

ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SZCZEGÓŁOWEGO OPISU PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zestawienie ilości planowanych do uzupełnienia/wypełnienia liniowych spoin na hali głównej i „małej hali” TAURON Arena Kraków

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
Kwartał 1								
A01	15	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A01	14	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A01	13	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A01	12	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A01	11	2*180	360	2*57	114	2*29	58	532
A02	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A02	21	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A02	20	2*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A02	19	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A02	18	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A02	17	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A02	16	1*120	240	2*94	184	2*32	64	488
A02	22	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A02	21	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A02	20	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A02	19	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A02	18	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A02	17	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A02	16	1*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A02	15	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A02	14	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A02	13	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A02	12	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A02	11	2*180	360	2*58	128	2*38	76	564
A03	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	16	2*120	240	2*94	188	2*31	62	490
A03	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A03	16	2*120	240	2*94	188	2*37	74	502
A03	15	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A03	14	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A03	13	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A03	12	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A03	11	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A04	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A04	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A04	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A04	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A04	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A04	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A04	16	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A04	21	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A04	20	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A04	19	2*120	240	2*94	188	2*36	72	500
A05	25	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A05	24	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A05	23	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A05	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A05	21	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A05	20	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A05	19	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A05	18	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A05	17	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A05	16	2*120	240	2*95	190	2*32	64	494

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
A05	21	2*120	240	2*64	128	2*32	64	432
A05	20	2*120	240	2*64	128	2*32	64	432
A05	19	2*120	240	2*95	190	2*36	72	502
B01	25	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B01	24	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B01	23	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B01	25	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	25	2*120	240	1*58	58	1*38	38	336
B01	22	2*310	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	21	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	20	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	19	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	18	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	17	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	16	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
B01	21	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	20	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	19	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	18	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	17	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B01	16	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
B02	25	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B02	24	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B02	23	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B02	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B02	21	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B02	20	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B02	19	2*120	240	2*95	190	2*36	72	502
C01	49	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	48	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	47	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C01	50	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	49	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	48	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	47	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C01	31	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	30	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
C01	29	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	28	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C01	27	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C02	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C02	31	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	30	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	29	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	28	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C02	27	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C03	39	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C03	38	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C03	37	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C03	36	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C03	35	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C03	34	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C03	33	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C03	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	40	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	39	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	38	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	37	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	36	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	35	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	34	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	33	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	31	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	30	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	29	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	28	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C03	27	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C04	33	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C04	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C04	34	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C04	33	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C04	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C04	31	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C04	30	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C04	29	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
C04	28	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C04	27	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C05	31	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C05	30	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C05	29	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C05	28	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C05	27	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C06	31	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C06	30	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C06	29	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C06	28	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C06	27	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
L2,L3	25	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L2,L3	24	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L4,L5	25	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L4,L5	24	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L6,L7	25	2*250	500	2*64	128	2*39	78	706
L6,L7	23	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
Ilość spoin do wykonania bez konieczności uzyskania odporności ogniowej								98 558
Ilość spoin do wykonania z koniecznością zachowania odporności ogniowej REI 120								48 000
OGÓŁEM ilość spoin w Kwartale 1								146 558

Kwartal 2

A06	25	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A06	24	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A06	23	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A06	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A06	21	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A06	20	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A06	19	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A06	18	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A06	17	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A06	16	2*120	240	2*95	190	2*32	64	494
A06	21	2*120	240	2*64	128	2*32	64	432
A06	20	2*120	240	2*64	128	2*32	64	432
A06	19	2*120	240	2*95	190	2*36	72	502
A07	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A07	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A07	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A07	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A07	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A07	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A07	16	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A07	21	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A07	20	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A07	19	2*120	240	2*94	188	2*36	72	500
A08	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	16	2*120	240	2*94	188	2*31	62	490
A08	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A08	16	2*120	240	2*94	188	2*37	74	502
A08	15	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A08	14	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A08	13	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A08	12	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A08	11	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A09	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A09	21	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
A09	20	2*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A09	19	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A09	18	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A09	17	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A09	16	1*120	240	2*94	184	2*32	64	488
A09	22	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A09	21	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A09	20	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A09	19	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A09	18	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A09	17	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A09	16	1*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A09	15	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A09	14	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A09	13	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A09	12	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A09	11	2*180	360	2*58	128	2*38	76	564
A10	15	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A10	14	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A10	13	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A10	12	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A10	11	2*180	360	2*57	114	2*29	58	532
B03	25	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B03	24	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B03	23	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B03	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B03	21	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B03	20	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B03	19	2*120	240	2*95	190	2*36	72	502
B04	25	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B04	24	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B04	23	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B04	25	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	25	2*120	240	1*58	58	1*38	38	336
B04	22	2*310	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	21	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	20	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	19	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	18	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	17	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	16	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
B04	21	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	20	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	19	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	18	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	17	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B04	16	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C07	31	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C07	30	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C07	29	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C07	28	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C07	27	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C08	31	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C08	30	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C08	29	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C08	28	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C08	27	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C09	33	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C09	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C09	34	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C09	33	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C09	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C09	31	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C09	30	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C09	29	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C09	28	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C09	27	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
C10	39	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C10	38	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C10	37	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C10	36	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C10	35	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C10	34	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C10	33	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C10	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	40	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	39	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	38	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	37	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	36	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	35	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	34	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	33	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	31	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	30	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	29	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	28	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C10	27	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C11	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C11	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C11	31	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	30	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	29	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	28	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C11	27	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	49	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	48	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	47	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
C12	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C12	50	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	49	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	48	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	47	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C12	31	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	30	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	29	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	28	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C12	27	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
L10,L11	25	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L10,L11	24	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L12,L13	25	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L12,L13	24	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L8,L9	25	2*250	500	2*64	128	2*39	78	706
L8,L9	23	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
Ilość spoin do wykonania bez konieczności uzyskania odporności ogniowej								98 558
Ilość spoin do wykonania z koniecznością zachowania odporności ogniowej REI 120								48 000
OGÓŁEM ilość spoin w Kwartale 2								146 558

Kwartal 3

A11	15	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A11	14	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A11	13	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A11	12	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A11	11	2*180	360	2*57	114	2*29	58	532
A12	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A12	21	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A12	20	2*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A12	19	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A12	18	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A12	17	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A12	16	1*120	240	2*94	184	2*32	64	488
A12	22	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A12	21	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A12	20	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A12	19	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A12	18	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A12	17	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A12	16	1*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A12	15	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A12	14	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A12	13	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A12	12	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A12	11	2*180	360	2*58	128	2*38	76	564
A13	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
A13	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	16	2*120	240	2*94	188	2*31	62	490
A13	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A13	16	2*120	240	2*94	188	2*37	74	502
A13	15	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A13	14	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A13	13	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A13	12	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A13	11	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A14	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A14	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A14	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A14	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A14	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A14	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A14	16	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A14	21	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A14	20	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A14	19	2*120	240	2*94	188	2*36	72	500
A15	25	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A15	24	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A15	23	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A15	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A15	21	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A15	20	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A15	19	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A15	18	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A15	17	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A15	16	2*120	240	2*95	190	2*32	64	494
A15	21	2*120	240	2*64	128	2*32	64	432
A15	20	2*120	240	2*64	128	2*32	64	432
A15	19	2*120	240	2*95	190	2*36	72	502
B05	25	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B05	24	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B05	23	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B05	25	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	25	2*120	240	1*58	58	1*38	38	336
B05	22	2*310	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	21	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	20	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	19	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	18	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	17	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	16	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
B05	21	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	20	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	19	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	18	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	17	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B05	16	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
B06	25	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B06	24	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B06	23	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B06	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B06	21	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B06	20	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B06	19	2*120	240	2*95	190	2*36	72	502
C13	49	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
C13	48	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	47	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C13	50	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	49	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	48	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	47	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C13	31	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	30	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	29	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	28	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C13	27	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C14	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
C14	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C14	31	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	30	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	29	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	28	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C14	27	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C15	39	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C15	38	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C15	37	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C15	36	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C15	35	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C15	34	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C15	33	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C15	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	40	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	39	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	38	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	37	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	36	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	35	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	34	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	33	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	31	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	30	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	29	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	28	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C15	27	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C16	33	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C16	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C16	34	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C16	33	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C16	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C16	31	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C16	30	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C16	29	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C16	28	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C16	27	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C17	31	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C17	30	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C17	29	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C17	28	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C17	27	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C18	31	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C18	30	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C18	29	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C18	28	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C18	27	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
L15,L16	25	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L15,L16	24	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L17,L18	25	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L17,L18	24	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L19,L20	25	2*250	500	2*64	128	2*39	78	706
L19,L20	23	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
Ilość spoin do wykonania bez konieczności uzyskania odporności ogniowej								98 558
Ilość spoin do wykonania z koniecznością zachowania odporności ogniowej REI 120								48 000
OGÓŁEM ilość spoin w Kwartale 3								146 558

Kwartal 4

A16	25	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A16	24	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A16	23	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A16	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A16	21	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A16	20	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
A16	19	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A16	18	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A16	17	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A16	16	2*120	240	2*95	190	2*32	64	494
A16	21	2*120	240	2*64	128	2*32	64	432
A16	20	2*120	240	2*64	128	2*32	64	432
A16	19	2*120	240	2*95	190	2*36	72	502
A17	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A17	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A17	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A17	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A17	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A17	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A17	16	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A17	21	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A17	20	2*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A17	19	2*120	240	2*94	188	2*36	72	500
A18	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	16	2*120	240	2*94	188	2*31	62	490
A18	22	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	21	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	20	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	19	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	18	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	17	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
A18	16	2*120	240	2*94	188	2*37	74	502
A18	15	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A18	14	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A18	13	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A18	12	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A18	11	2*120	240	2*57	114	2*30	60	414
A19	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
A19	21	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A19	20	2*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A19	19	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A19	18	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A19	17	1*120	240	2*64	128	2*35	70	438
A19	16	1*120	240	2*94	184	2*32	64	488
A19	22	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A19	21	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A19	20	2*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A19	19	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A19	18	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A19	17	1*120	240	2*64	128	2*36	72	440
A19	16	1*120	240	2*94	188	2*32	64	492
A19	15	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A19	14	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A19	13	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A19	12	2*210	420	2*58	128	2*32	64	612
A19	11	2*180	360	2*58	128	2*38	76	564
A20	15	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A20	14	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A20	13	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A20	12	2*210	420	2*58	116	2*34	76	612
A20	11	2*180	360	2*57	114	2*29	58	532
B07	25	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B07	24	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B07	23	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B07	22	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B07	21	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B07	20	2*120	240	2*64	128	2*38	76	444
B07	19	2*120	240	2*95	190	2*36	72	502

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
B08	25	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B08	24	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B08	23	2*220	240	2*64	128	2*38	76	444
B08	25	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	25	2*120	240	1*58	58	1*38	38	336
B08	22	2*310	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	21	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	20	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	19	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	18	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	17	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	16	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
B08	21	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	20	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	19	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	18	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	17	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
B08	16	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C19	31	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C19	30	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C19	29	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C19	28	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C19	27	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C20	31	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C20	30	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C20	29	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C20	28	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C20	27	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C21	33	2*120	240	2*57	114	2*41	82	436
C21	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C21	34	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C21	33	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C21	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C21	31	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C21	30	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C21	29	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C21	28	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C21	27	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C22	39	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C22	38	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C22	37	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C22	36	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C22	35	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C22	34	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C22	33	2*120	240	2*58	116	2*40	80	436
C22	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	40	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	39	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	38	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	37	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	36	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	35	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	34	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	33	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	32	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	31	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	30	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	29	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	28	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C22	27	2*120	240	2*92	184	2*37	74	498
C23	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
C23	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C23	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C23	31	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	30	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	29	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	28	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C23	27	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	49	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	48	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	47	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C24	50	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	49	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	48	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	47	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	46	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	45	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	44	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	43	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	42	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	41	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	40	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	39	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	38	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	37	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	36	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	35	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	34	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	33	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	32	2*120	240	2*92	184	2*38	76	500
C24	31	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	30	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	29	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
C24	28	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
C24	27	2*120	240	2*58	116	2*38	76	432
L22,L21	25	2*250	500	2*64	128	2*39	78	706
L22,L21	23	2*120	240	2*64	128	2*37	74	442
L23,L24	25	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L23,L24	24	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L25,L26	25	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
L25,L26	24	2*250	500	2*65	130	2*38	76	706
Ilość spoin do wykonania bez konieczności uzyskania odporności ogniowej								98 558
Ilość spoin do wykonania z koniecznością zachowania odporności ogniowej REI 120								48 000
OGÓŁEM ilość spoin w Kwartale 4								146 558

Trybuny "mała hala"

Sektor	Rząd	Szer. stopnia [cm]	Razem [cm]	Głębokość stopnia [cm]	Razem [cm]	Wysokość stopnia [cm]	Razem [cm]	SUMA w rzędzie [cm]
Wejście I	3	130*2	260	53*2	106	41*2	82	448
	2	130*2	260	53*2	106	41*2	82	448
	1	130	130	96*2	192	41*2	82	404
Wejście II	3	130*2	260	53*2	106	41*2	82	448
	2	130*2	260	53*2	106	41*2	82	448
	1	130	130	96*2	192	41*2	82	404
Wejście III	3	130*2	260	53*2	106	41*2	82	448
	2	130*2	260	53*2	106	41*2	82	448
	1	130	130	96*2	192	41*2	82	404
Ilość spoin do wykonania bez konieczności uzyskania odporności ogniowej								3 900
Ilość spoin do wykonania z koniecznością zachowania odporności ogniowej REI 120								3 100
OGÓŁEM ilość spoin w "mała hala"								7 000

PRZEWIDZIANA (ŁĄCZNIE) ILOŚĆ SPOIN DO WYKONANIA w "TAURON Arena Kraków"

- bez konieczności uzyskania odporności ogniowej REI 120 [cm]	398 100
- w tym przewidziana ilość spoin z zastosowaniem sznura dylatacyjnego [cm] 20 000	
- z koniecznością zachowania odporności ogniowej REI 120 [cm]	195 100
- w tym przewidziana ilość spoin z zastosowaniem sznura dylatacyjnego [cm] 20 000	
OGÓŁEM [cm]	593 200