

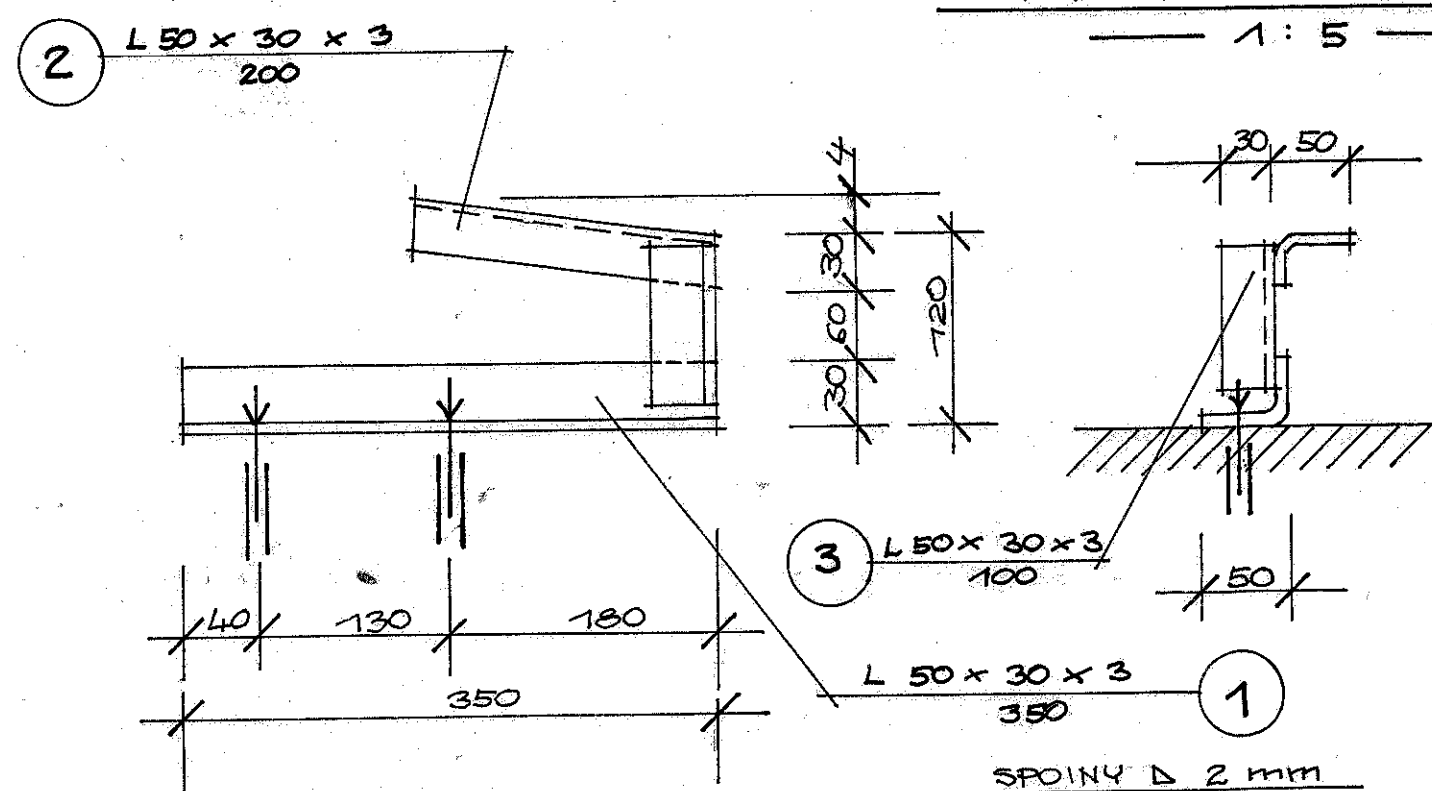
WYKAZ STALI PROFILOWEJ.

NR.	PROFIL	DŁUGOŚĆ	MAŁA JEDN.	IŁOŚĆ	MAŁA
1	L 50 x 30 x 3 zg	350	1.71	22	14
2	L 50 x 30 x 3 zg	200	1.71	22	8
3	L 50 x 30 x 3 zg	100	1.71	22	4
	SER M6/150			44	3
					$\Sigma = 30 \text{ kg}$

STAL STOS
ELEKTRODY ER 1.46

PAPA TERMOZGRZEWALNA	
BETON B15 DYLATOWANY	2.5 cm
STYROPIAN	10 cm
STYROBETON $\gamma = 3.00 \text{ kN/m}^3$	2-6 cm
PŁYTA ŻELBETOWA	12 cm

MARKA M3 - 22 szt.
1:5



OKAP KOMORY
POMPOWNI.

SKALA 1:5

Projektant: JERZY FIRANCIK mgr inż. budownictwa ładowego upr. BŁ 94/86 z S. 2 ust. 2 p. 1 § 4 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 p. 1 i 2	Obiekt: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW. GIEYCKO.
Sprawdził: mgr inż. Helena Maliszewska projektant konstruktor upr. BŁ 16/81	OKAP KOMORY POMPOWNI. Skala: 1:5 Rys. nr 24