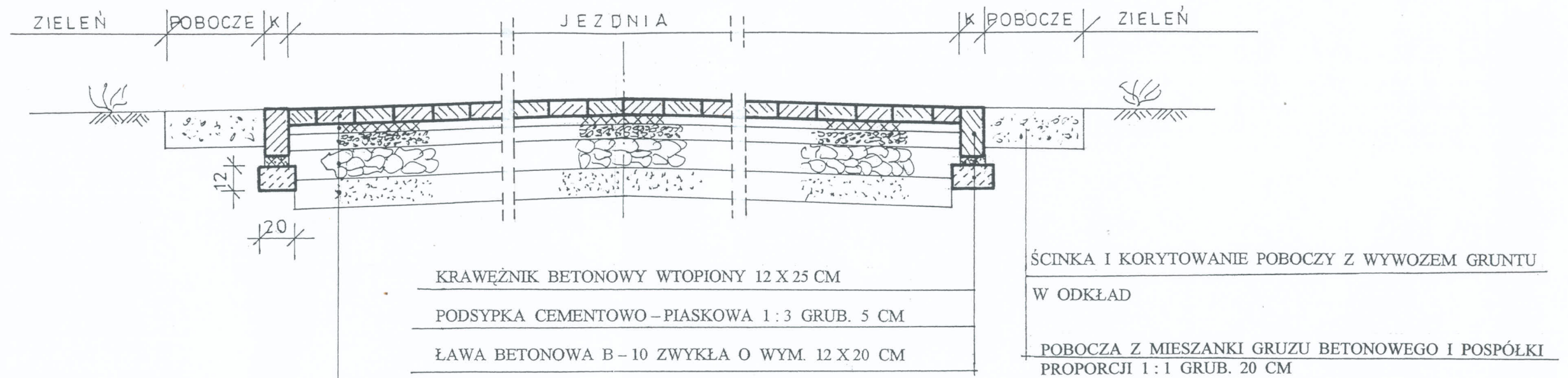


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI - cz. 1

skala 1:25

(WYMIARY W „CM”)

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A



UWAGA:

- PRZYLEGŁE DO ULICY ZJAZDY NALEŻY WYKONAĆ KONSTRUKCYJNIE W SPOSÓB UWIDOCZNIONY W PRZEKROJU A-A

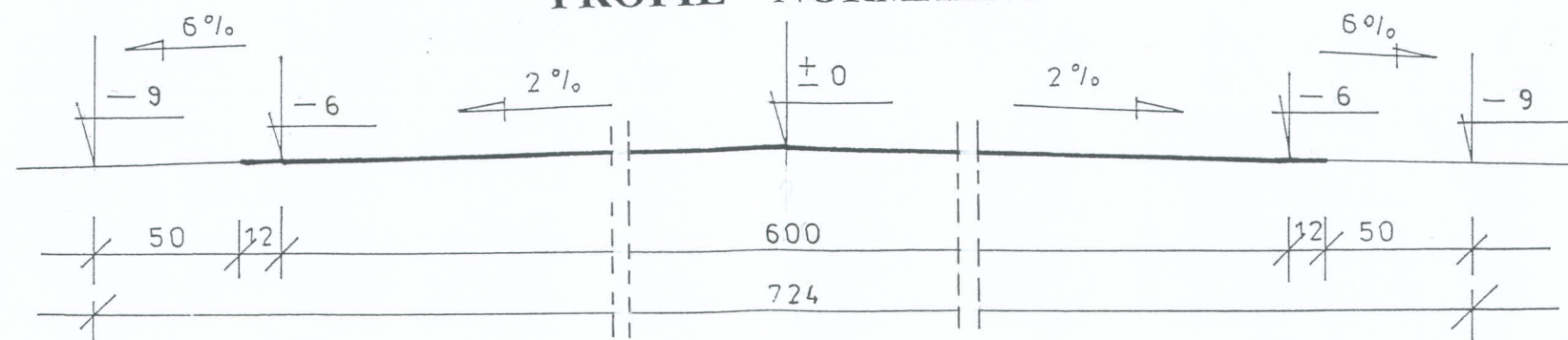
II ETAP ROBÓT

- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ POLBRUK GRUB. 8 CM
- PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 GRUB. 5 CM

I ETAP ROBÓT

- WARSTWA GÓRNA PODBUDOWY GRUB. 10 CM Z GRUZU BETONOWEGO GRAN. 0-40,0 MM
- WARSTWA DOLNA PODBUDOWY GRUB. 15 CM Z GRUZU BETONOWEGO GRAN. 40,0-60,0 MM
- WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU GRUB. 15 CM

PROFIL NORMALNY



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	AMPLUS - PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO W BUDOWNICTWIE 87-100 TORUŃ ul. Konwaliowa 57
INWESTOR	Gmina Wielka Nieszawka ul. Toruńska 12 87-165 Cierpice
OBIEKT	Przebudowa ulicy Polnej MAŁA NIESZAWKA gm. Wielka Nieszawka
ADRES BRANŻA	MAŁA NIESZAWKA gm. Wielka Nieszawka Drogowa
PROJEKTANT OPRACOWAŁ	Janusz DZIEMECKI IGP.I.7342/373/TO/94 - spec. konstr.-inż. mgr inż. Krzysztof DZIEMECKI - KUP/0148/POOS/09- spec. inż.
08. 2011	Konstrukcje nawierzchni - cz. 1 Skala 1:25 NR RYS 3