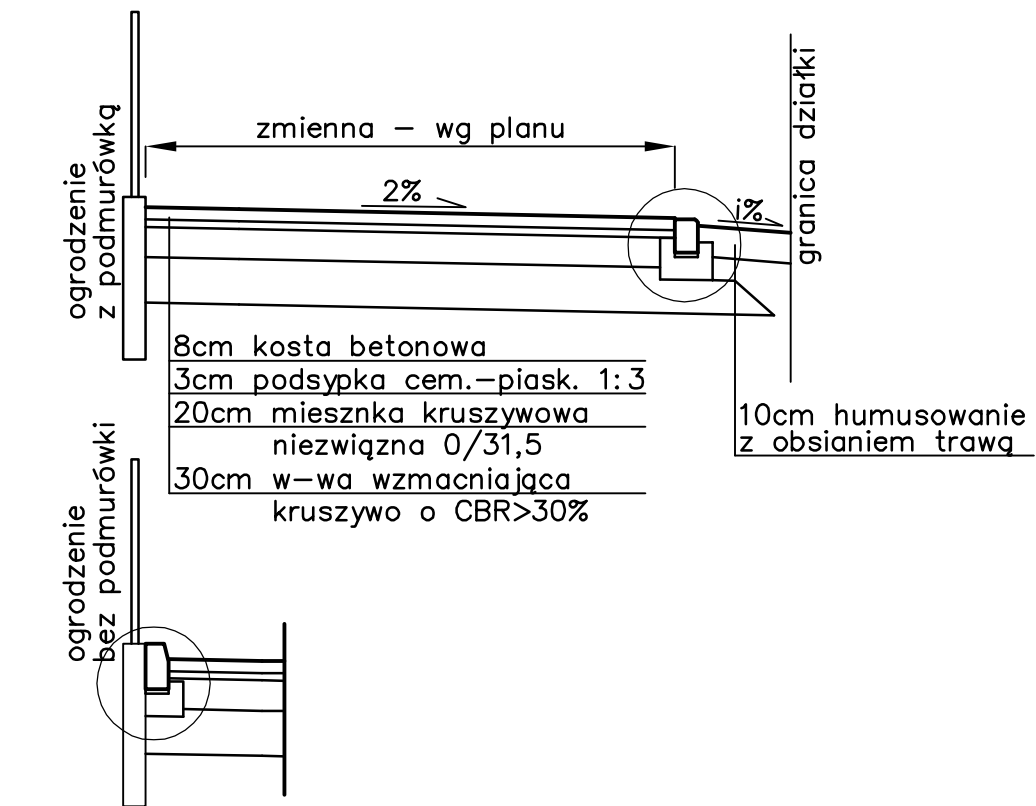
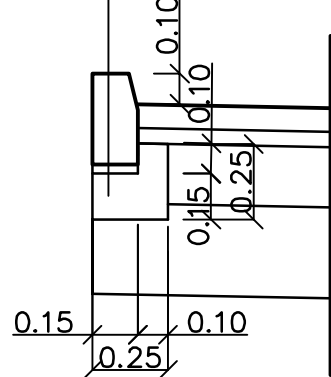


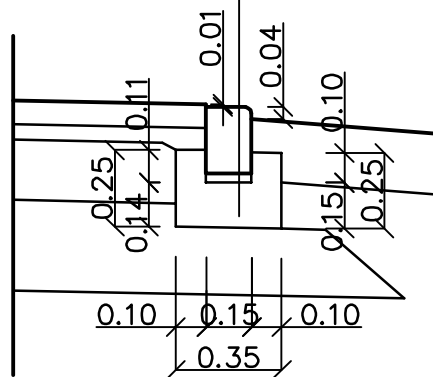
ul. Stalowa



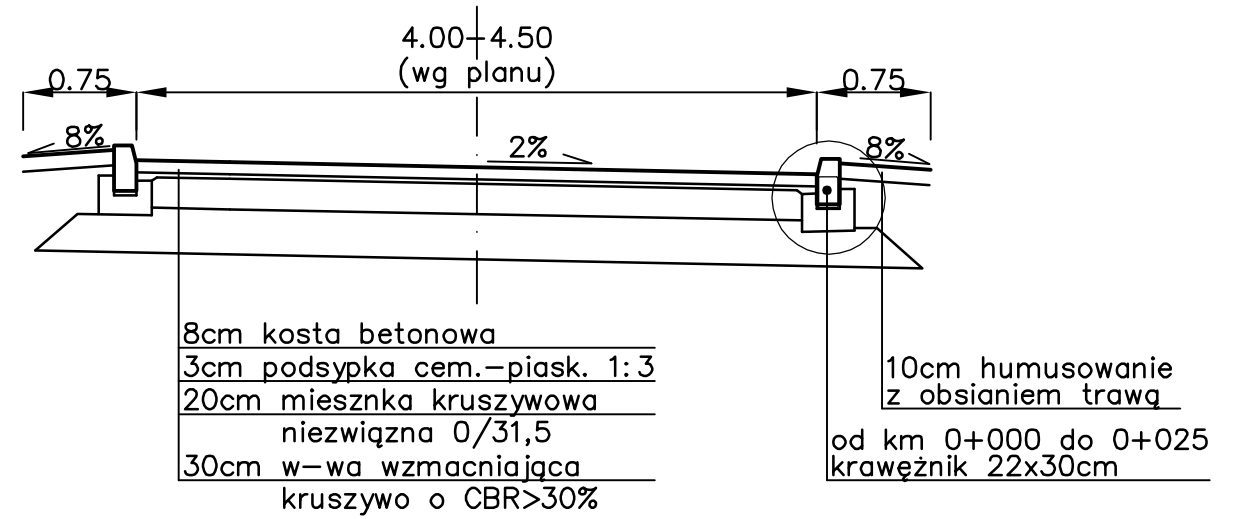
krężnik betonowy 15 x 30cm
3cm podsypka cem.-piask. 1:3
ława z betonu C16/20
$F=0,048\text{m}^2$

$$F = 0,048 \text{ m}^2$$


krawężnik betonowy 15 x 22cm
3cm podsypka cem.-piask. 1:3
ława z betonu C16/20
$F=0,072\text{m}^2$

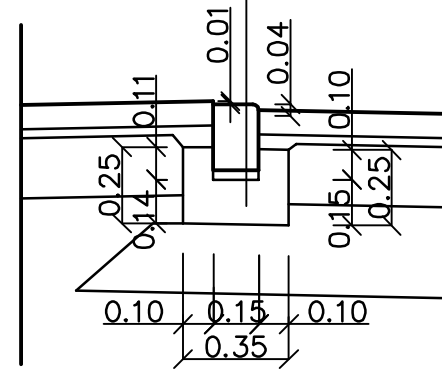
$$F = 0,072 \text{ m}^2$$


ul. Zapolskiej

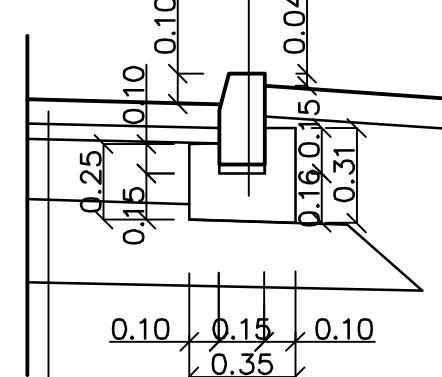


obniżenie na zjazdach

krawężnik betonowy 15 x 22cm
3cm podsypka cem.-piask. 1:3
ława z betonu C16/20
$F=0,072m^2$

$$F = 0,072 \text{ m}^2$$


krężnik betonowy 15 x 30cm
3cm podsypka cem.-piask. 1:3
ława z betonu C16/20
$F = 0,077 \text{ m}^2$

$$F = 0,077 \text{ m}^2$$


8cm kosta betonowa
3cm podsypka cem.-piask. 1:3
20cm miesznka kruszywowa
niezwiązna 0/63

BIURO PROJEKTÓW KOMUNALNYCH <b>DROGSAN</b> s.c. Anna, Olgierd STANIECZEK ul. B.Chrobrego 9/106 40-881 Katowice tel./fax 032-254-64-05	Inwestor: Urząd Miasta Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21 41-300 Dąbrowa Górnicza				Stadium PW
	Przedsięwzięcie: Budowa drogi w ul.Stalowej i ul.Zapolskiej w Dąbrowie Górniczej				Data XII 2015
	Tytuł rysunku: Przekroje typowe				Skala 1:50 (25)
	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Branża	Podpis
	Projektant	mgr inż. Olgierd Stanieczek	45/02	drogi	
					Nr rys. 3