



istniejący krawężnik betonowy

4cm-warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8mm

4cm-warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm

20cm-podbudowa z kruszywa układana w dwóch warstwach

\* warstwa górna gr. 5cm o uziarnieniu 0/31,5mm

\* warstwa dolna gr. 15cm o uziarnieniu 0/63mm

10cm-warstwa odsączająca z piasku

Objekt: **REMONT ŁĄCZNIKA UL. WOJSKA POLSKIEGO  
W MIEJSCOWOŚCI CZERNICA**

Rysunek: **PRZEKRÓJ POPRZECZNY** Skala: 1:40

Branża: **DRUGIWA** LIPIEC 2009 Rys. nr

Opracował: **inż. Krzysztof Balicki** 3