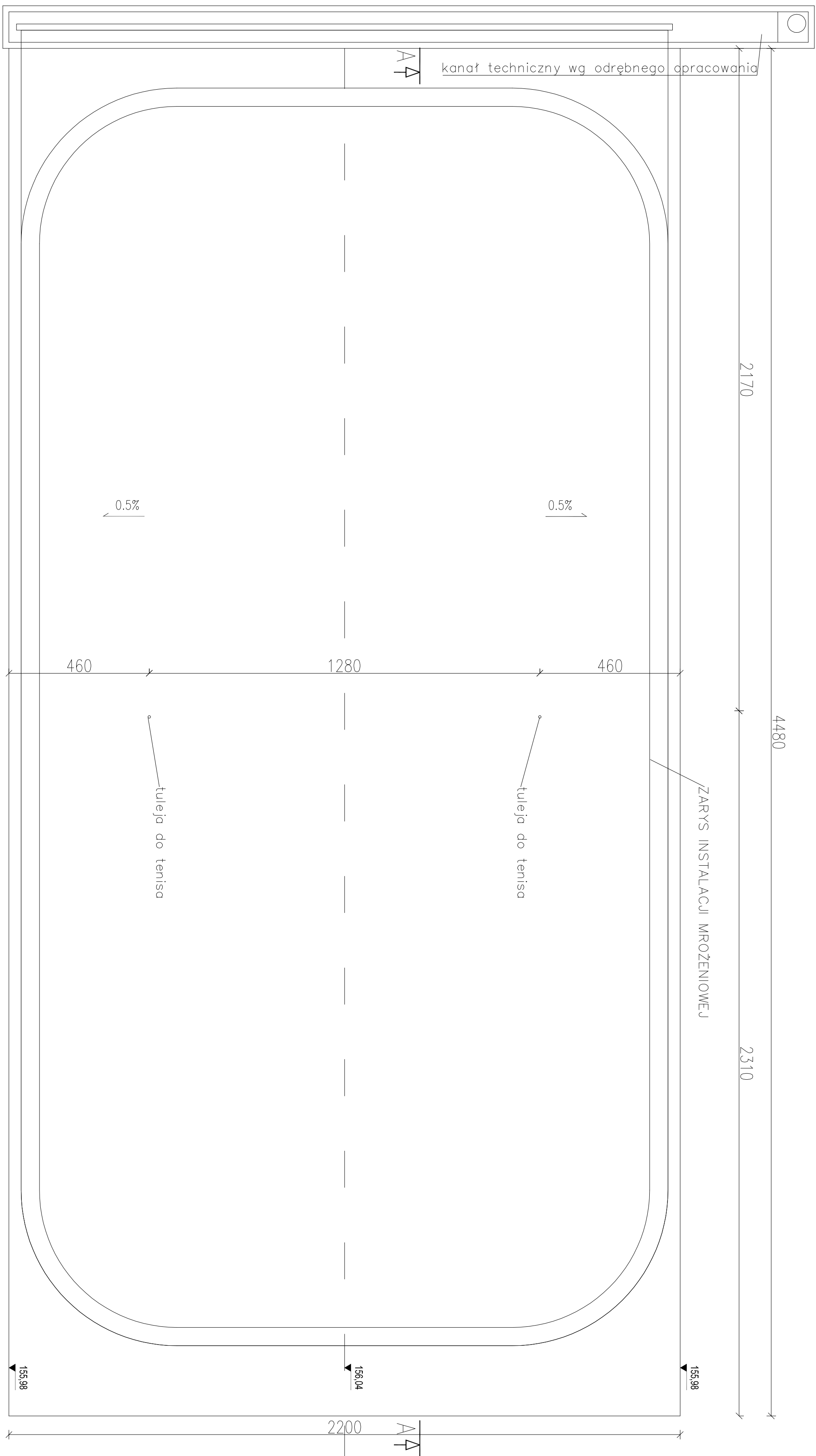


Rzut lodowiska

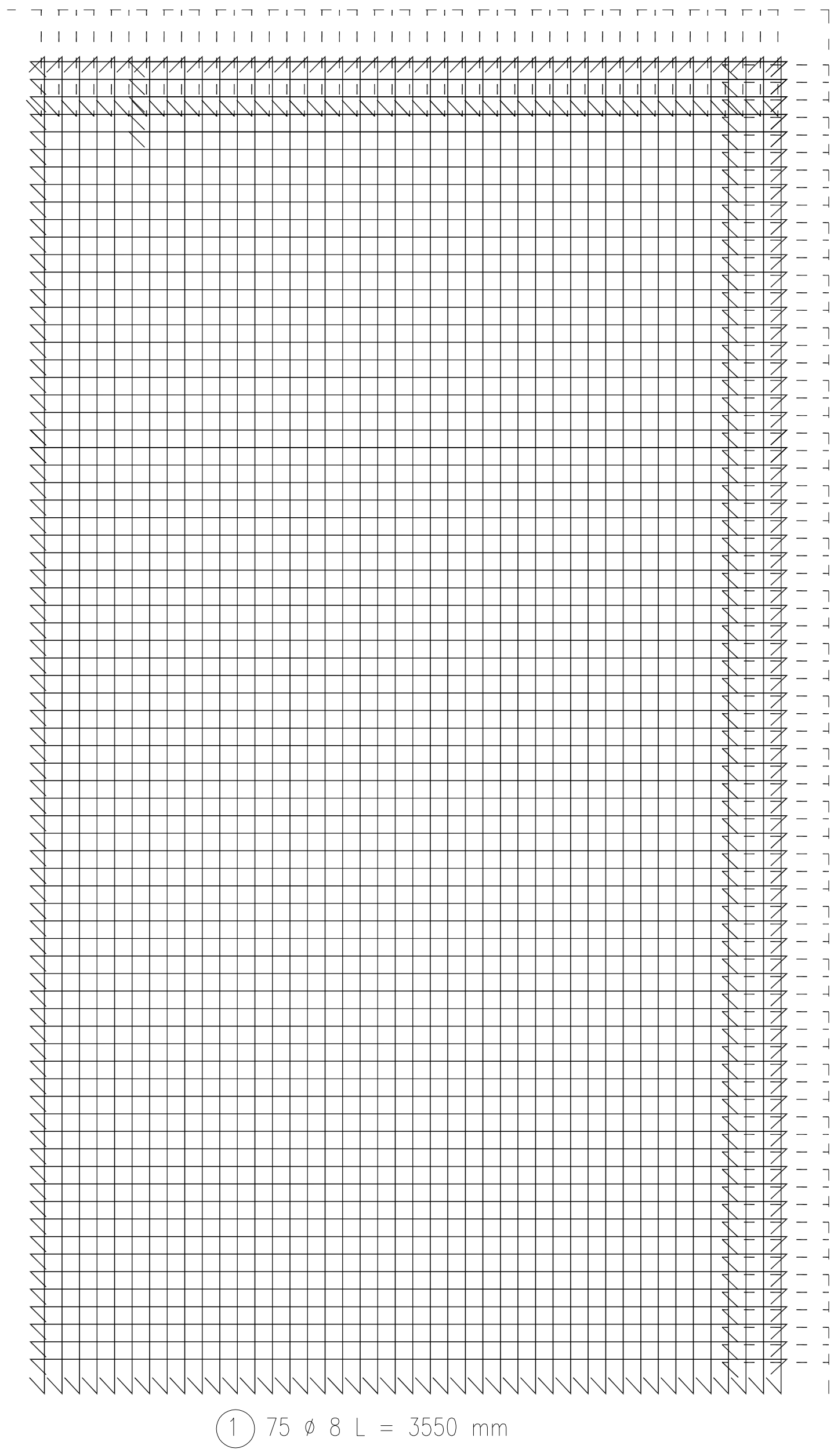
1:200



Siatka dolna

42 szl.

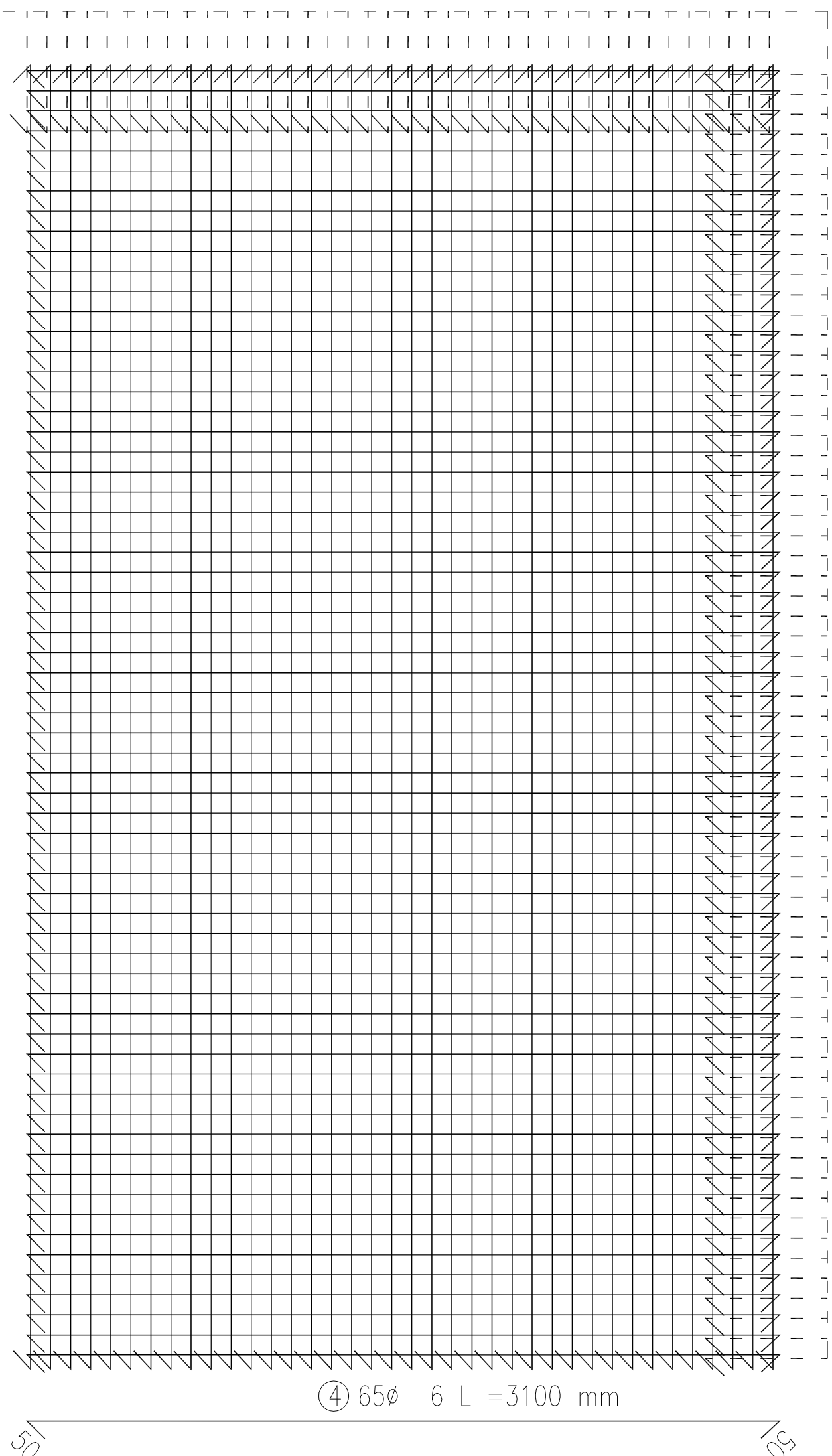
1:20.



Siatka górnica

565

1:200



SIATKA GÓRNA Z PRĘTÓW $\varnothing 6$ ZGRZEWANA, OCZKA 8x8 cm

DLUGOŚĆ ZAKŁADU RÓWNA 25 cm

UWAGA:

W NARÓŻACH PŁYTY SIATKI DOPASOWAĆ

⑤ $10 \times 10 \times 10 \text{ mm} = 249920 \text{ mm}$

DODATKOWY PRĘT NA OBWODZIE PŁYTY LODOWISKI
PRĘTY ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD DŁUGOŚCI 40 cm

	mę i rozwi	n apr bud.	dziec	pobos:
projektant:	mgr na arch. Włod Marmon	nr GP-III-7362/10/91	09/2011	
opracowanie:			09/2011	
Faza: PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY	Inwestor:		Sędzi:	
Działek: PROJEKT LODOWISKA - BIAŁY ORLIK PRZY PUBLICZNYM GIMNAZIUM Z DODATKOWYM OPIEKĄCH NR-1 UL. LESANA I 28-570 PIONKI		URZĄD GMINY PIONKI ul. ŻYWIECZA 6 28-570 PIONKI	1 : 100	
Biorzący :	Tytuł rysownika:	RYSUJĄCY LODOWISKA	NR Rysownik:	ZRP
ARCHITEKTURA				
Niniejszy projekt jest własnością jego autora. Kopiewanie, publikowanie oraz wykorzystywanie projektu do jakiegokolwiek innego celu bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawach Autorstwa z dnia 1994 r., Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83).				