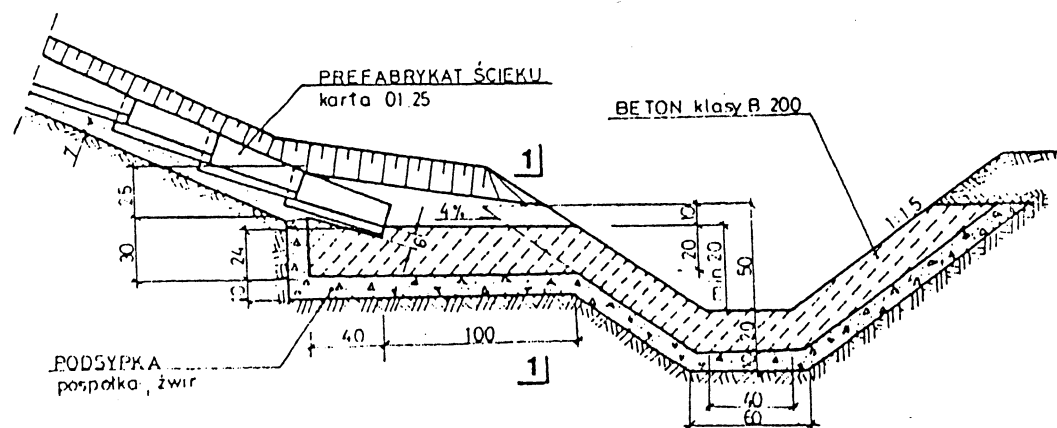


01.28

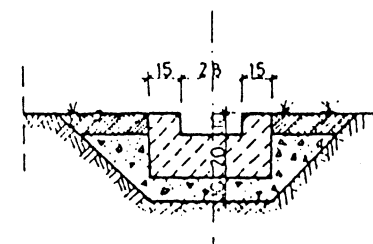
cm

1:25

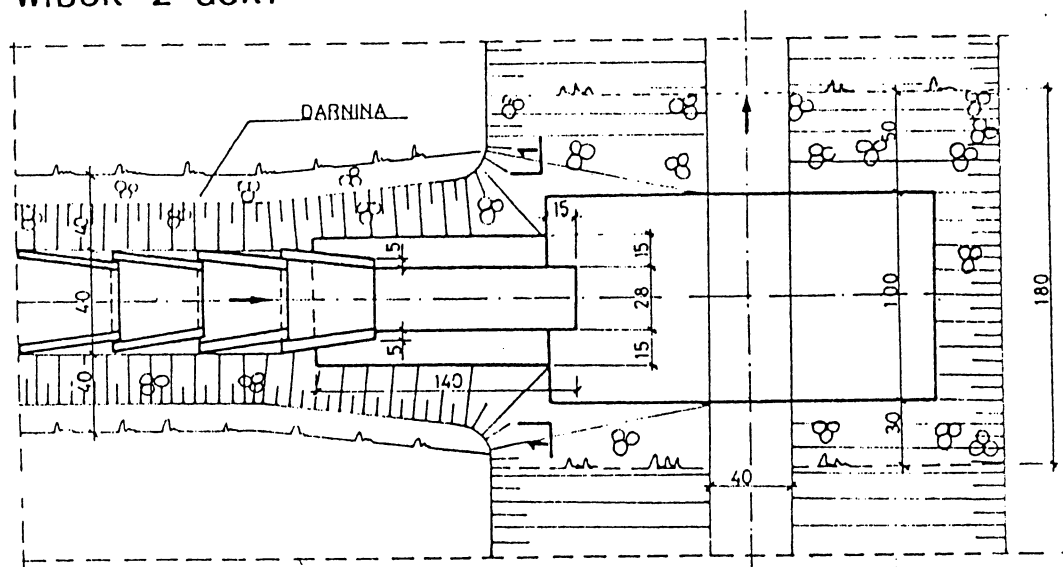
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



1-1



WIDOK Z GÓRY



ZASTOSOWANIE

1. Jako fundament dla elementów ścieku skarpowego oraz zabezpieczenia skarp rowu

MATERIAŁY

- | | | |
|----------------------|--------|----------------|
| 1. Beton klasy B 200 | - 0,77 | m ³ |
| 2. Podsypka (żwir) | - 0,40 | m ³ |
| 3. Darnina | - 3,0 | m ² |



Transprojekt

ODWODNIENIE
PASA DROGOWEGO

UMOCNIENIE WYLOTU ŚCIEKU SKARPOWEGO W ROWIE