

ZASTOSOWANIE

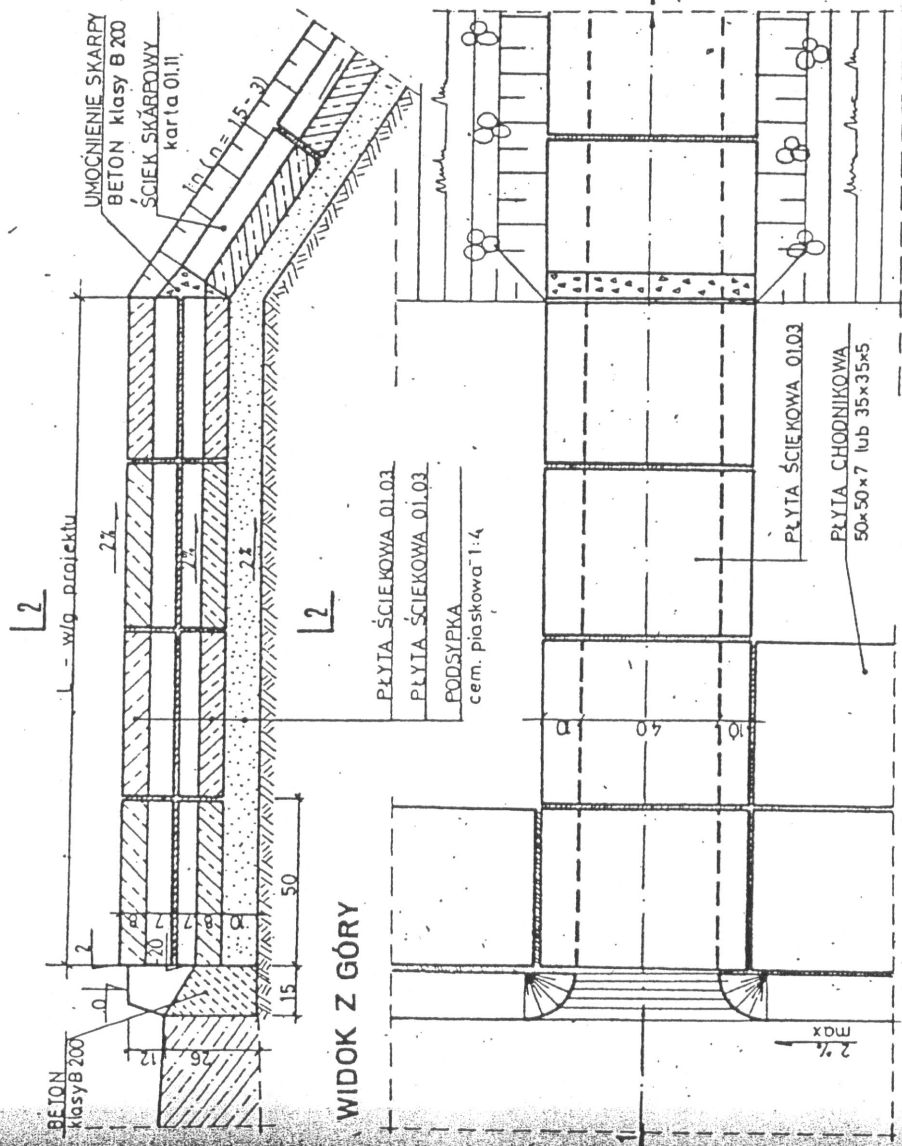
1. Do odprowadzenia wody z jezdni ograniczonej krążężnikiem, gdzie wykonanie kanalizacji jest ekonomicznie nieuzasadnione
2. Rozstaw wpusław - jako funkcja dopuszczalnego napętnienia ścieku drogowego

MATERIAŁY na 1m ścięku

- | | m^3 (na wypust.) | m^3 (m. ścieku) |
|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|
| 1. Beton klasy B 200 | - 0,03 | |
| 2. Płyta ściekowa | - 4,00 | |
| 3. Podsypka ccm. piasek 1/4 | - 0,06 | |
| 4. Zaprawa ccm. piasek 1:2 | - 0,004 | |

UWAGA!

W rejonie projektowanych ścieków nie dopuszcza się parkowania pojazdów na chodnikach (oznakować)



Transproject

ODWODNIENIE
PASA DROGOWEGO

**PREFABRYKOWANY ŚCIEK PODCHODNIKOWY
"KORYTKOWY"**