

INDEKS WYROBU

Symbol SWW - 1455-29

MASA ELEMENTU - 210kg

WYKAZ STALI DLA 1 ELEMENTU

Nr	PROFIL Ø mm	szt	DŁUGOŚĆ		MASA 1mb w kg	MASA całk. w kg
			pojed. m	całk. m		
1	Ø 5	12	0.25	3.00	0.186	0.56
2	Ø 5	4	0.65	2.60	0.186	0.48
3	Ø 5	11	0.75	8.25	0.186	1.53
4	Ø 8	6	1.60	9.60	0.395	3.79
			OGÓŁEM		8.40	

ZASTOSOWANIE

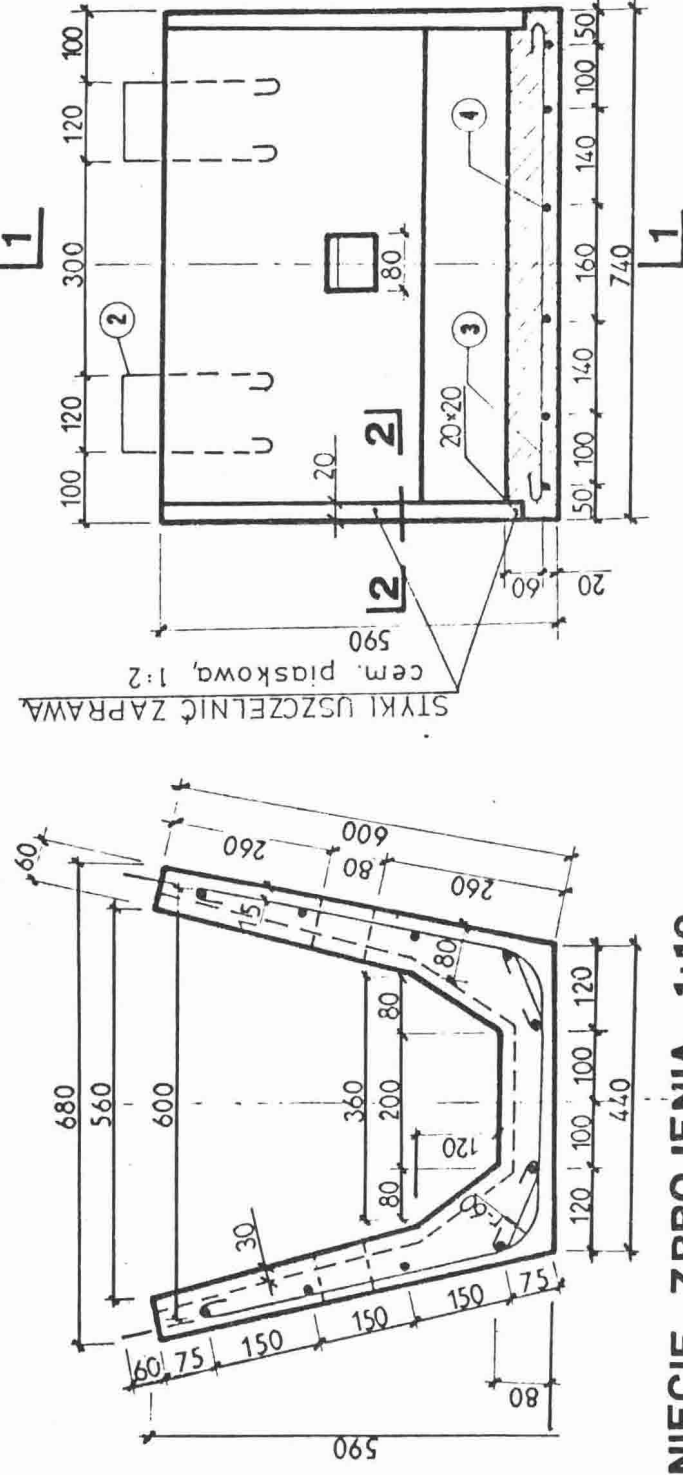
Do umocnienia rowów skarpowych i stokowych w partiach wymagających szczególnego ukształtu wodnego.

MATERIALY na 1 element

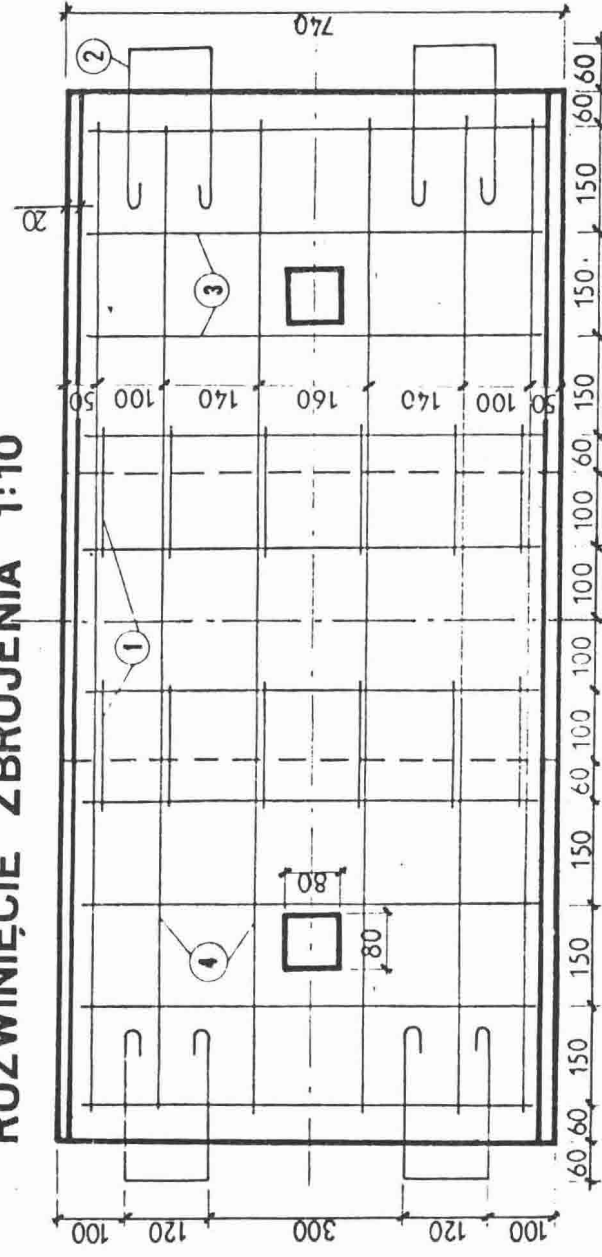
- | | |
|-----------------------|------------------------|
| 1. Beton klasy B 200 | - 0,086 m ³ |
| 2. Stal zbr. ϕ 5 | - 4,6 kg |
| 3. Stal zbr. ϕ 8 | - 3,8 kg |

MATERIAŁY na 1m umocn. rowu

1. Korytko żelbetowe - 1,35 szt
2. Zaprawa cementowo - piaskowa -
- 0,003 m³



ROZWINIĘCIE ZBROJENIA 1:10



**USZCZELNIENIE
STYKÓW 1:20**

2-2

