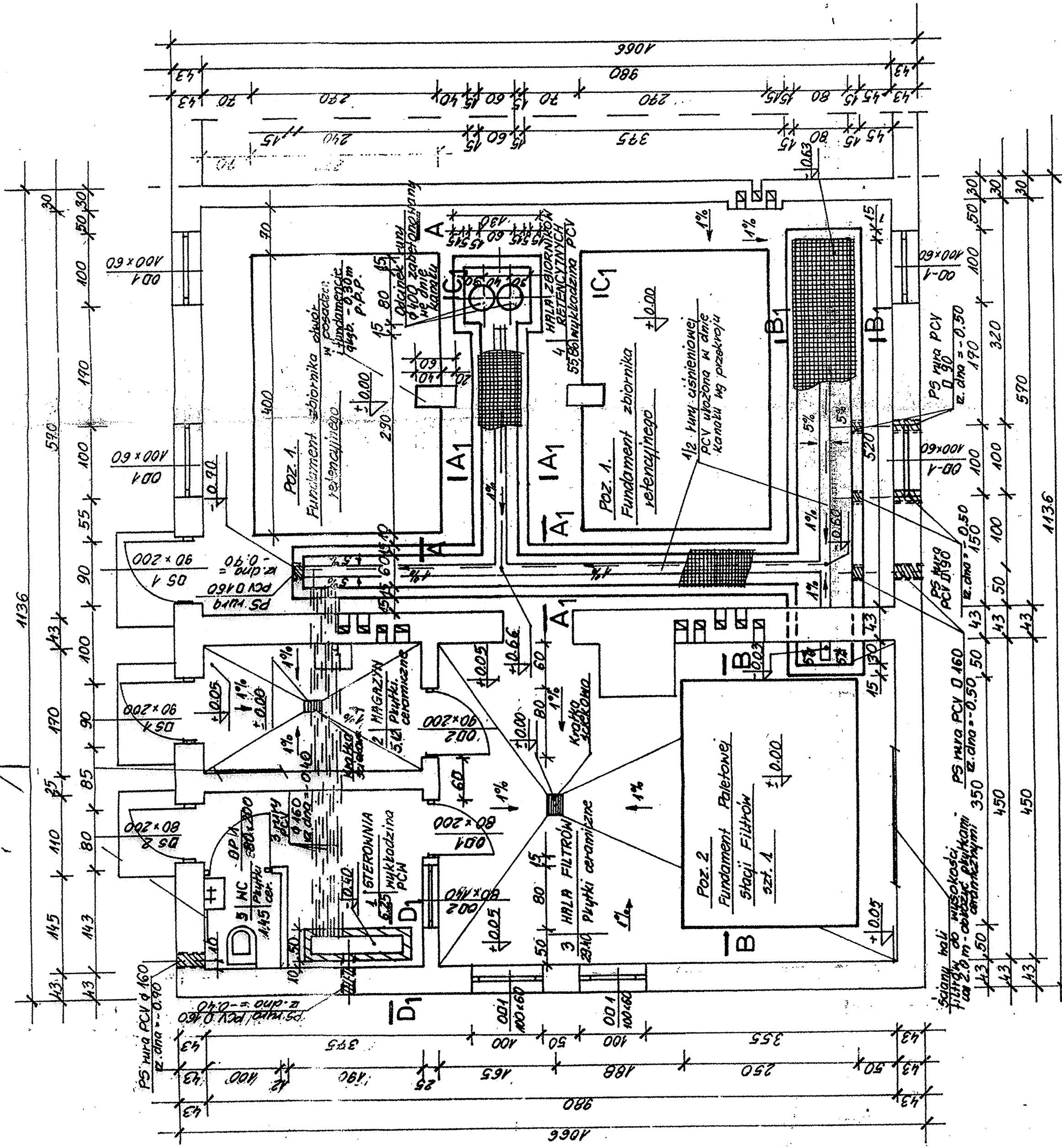
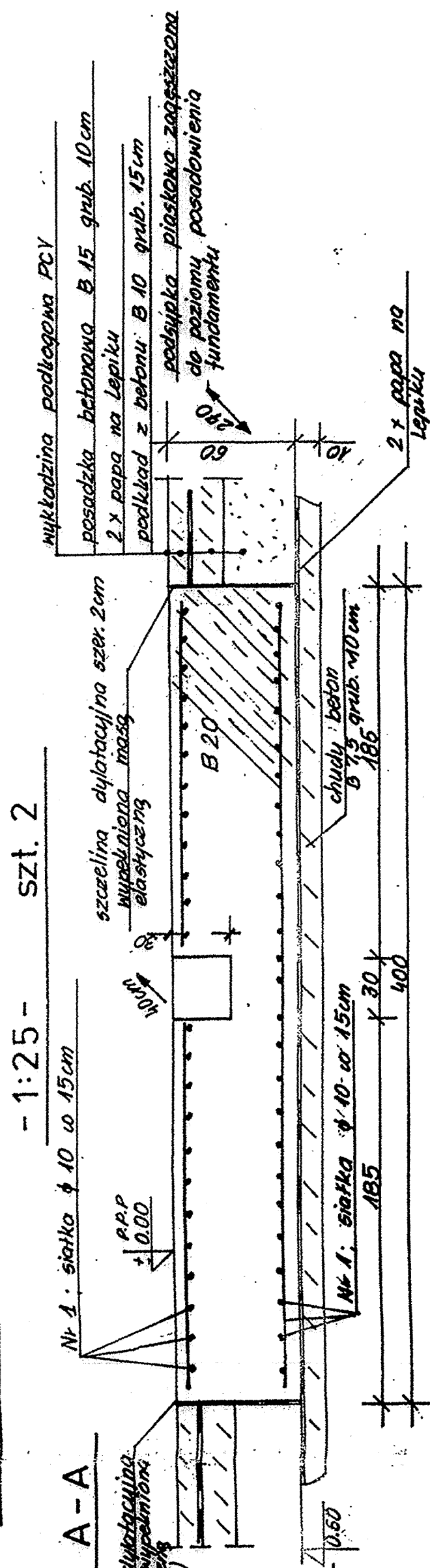


Rzut parteru - 1:50 -

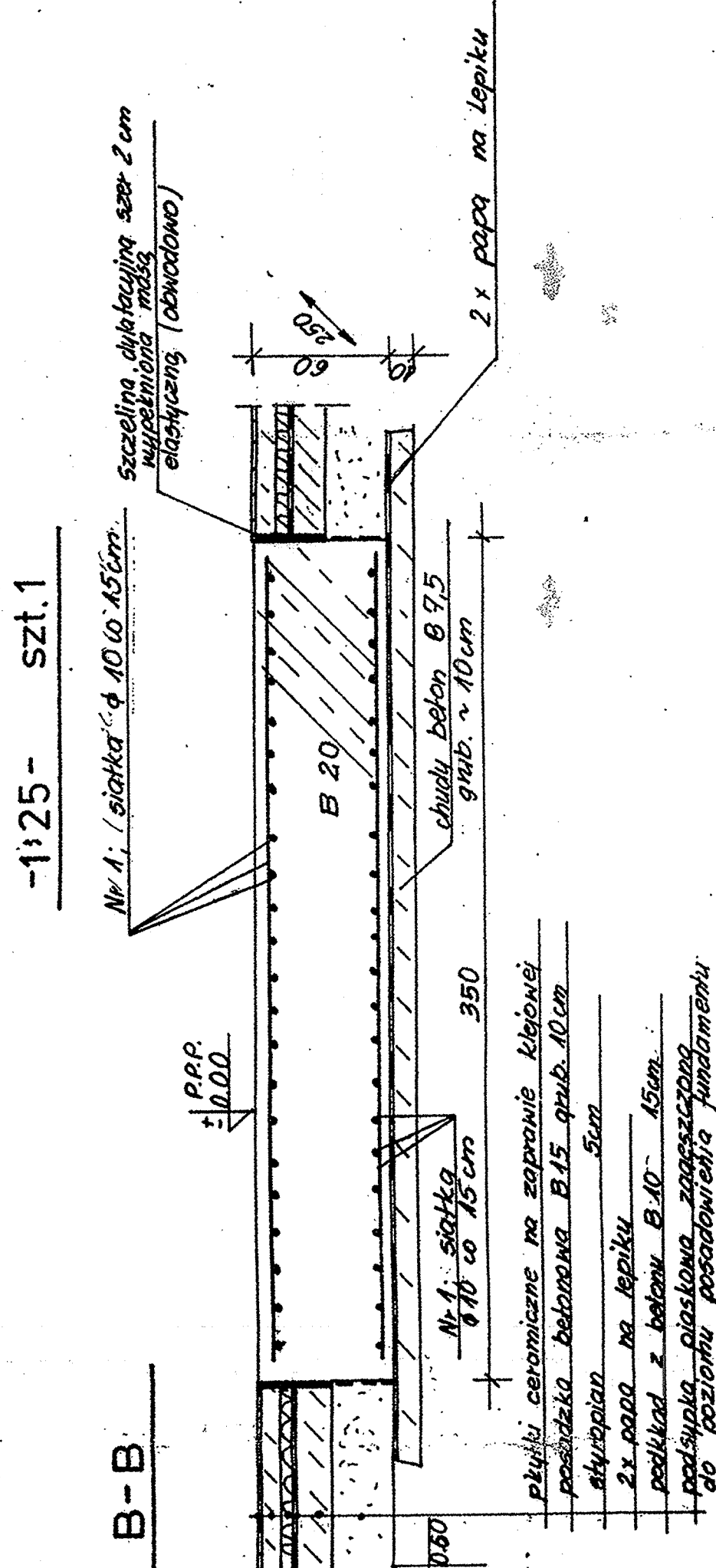
Ściany zewnętrzne i WC do wysokości 1,20m p.p.p. ocieplone płytami ceramicznymi



Poz. 1. Fundament zbiornika retencyjnego



Poz. 2. Fundament Paletowej Stacji Filtrów



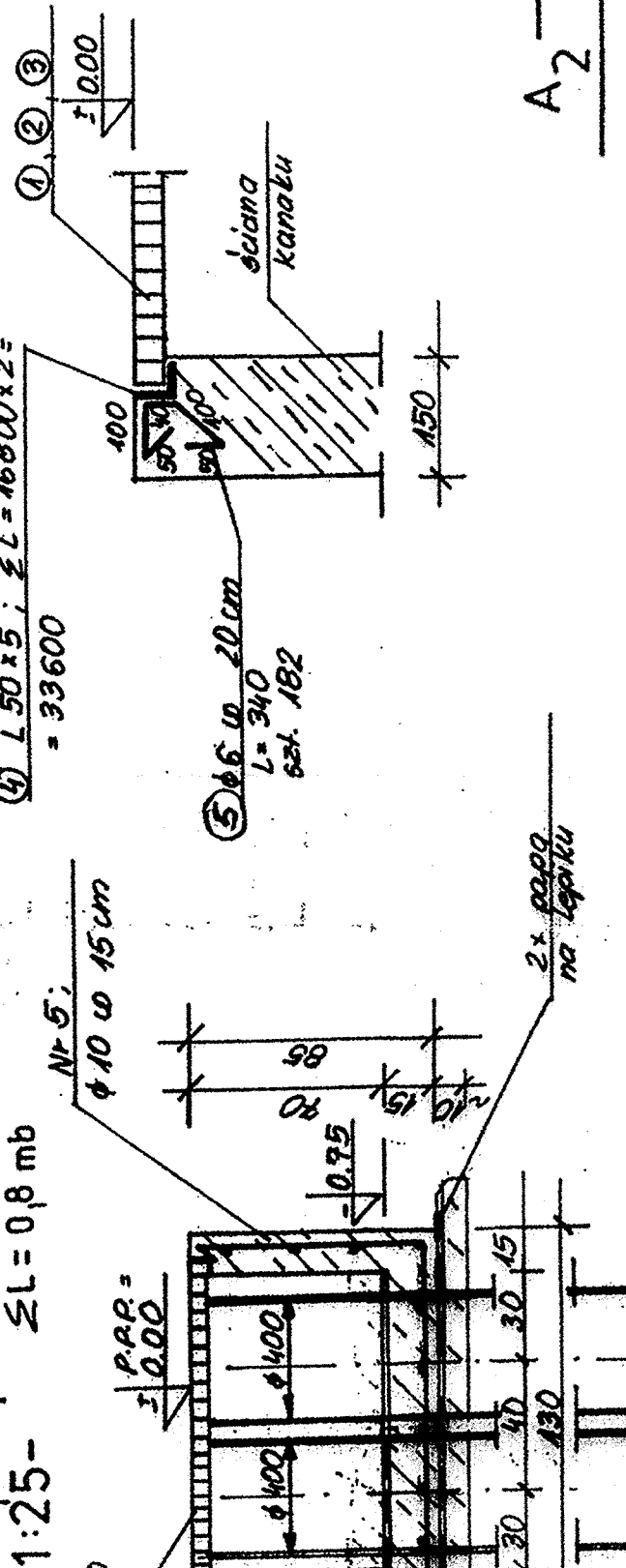
UWAGI

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. NR 1.
2. W TRAKCIE BETONOWANIA KANAŁÓW OSADZIĆ PRZEJŚCIA SZCZELNE TYPU PS ORAZ ODCINEK RURY 1/2 D 160.
3. IZOLACJE WG OPISU TECHNICZNEGO.
4. MALARSTWO PONIESZCZENIE WG OPISU TECHNICZNEGO.

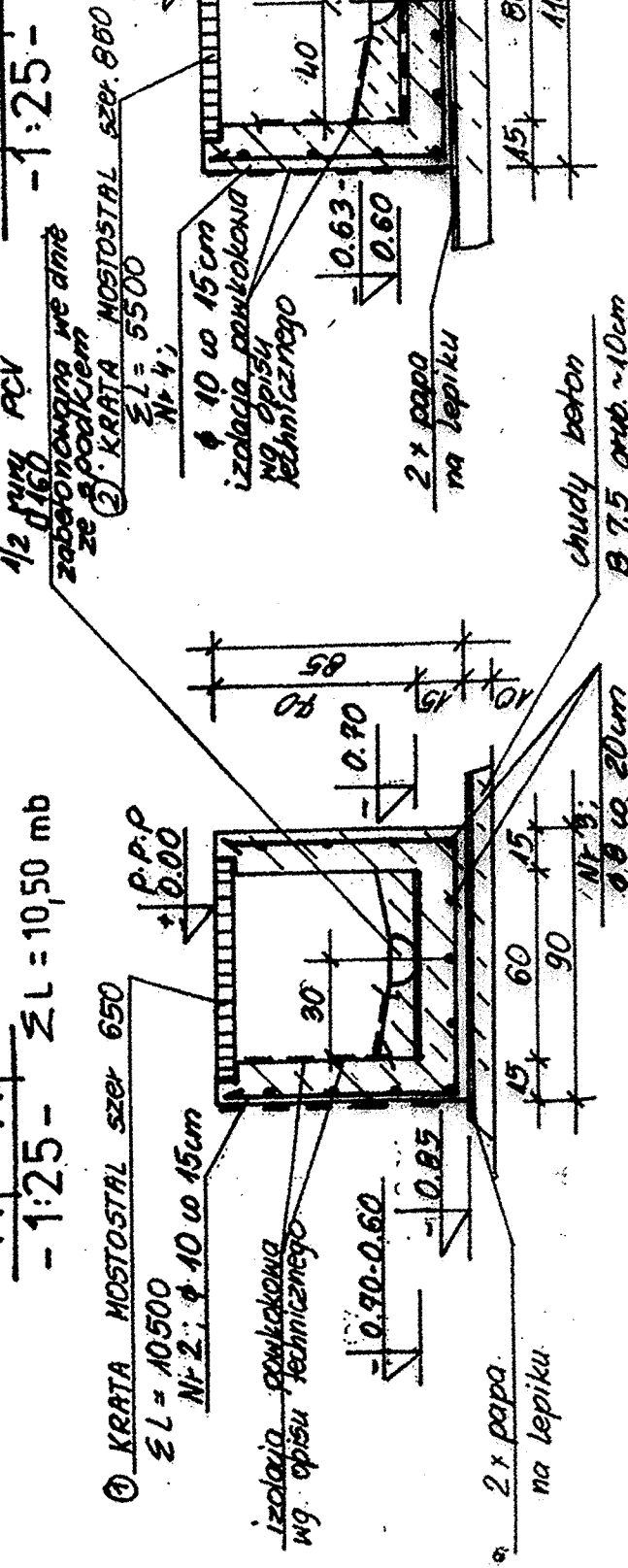
Szczegół oparcia kraty WEMA

- 1:10 -

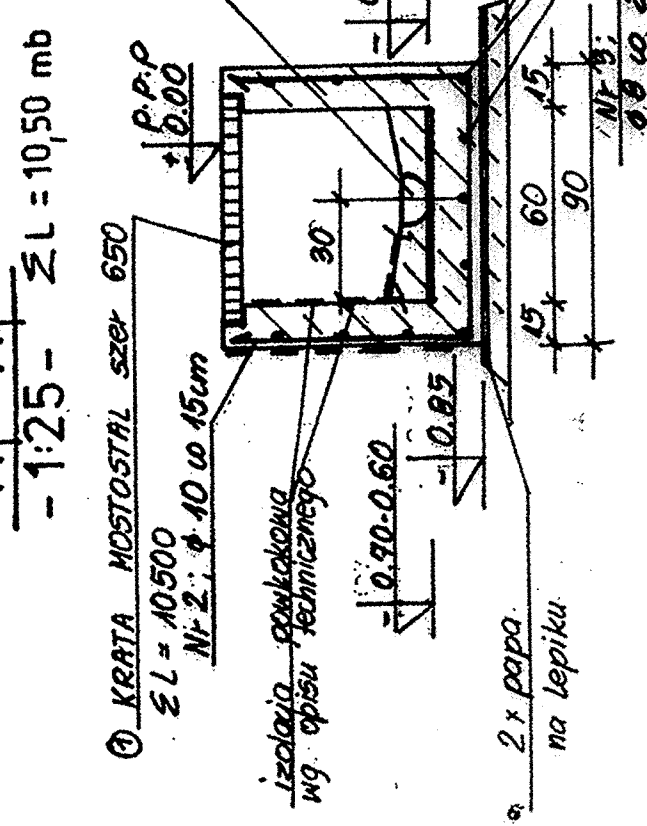
C1-C4 - 1:25 -



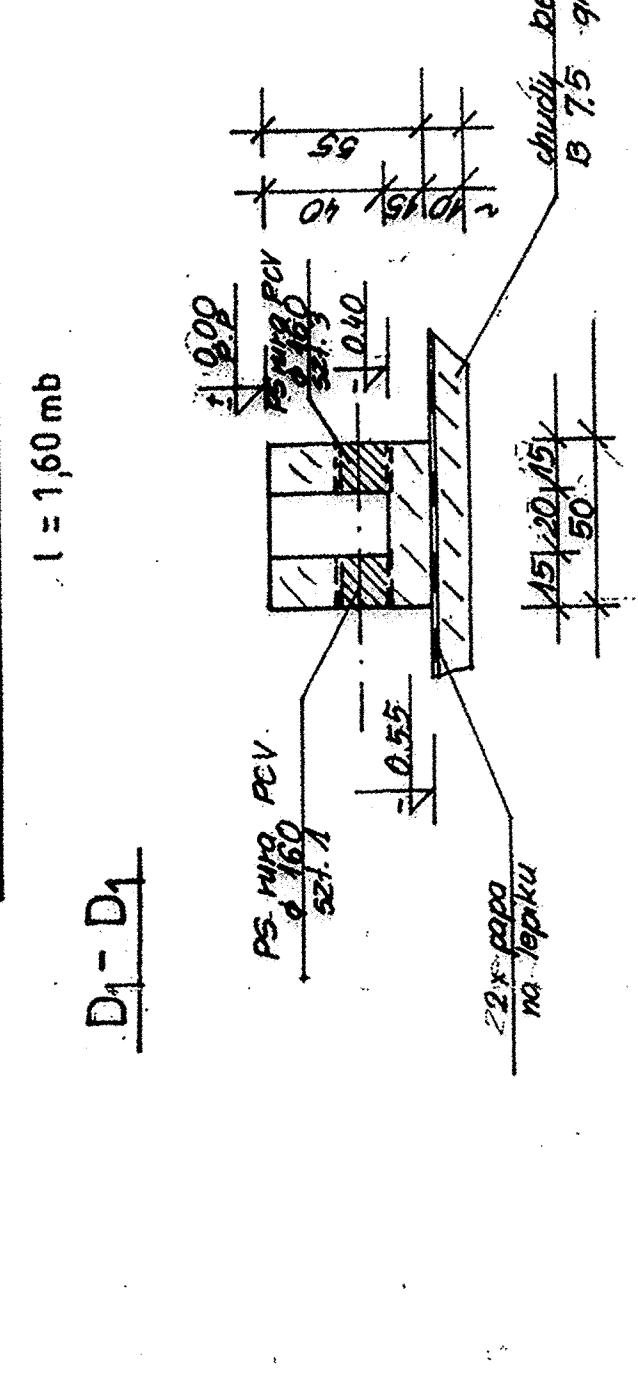
B1-B4 - 1:25 -



A1-A4 - 1:25 -



Kanał pod sterownią - 1:25 -



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	φ	l	szt	A-05105
1	10	Σ L = 11164	92	φ 10
2	10	252	92	018 64
3	8	Σ L = 111652	92	081 44
4	10	252	37	190 52
5	10	232	6	100 64
				17 52
DŁGOSĆ RAZEM				190 52
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY				0,385
CIĘŻAR RAZEM				77 25
CIĘŻAR OŚRODKA				689,95
				765,20 kg