	4610
35.13	4	4460
35.14	4	4310
35.15	4	4140
35.16	4	3940
35.17	4	3740
35.18	4	3540
35.19	4	3320
35.20	4	3050
35.21	4	2780
35.22	4	2460
35.23	4	2050
35.24	4	1530
36.1	12	2630
36.2	4	2610
36.3	4	2600
36.4	4	2590
36.5	4	2580
36.6	4	2560
36.7	4	2550
36.8	4	2540
36.9	4	2520
36.10	4	2500
36.11	4	2480
36.12	4	2450
36.13	4	2430
36.14	4	2400
36.15	4	2380
36.16	4	2350
36.17	4	2330
36.18	4	2300
36.19	4	2260
36.20	4	2220
36.21	4	2190
36.22	4	2150
36.23	4	2110
36.24	4	2080
36.25	4	2040
36.26	4	2000
36.27	4	1950
36.28	4	1900
36.29	4	1850
36.30	4	1800
36.31	4	1750
36.32	4	1700
36.33	4	1650
36.34	4	1590
36.35	4	1520
36.36	4	1460
36.37	4	1390
36.38	4	1330
36.39	4	1260
36.40	4	1200
36.41	4	1120
36.42	4	1040
36.43	4	960
36.44	4	880
36.45	4	790
36.46	4	710
36.47	4	630
36.48	4	530
* Średnia długość		

Poz.	Ilość ogół.	Długość (mm)
37.1	4	1530
37.2	4	2050
37.3	4	2460
37.4	4	2780
37.5	4	3050
37.6	4	3320
37.7	4	3540
37.8	4	3740
37.9	4	3940
37.10	4	4140
37.11	4	4310
37.12	4	4460
37.13	4	4610
37.14	4	4770
37.15	4	4920
37.16	4	5040
37.17	4	5160
37.18	4	5280
37.19	4	5400
37.20	4	5530
37.21	4	5630
37.22	4	5730
37.23	4	5920
37.24	4	6120
38.1	4	530
38.2	4	630
38.3	4	710
38.4	4	790
38.5	4	880
38.6	4	960
38.7	4	1040
38.8	4	1120
38.9	4	1200
38.10	4	1260
38.11	4	1330
38.12	4	1390
38.13	4	1460
38.14	4	1520
38.15	4	1590
38.16	4	1650
38.17	4	1700
38.18	4	1750
38.19	4	1800
38.20	4	1850
38.21	4	1900
38.22	4	1950
38.23	4	2000
38.24	4	2040
38.25	4	2080
38.26	4	2110
38.27	4	2150
38.28	4	2190
38.29	4	2220
38.30	4	2260
38.31	4	2300
38.32	4	2330
38.33	4	2350
38.34	4	2380
38.35	4	2400
38.36	4	2430
38.37	4	2450
38.38	4	2480
38.39	4	2500
38.40	4	2520
38.41	8	2540
38.42	4	2560
38.43	8	2580
38.44	4	2600
38.45	4	2610
38.46	40	2630
* Średnia długość		



UWAGA:
NA OBWODZIE W 3 SKRAJNYCH PRETACH ZGRZEWAĆ 100%
PUNKTÓW (NA POZOSTAŁYCH PRETACH 50% PUNKTÓW)

Nr preta	Śred.	Ilość		Dł. (m)	Dł. całkowita	
		w elem.	ogół		(m)	
					A-IIIIN	# 10
S1 10 szt.. Masa ogólna (kg) :1623						
33	10	21	210	6,10	1281,0	
34	10	54	540	2,50	1350,0	
S1a 10 szt.. Masa ogólna (kg) :1731						
33	10	21	210	6,10	1281,0	
34	10	61	610	2,50	1525,0	
Długość wg średnic (m)					5437,0	
Masa jednostkowa preta (kg/m)					0,62	
Masa łączna wg średnic (kg)					3354,6	
Ogółem (kg)					3355	

UWAGA:
SIATKI S.1 i S.1a ORAZ S.2 i S.2a RÓŻNIA SIĘ
TYLKO ILOŚCIĄ PRETÓW POPRZECZNYCH

Nr preta	Śred.	Ilość		Dł. (m)	Dł. całkowita
		w elem.	ogół		(m)
					A-IIIIN
					# 10
S.2 4 szt.. Masa ogólna (kg) :492					
35	10	24	96	4,31 *	413,8
36	10	50	200	1,92 *	384,0
S.2a 4 szt.. Masa ogólna (kg) :538					
37	10	24	96	4,31 *	413,8
38	10	57	228	2,01 *	458,3
Długość wg średnic (m)					1669,8
Masa jednostkowa preta (kg/m)					0,62
Masa łączna wg średnic (kg)					1030,3
Ogółem (kg)					1030
* Średnia długość					

UL. ODKRYWCÓW 55
53-212 WROCŁAW

NEXEN TECHNOLOGY Sp. z o.o.

TYTUŁ RYSUNKU:
ZBROJENIE DNA - SIATKI ZGRZEWANE

INWESTOR:
PGK Sp.z.o.o. ul. LIPOWA 15 55-114 STRZESZÓW

OBIEKT:
ZBIORNIKI NA WODĘ O POJEMNOŚCI 600 m³ WRAZ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ TECH.
MACHNICE DZ. NR 115/2; 115/6; 115/8; 115/9

PROJEKTANT br. konstrukcyjna:
mgr inż. TOMASZ PEKAŁA

SPRAWDZAJĄCY br. konstrukcyjna:
mgr inż. AGNIESZKA MARKS- PEKAŁA

NR UPR.:
96/02/DUW

PODPIS:
PODPIS

BRANZA:
BUDOWLANA

SKALA:
1:50

DATA:
V.2023

NR RYSUNKU:
K.2