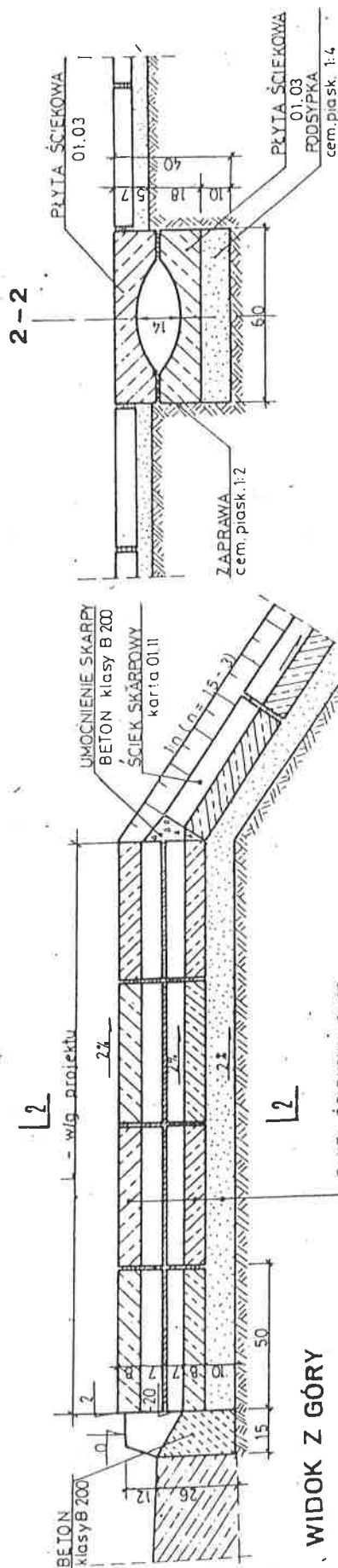


# PRZEKRÓJ PODŁUŻNY 1-1

1:15



## ZASTOSOWANIE

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

## MATERIAŁY na 1m ścieku

1. Beton klasy B 200	- 0,03	m <sup>3</sup> (na wpust)
2. Płyta ściekowa	- 4,00	szt (1m ścieku)
3. Podsypka cem. piasek 1:4	- 0,06	m <sup>3</sup>
4. Zaprawa cem.-piasek 1:2	- 0,004	m <sup>3</sup>

### UWAGA!

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

mgr inż. Arkadiusz Jarosław KONASIUK

UPRAWNIENIA BUDOWLANE, Nr ewid. LUR/0183/PW00/00  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności drogowej