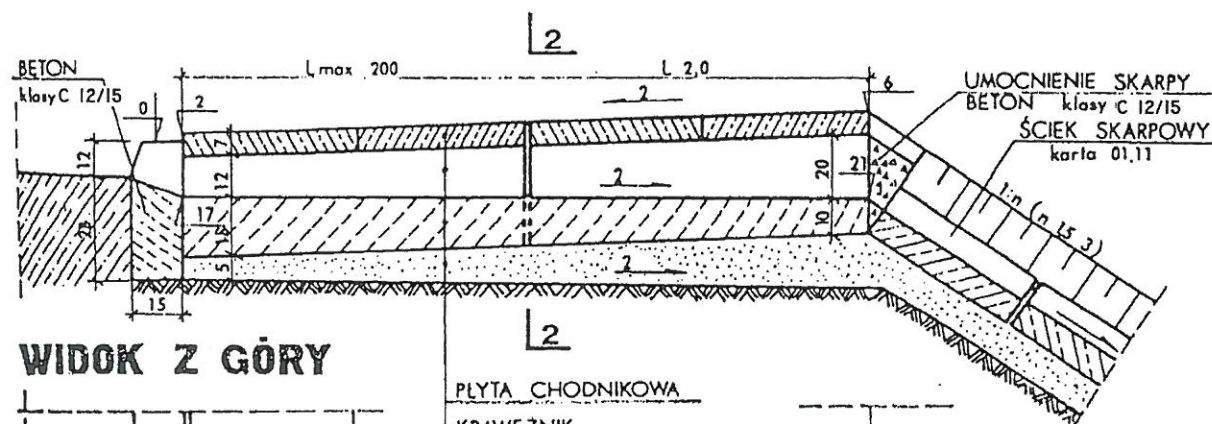
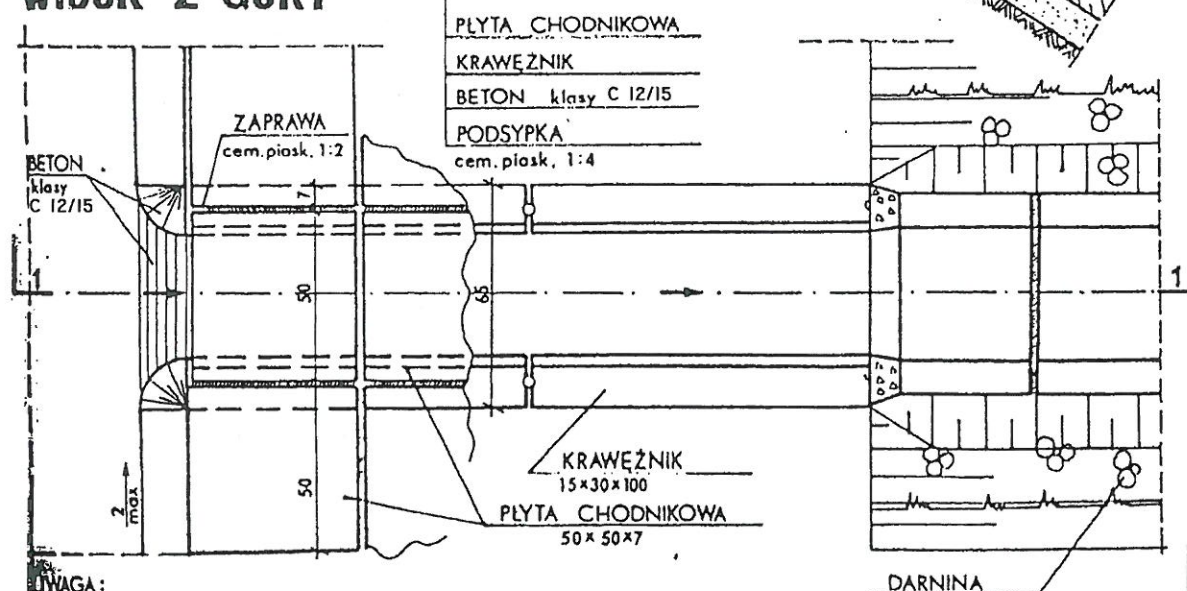


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY 1-1

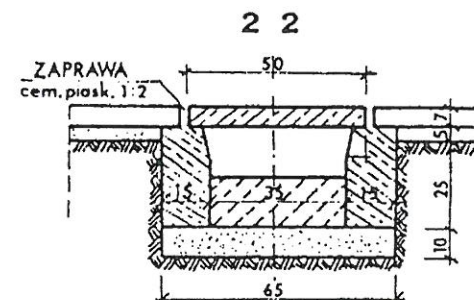


WIDOK Z GÓRY



UWAGA:

Przedstawione rozwiązanie można stosować również przy pochyleniu poprzecznym chodnika na zewnątrz jezdni. Zaleca się wówczas zwiększyć pochylenie dna ścieku do min 3‰.




ZASTOSOWANIE

1. Do odprowadzenia wody z jezdni ograniczonej krawężnikiem gdzie wykonanie kanalizacji jest ekonomicznie niezasadnione
2. Rozstaw wpustów – jako funkcja dopuszczalnego napelnienia ścieku drogowego

**ODWODNIENIE
PASA DROGOWEGO**

ŚCIEK PODCHODNIKOWY TRAPEZOWY

NAZWA I ADRES OBJEKTU:	Przebudowa drogi powiatowej nr 1709C Wronie - Katarzynki		
TYTUŁ:	Ściek podchodnikowy		
SKALA: -	NR RYS. 5/3		DATA/PODPIS
OPRACOWAŁ:			
PROJEKTANT:	Inż. Stanisław Wajrak	upr. nr GT 83467/18377 w specjalności techniki inżynierskiej	
SPRAWDZAJĄCY:	Inż. Artur Szymczak	WKP/002/P/100.05 w specjalności drogowej	