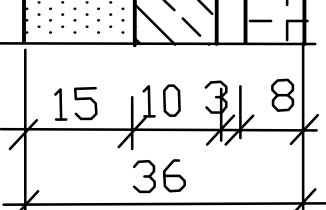


LEGENDA

1. Warstwa ścieralna – masa typu BA 0/16mm grub.6cm
2. Warstwa wiążąca – masa typu BA 0/20mm grub.10cm
3. Podbudowa z kruszywa kam. o uziarnieniu ciągłym grub.20cm
4. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego grub. 10-20cm
5. Kostka betonowa szara na podsypce cem.-piask. grub. 3cm
6. Podbudowa z chudego betonu grub.10-20cm
7. Kostka kam. 9-11cm na podsypce cem.-piask. grub. 3cm
8. Kostka kam. brukowcowa 18cm na podsypce cem.-piask. grub. 3cm
9. Materiał po frezowy
10. Krawężnik betonowy uliczny 30 x 20 cm na podsypce cem.- piaskowej grub. 5cm
11. Ława betonowa z oporem z betonu klasy B-15 grub.15cm
12. Ława betonowa z betonu klasy B-15 grub.15cm
13. Ściek z kostki bet. szarej na podsypce cem.-piask. grub. 3cm
14. Obrzeże betonowe 6x20cm na podsypce cementowo –piaskowej grub.5cm
15. Krawężnik betonowy drogowy 12x 25 cm na podsypce cem.- piaskowej grub. 5cm



Kreślił		Dłuk	Nr zlecenia
Dłuk		Dłuk	
Aut. proj.	mgr inż. J. Tomaszewski	Ter. rys.	Szczegółowy KONSTRUKCYJNE
Spr. wykon. i R. Kłup			Nr rys. 10
Data: 2007			