

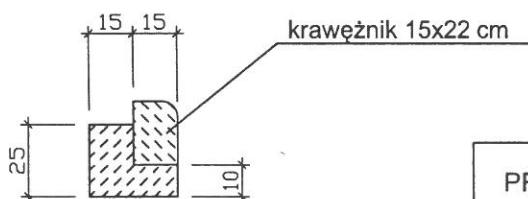
B

warstwa asfaltowa ścieralna - gr 4 cm
 warstwa asfaltowa wiążąca - gr 4 cm
 warstwa asfaltowa podbudowy - gr 4 cm
 górna warstwa podbudowy kamiennej - gr 10 cm
 dolna warstwa podbudowy - tłuczeń - gr. 25 cm
 warstwa odsączająca - gr 10 cm

A

warstwa ścieralna gr. 4 cm
 warstwa wiążąca gr. 5 cm
 istniejąca konstrukcja drogi

SZCZEGÓŁ



PRZEBUDOWA UL. DWORCOWEJ W ZEBRZYDOWICACH

Inwestor:	GMINA ZEBRZYDOWICE	Data: 07.19r.
Rysunek:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY	skala: 1:100
Projektował	mgr inż. Marian Botorek upr. nr. 654/01	Rys. Nr 2