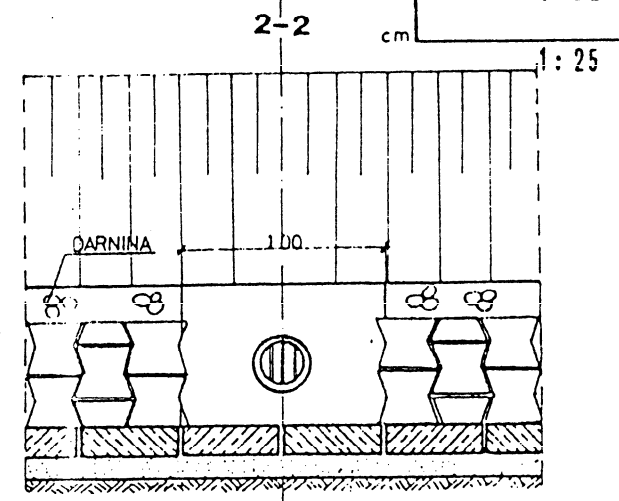
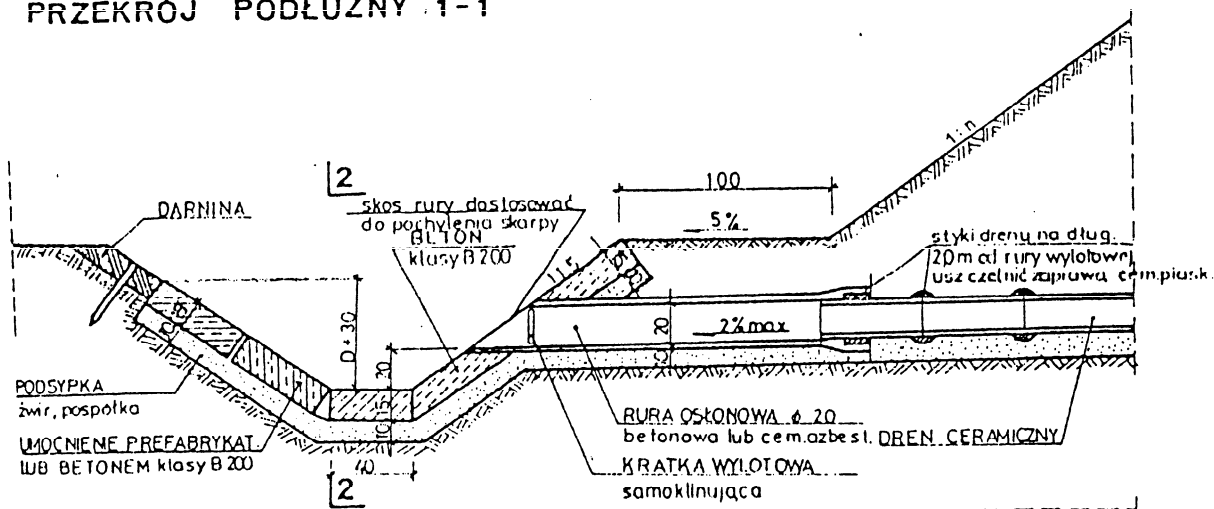
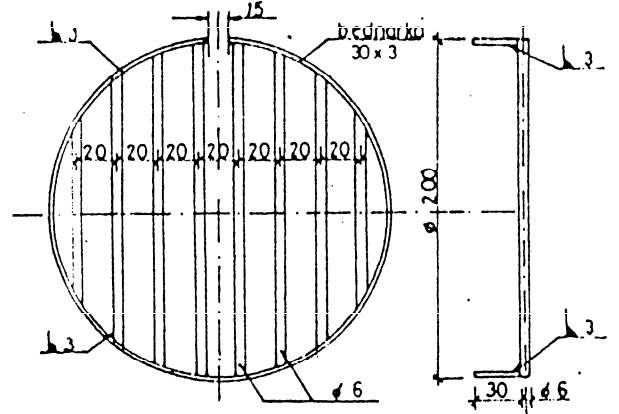


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY 1-1

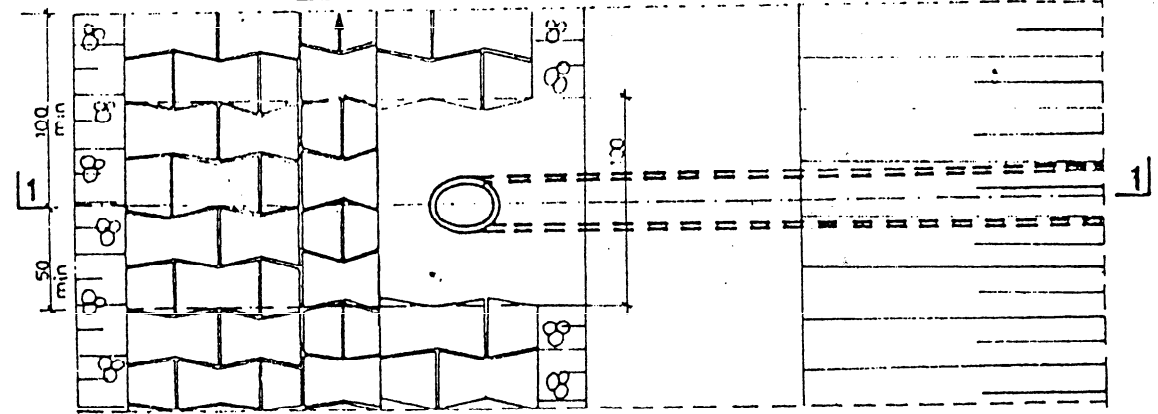


KRATKA WYLOTOWA (wymiary w mm)



ZESTAWIENIE STALI

B.E.DNARKA			STAL ZBROJ. $\phi 6$	
wymiary	długość	ilość	długość	ilość
ka	mm	ka	mm	ka
30 x 3	618	0,44	1400	0,75



ZASTOSOWANIE

1. W rowach umocnionych
2. W pozostałych rowach w założeniu max pochylenia wylotu = 2% oraz umocnienia rowu na długości min 1,0 m

MATERIAŁY na 1 wylot

1. Beton klasy B 200 - 0,15 m³
2. Powierzchnia umocnienia - 2,50 m²
3. Pospółka - 0,45 m³
4. Rura $\phi 20$ wylotowa - 2,0 m
5. Darnina - 0,9 m²
6. Kratka wylotowa - 1 szt