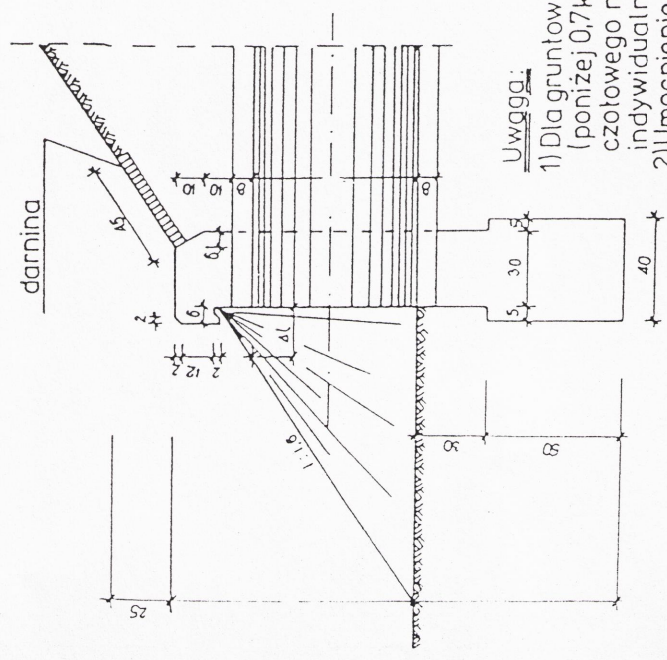


# WLOT I WYLOT ŚCIANKOWY PRZEPUSTU Ø 80' PROSTOPADŁEGO DO OSI DROGI Skala 1:20

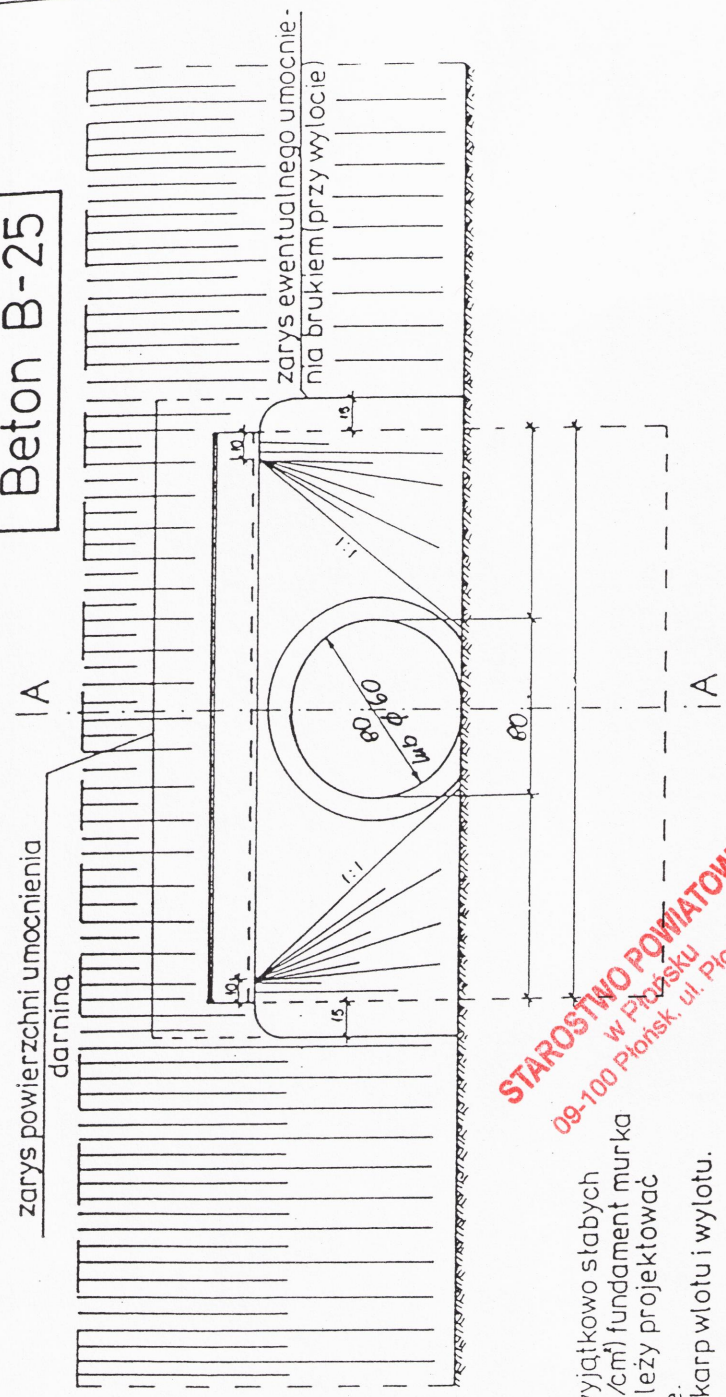
Przekrój A-A



Uwaga:

- 1) Dla gruntów wyjątkowo słabych (poniżej 0,7 kg/cm<sup>2</sup>) fundament murka czołowego należy projektować indywidualnie.
- 2) Umocnienie skarp wlotu i wylotu.

Beton B-25



STAROSTWO POWIATOWE  
w Płońsku  
09-100 Płońsk, ul. Płocka 39

## Zestawienie robót i materiałów dla jednego wlotu-wylotu ściankowego

| Średnica rury w cm | Obciążenie |       | Beton |              | Wykop                                 |                                    | Umocnienie |          | Izolacja pionowa | Powierzchnia zacieru po betonowaniu m <sup>2</sup> |
|--------------------|------------|-------|-------|--------------|---------------------------------------|------------------------------------|------------|----------|------------------|--|
|                    | Δl         | Nasyt | Wykop | Marka betonu | Objętość ścianki wlotu m <sup>3</sup> | Objętość fundamentu m <sup>3</sup> | skarp      | dno      |                  |  |
| cm                 | cm         | m     | m     | B            | m <sup>3</sup>                        | m <sup>3</sup>                     | d          | d, lub b | m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup>                                     |
|                    |            |       |       |              |                                       |                                    |            |          |                  |  |

Uwaga:

Dla uniknięcia deskowania okrągłego otworu wlotu i wylotu ścianki czołowe należy wykonać równo z zakończeniem rur.  
Ewentualne różnice korygować nachyleniem skarp.

Stanisław Lipiński  
upr. bud. proj. Nr 41/75  
upr. bud. wykon. Nr 23/68  
ul. Płocka 39 m. 15  
09-100 Płońsk

*[Signature]*