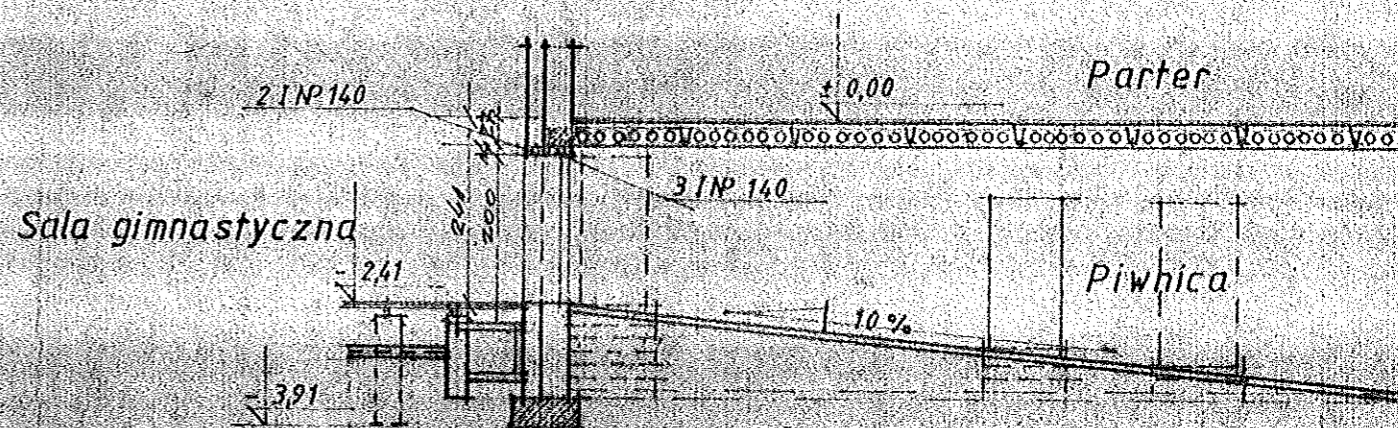


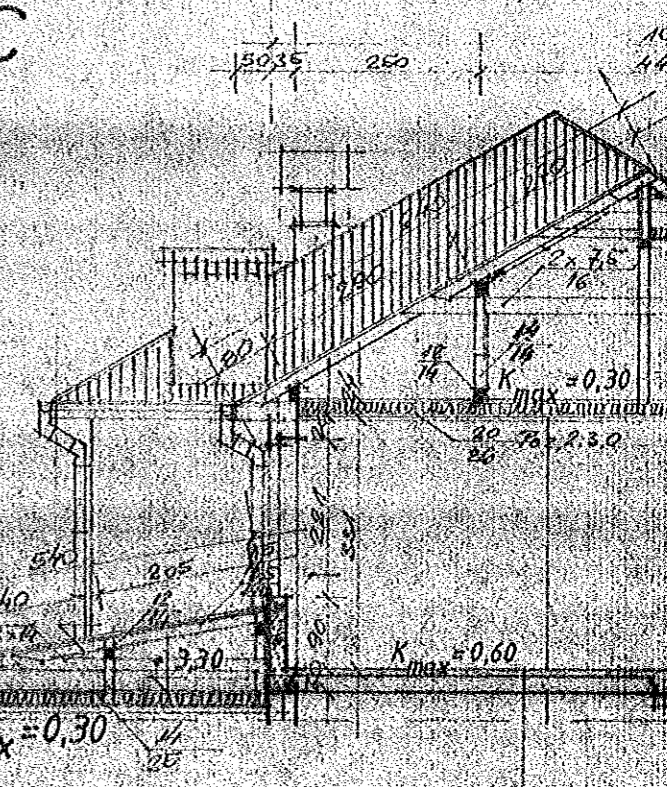
- Kłapka z drewn. liść 22 mm
- Podłoga szpunt 29 mm na wkłady 100x6,0
- Płyty pilsn. 2x12,5 mm
- Folia polist.
- Stępa podł. 25 mm
- Legary 100x120
- Papa 1x na słupkach
- Słupki-pustka 400 mm
- Gładz. cem. 20 mm
- Podłoże z chudego betn.
- 1 x papa na lepiku
- Gruzobeton 100 mm
- Nasyt ubity warstwami co 200 mm

Przekrój A-A



Przekrój C-C

- „Ondulina”
- Łaty 45x50 co 500 mm
- Folia polistyrenowa z osnową
- Krokwie 75x100
- Folia polist.
- Włna mineralna 200 mm
- Wszówka gr. 19 mm
- Łaty 2x45x50
- Belki 200x260
- Suchy tynk 2x12,5



jak w pierwotnym projekcie

- Lastrica 1,5 cm
- Gładz. cem. 3,5 cm
- Płyty pilsn. 1,9 cm
- Płyty kanalowe 24 cm
- Tynk wap. 1,2 cm

*Uzgodniono z inżynierem
mł. inż. Andrzejem J. Wójcikiem
13.10.95*

Przekrój B-B