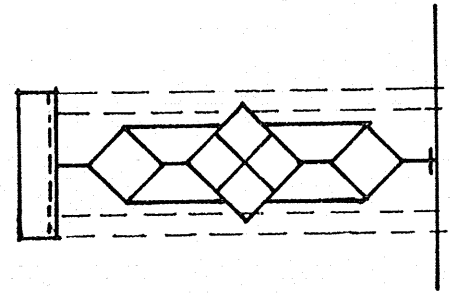
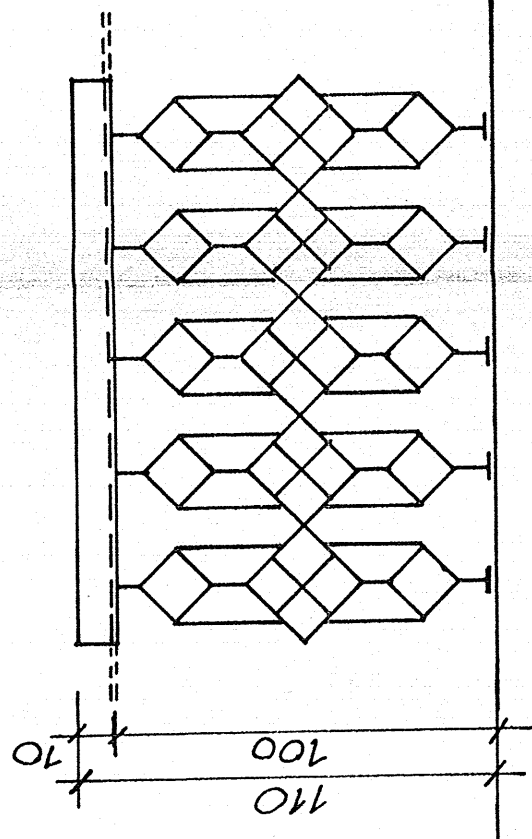


BALUSTRADY 1:20, 1:5

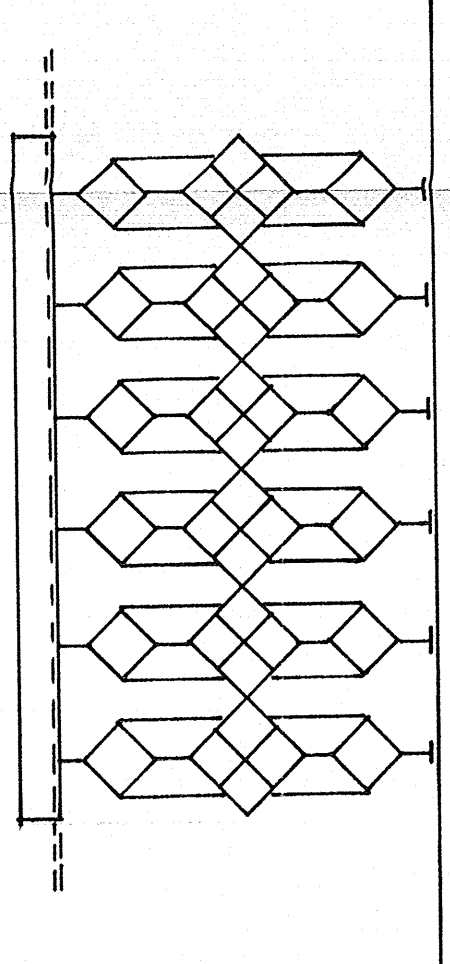
BALUSTRADA B1
SZT. 3



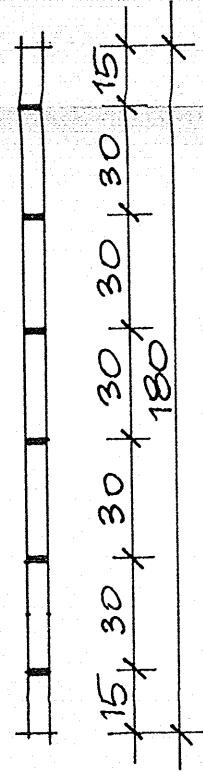
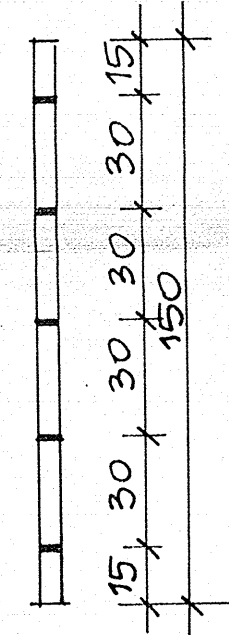
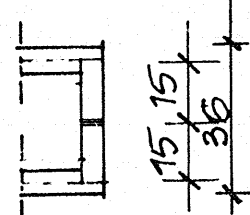
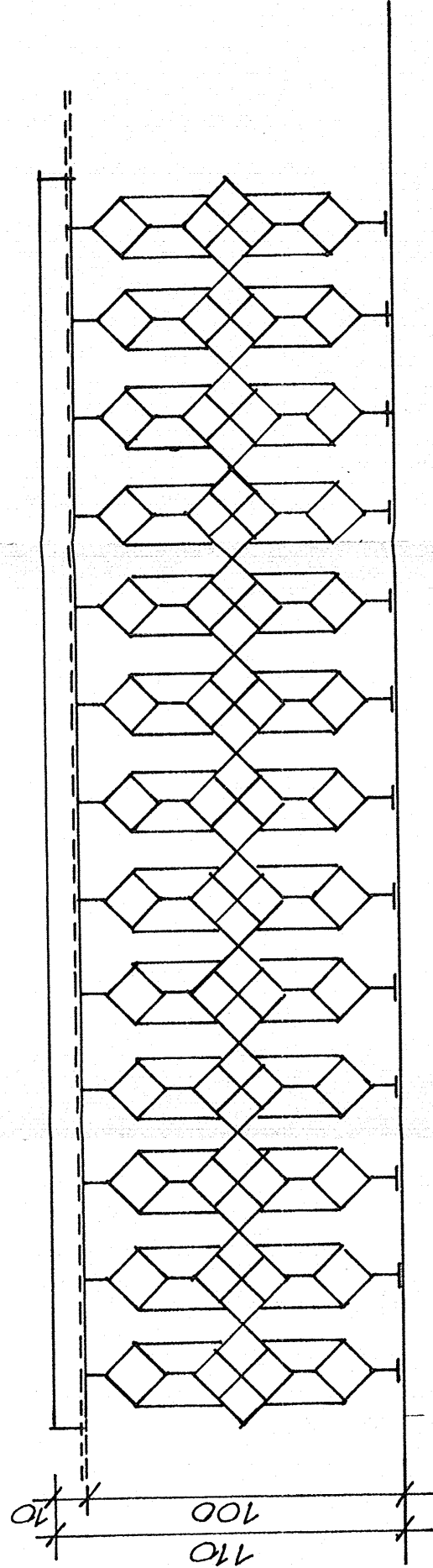
BALUSTRADA B2
SZT. 5



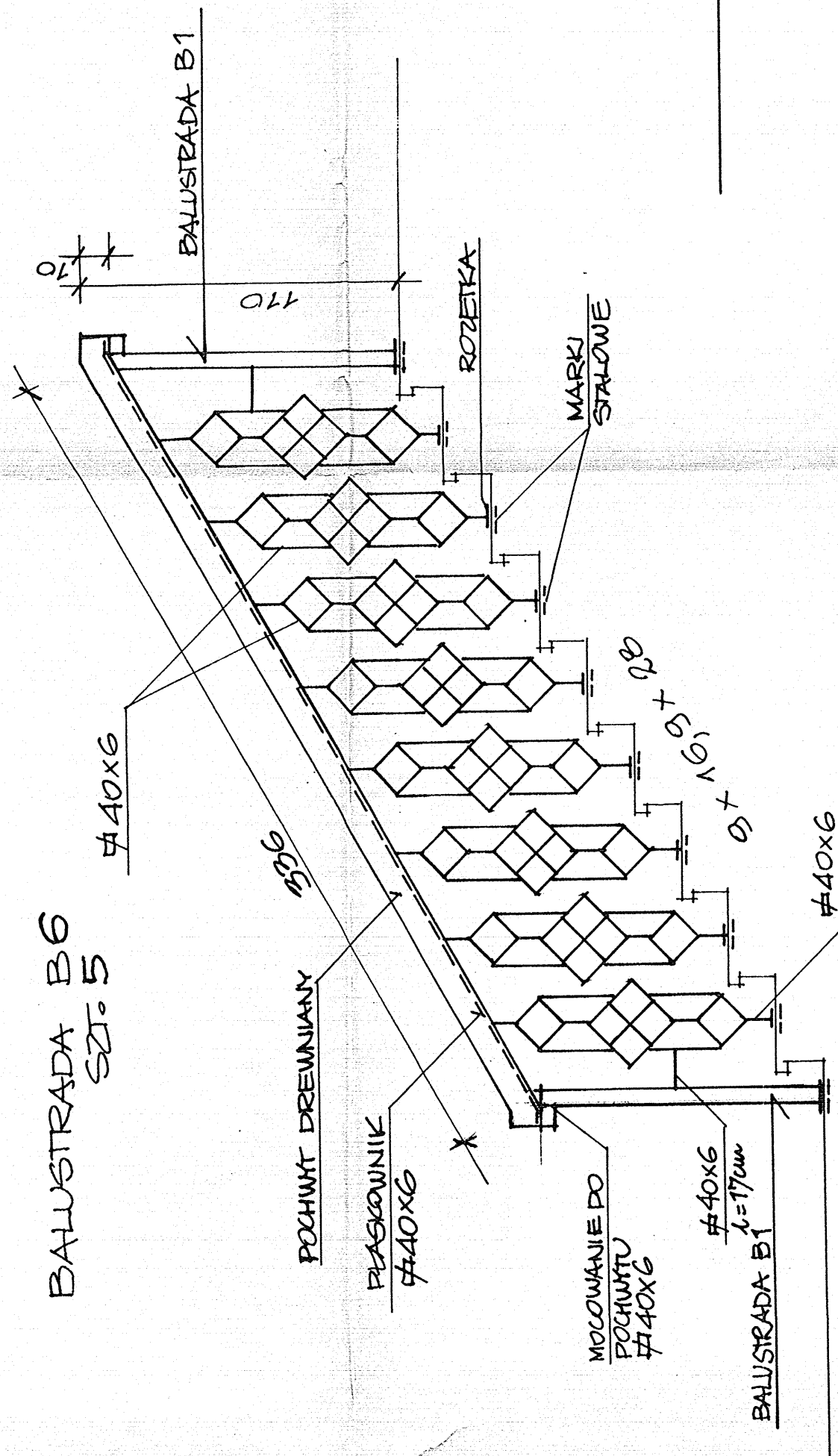
BALUSTRADA B3
SZT. 1



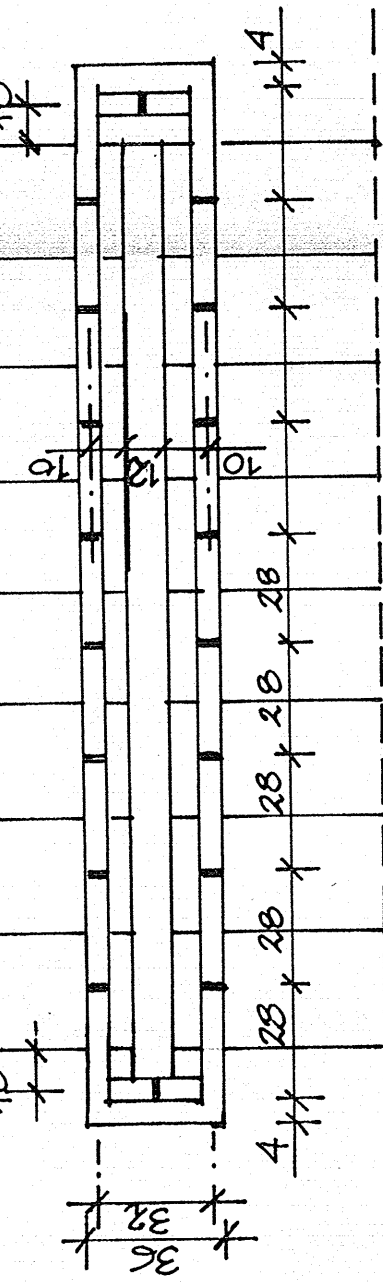
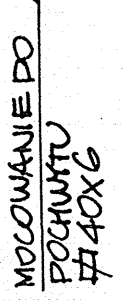
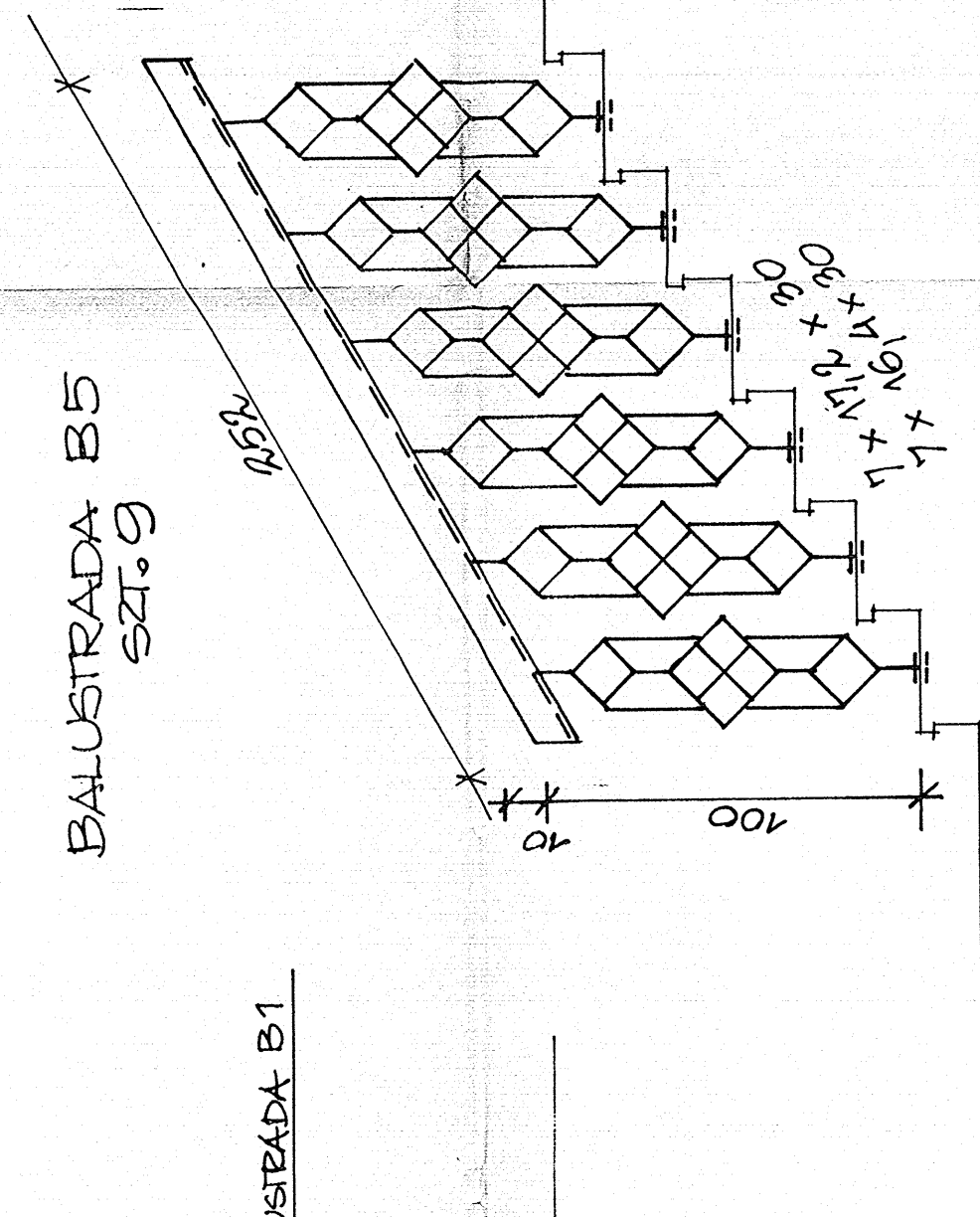
BALUSTRADA B4
SZT. 1



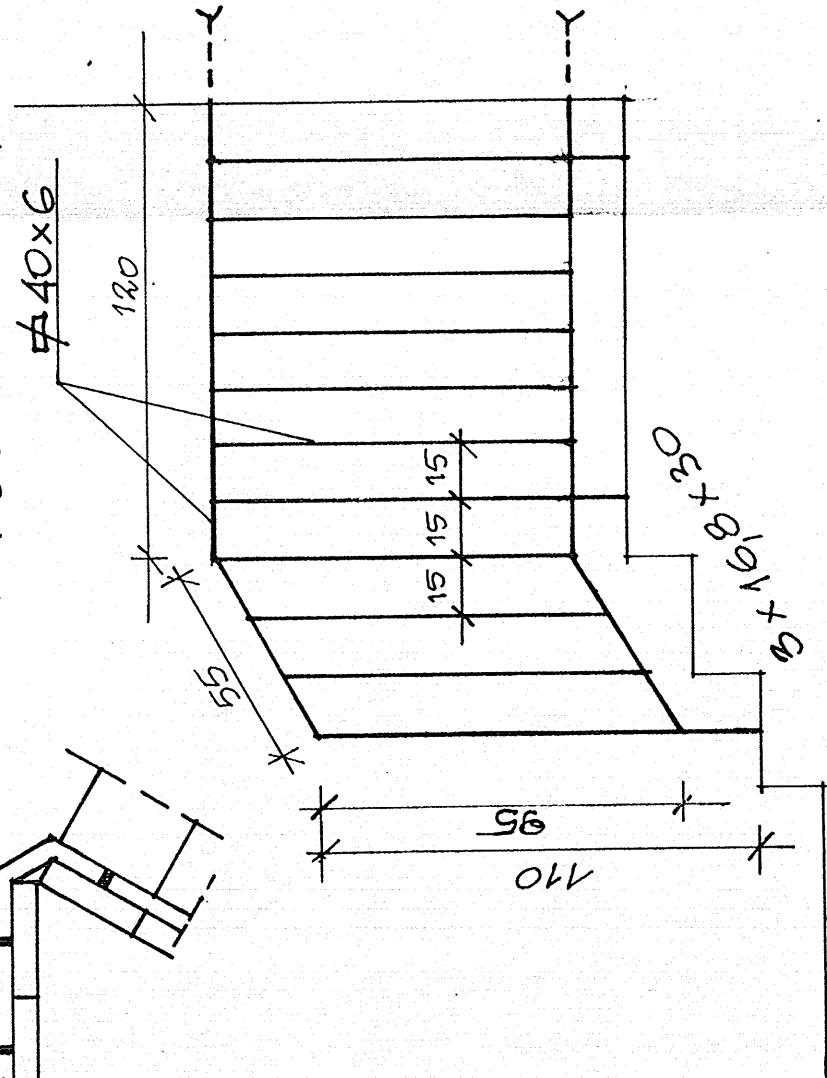
BALUSTRADA B6
SZT. 5



BALUSTRADA B5
SZT. 9



BALUSTRADA B7
SZT. 1



PROFIL	DECIK MB	CIEZ KB/MB	CIEZ CM/MB	SZUK	CIEZAR OGOLNY
B1	#40x6	4,20	1,88	3	23,7 KG
B2	#40x6	21,00	1,88	5	197,40 KG
B3	#40x6	25,20	1,88	1	47,38 KG
B4	#40x6	54,60	1,88	1	102,65 KG
B5	#40x6	25,20	1,88	9	426,42 KG
B6	#40x6	33,60	1,88	5	315,85 KG
B7	#40x6	13,90	1,88	1	26,13 KG
RAZEM KG :					1139,53 KG

Uwaga!
Drewniane elementy łączone ze sobą
za pomocą spawalnictwa.
Wszystkie elementy stalowe po wyprofilowaniu
i pominięciu malowania i farby
olejną w kolorze węgla projekcyjnym.

ELEMENT POWTARZALNY 1:5

Nazwa obiektu	BUDYNEK WYDZIAŁU BUDOWLANEGO Z.I. S. W. LUBLIN	Investor:
Podział i zakres dokumentacji	INŻYNIER ORGANIZACJI I ZARZĄDZ. - ROZBUDOWA -	
Prace	PROJEKT ARCHITEKTURALNO-BUDOWLANO-ARCHITEKTURA	
Wykonawca	INŻYNIER ORGANIZACJI I ZARZĄDZ. - ROZBUDOWA -	
Projektant	INŻYNIER ORGANIZACJI I ZARZĄDZ. - ROZBUDOWA -	
Wzrost	2,1	
Spawalnictwo	01.97	