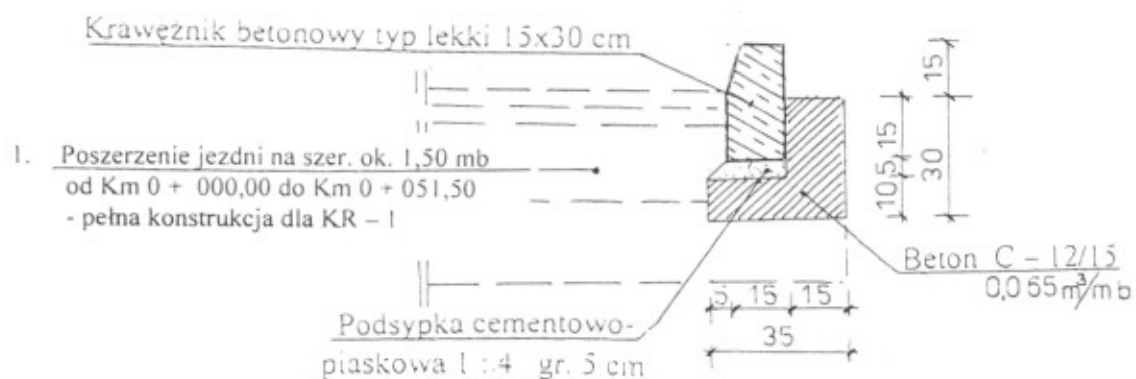
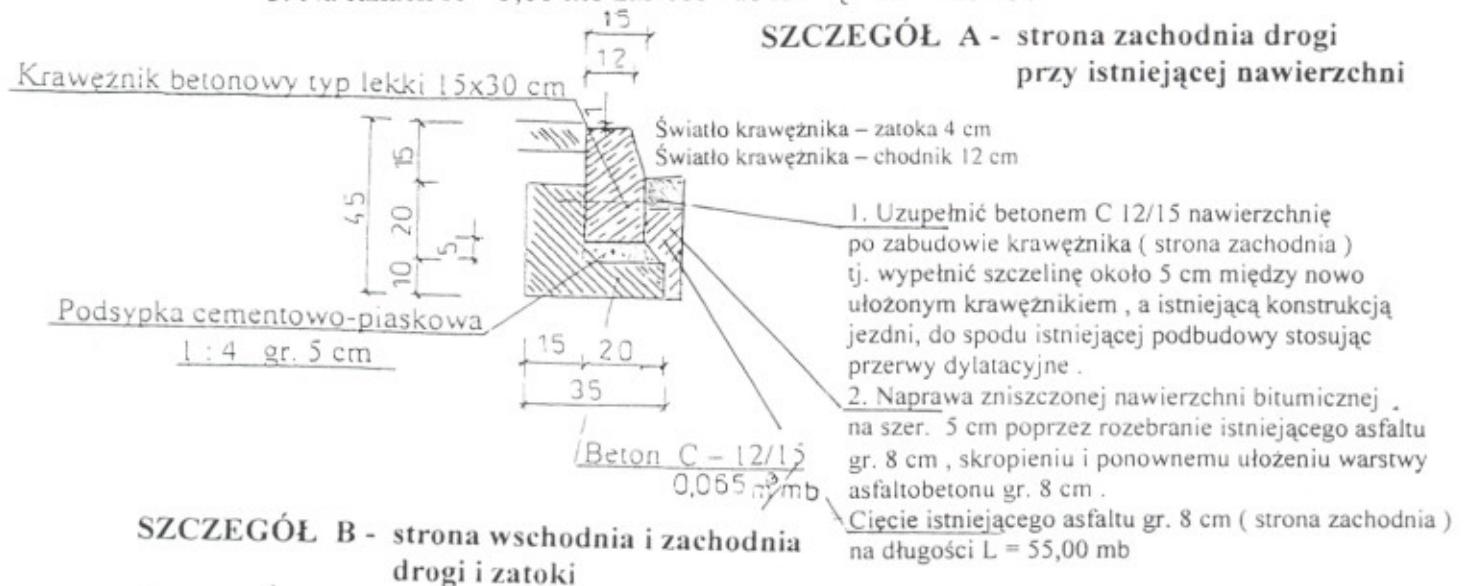


# SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

## UWAGA

1. Na zjazdach od strony jezdni zastosować krawężniki betonowe najazdowe z zastosowaniem krawężnika skośnego na ławie betonowej z oporem z betonu C – 12/15
2. Światło krawężnika 12 cm, na zjazdach do posesji i zatokę postojową światło 4 cm, przy przejściach dla pieszych od 0 – 2 cm.
3. Na łukach R = 5,00 mb zastosować krawężniki łukowe.



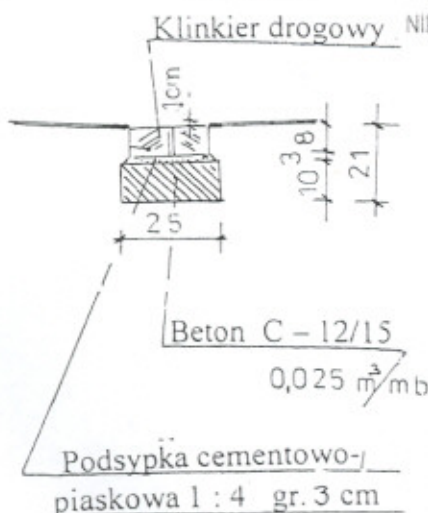
OD KM 0 + 051,50 DO KM 0 + 091,00

PEŁNA KONSTRUKCJA DROGI DLA KR - I NA SZER. 4,00 mb

OBUSTRONNE KRAWĘŻNIKI 15x30 cm NA ŁAWIE BETONOWEJ

## SZCZEGÓŁ D

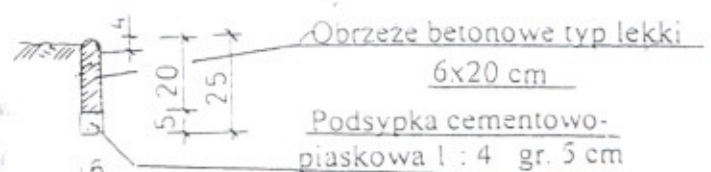
Skala 1 : 20



## SZCZEGÓŁ C

FIRMA „Skala 1 : 20

Tomasz Banaśkiewicz  
ul. Focha 72/74 m. 13, 42-200 Częstochowa  
tel. 034 365 22 02, 501 297 862  
NIP 573-166-15-98



Firma „TOM” Częstochowa 42-200 ul. Focha 72/74 m 13

Inwestor : URZĄD GMINY MŚTÓW 42-244 MŚTÓW UL. 16 - GO STYCZNIA 14			
Nazwa obiektu budowlanego : „BUDOWA CHODNIKA I MIEJSC PARKINGOWYCH PRZY DRODZE DOJAZDOWEJ DO SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BRZYSZOWIE”.			
Przedmiot rysunku : <b>SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</b>			Skala : 1:20
Opracował :	Tomasz Banaśkiewicz FT-83861/81/376/82 SLK/IS/1160/02	Podpis :	Rys. nr : 5
Projektował :	inż. Janusz Muś AG.114/AZ/7131-2/502/01 SLK/BD/1199/02	Podpis :	
Sprawdził :	inż. Ryszard Sidorowicz SLK/0096/PWOK/03 SLK/BO/0961/03	Podpis :	Data : 05.2009