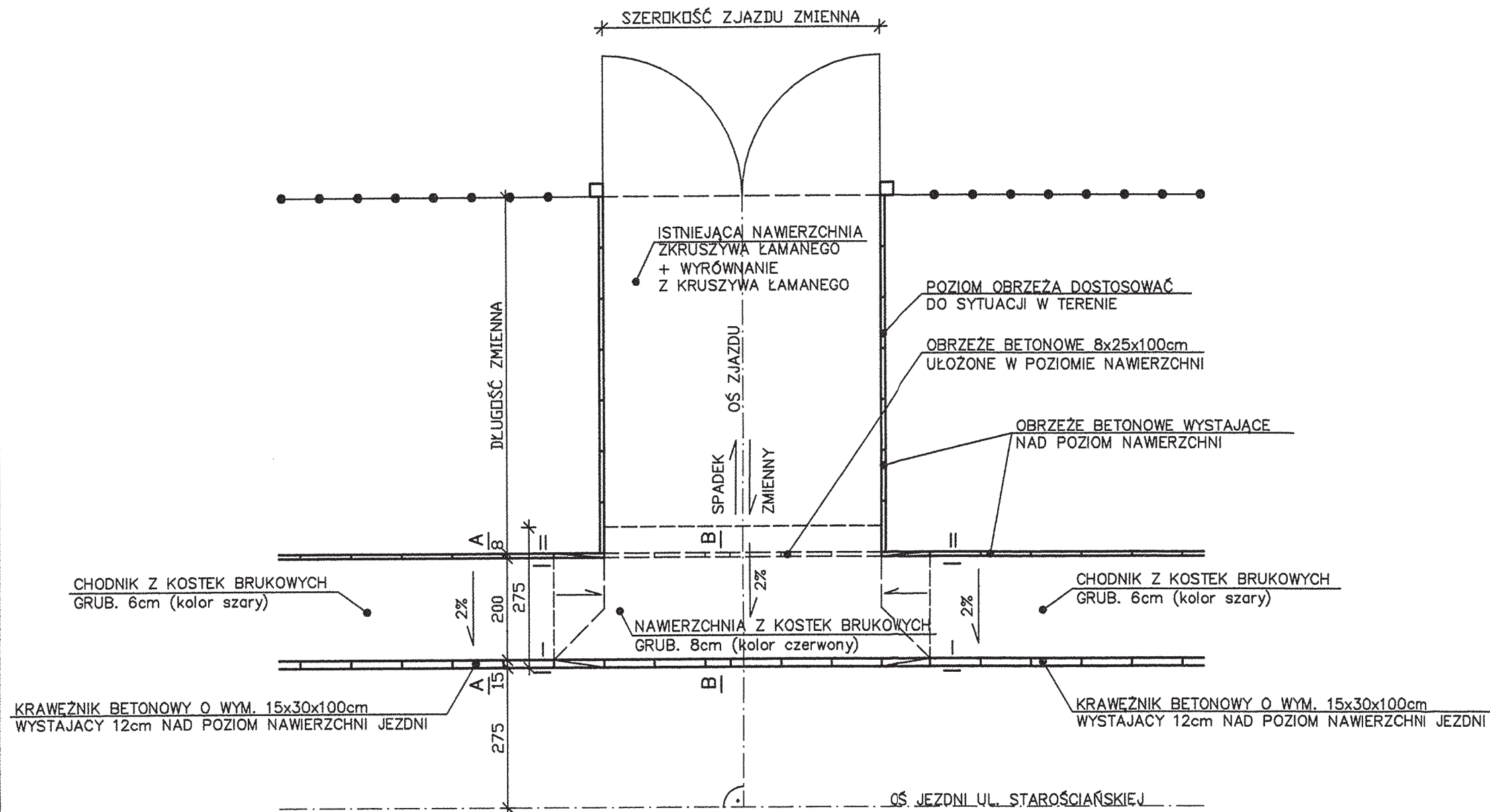
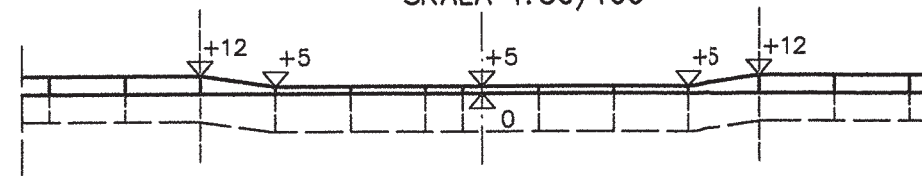


SYTUACJA SKALA 1:100

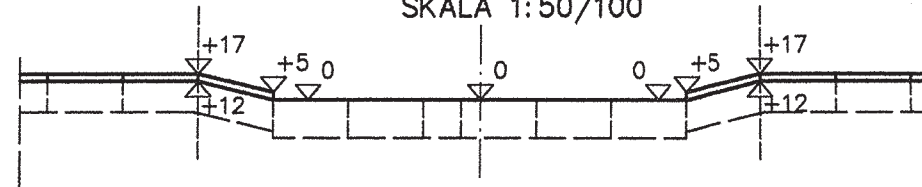


UWAGA!
 ŚCIANKI CZOŁOWE GRUBOŚCI 25 cm Z BETONU B30 PRZY ISTNIEJĄCYCH PRZEPUSTACH Z RUR ŻELBET. Ø40 cm POD ZJAZDAMI - DO WYKORZYSTANIA W ZALEŻNOŚCI OD SYTUACJI.

PRZEKRÓJ I-I
SKALA 1:50/100



PRZEKRÓJ II-II
SKALA 1:50/100



inż. bud. iad.
JADWIGA RADOMSKA-ZIELENIEWSKA
 Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg
 Nr ewid. 297/81/WML

Inwestycja: BUDOWA CHODNIKA W UL. STAROŚCIAŃSKIEJ W TUSZYŃKU MAJORACKIM	
Inwestor: URZĄD MIASTA TUSZYŃA 95-080 TUSZYŃ, ul. Piotrkowska 2/4	
Rodzaj dokumentacji: PROJEKT CHODNIKA w ul. Starościńskiej od wjazdu do posesji nr 33 do skrzyżowania z ul. Staropolską	
Treść rysunku: SYTUACJA ZJAZDU NA POSESJĘ	Branża: DROGI
	Data: 02.2006r.
Projektant: INŻ. JADWIGA RADOMSKA-ZIELENIEWSKA upr. Nr 297/81/WML	Skala: 1:100
Opracował: PRZEMYSŁAW ZIELENIEWSKI P.Z.	Nr rys.: 4