






This is a detailed topographic map of a coastal area. A prominent blue boundary outlines a specific plot of land. Inside this boundary, there are several smaller areas labeled 'Detal D.09a'. The map features numerous elevation contours and spot heights, such as 57.0, 57.3, 57.4, 57.8, 58.2, 58.3, 58.6, 59.0, and 59.7. A large blue label 'DETAL D.09' is centered within the main plot. To the right, there are coordinates 'X=597635' and 'Y=6585750'. A road or path is labeled '193/1' and 'dr'. A small red 'D' is visible in the top left corner. The map also shows a coastline with a break in the line indicated by two short parallel lines. A north arrow is located in the bottom left corner.

	geokrata G5 pod parkingi
	kostka betonowa dla ruchu pieszego
	mineralno-żywiczna dla ruchu pieszego
	mineralno-żywiczna dla ruchu kołowego
	ścieżka rowerowa

obrzeże betonowe 8x30x100

13

30

8

10

5

18

10

8

podsypka cem.-piaskowa


ława z betonu C12/15

Diagram showing the cross-section of a road pavement structure. The layers and their thicknesses are:

- warstwa ścieralna asfaltowa gr. 3cm
- warstwa wiążąca asfaltowa gr. 3cm
- podbudowa z kruszywa łamanego, stabilizowana gr. 12cm
- piasek stabilizowany cementem gr. 10 cm

Dimensions shown in the diagram:

- Overall width: 18
- Width of the top layer: 8
- Width of the second layer: 12
- Width of the third layer: 10
- Width of the fourth layer: 10
- Width of the fifth layer: 5
- Width of the sixth layer: 10
- Width of the seventh layer: 10
- Width of the eighth layer: 10
- Width of the ninth layer: 10
- Width of the tenth layer: 10
- Width of the eleventh layer: 10
- Width of the twelfth layer: 10
- Width of the thirteenth layer: 10
- Width of the fourteenth layer: 10
- Width of the fifteenth layer: 10
- Width of the sixteenth layer: 10
- Width of the seventeenth layer: 10
- Width of the eighteenth layer: 10
- Width of the nineteenth layer: 10
- Width of the twentieth layer: 10

 <div> DW SPACE <i>sp. z o.o.</i> z siedzibą w Łęgutach, oddział w Sopocie </div>		81- 747 Sopot ul. Okrzei 13/4 tel. +48 601 667 710	
PROJEKT		ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI PUBLICZNEJ NAD JEZIOREM KUKSY ETAP I	
LOKALIZACJA		DZIAŁKA NR 193/1, 193/3, 193/4, 192/1 OBR. MORANY, GMINA DZIERŻOŃ	
ZLECIENIODAWCA		GMINA DZIERŻOŃ	
ZAKRES OPRACOWANIA		PROJEKT NAWIERZCHNI I DROG	
STADIUM		PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA		DROGI	
TYTUŁ RYSUNKU		ŚCIEŻKA ROWEROWA	
ARCHITEKTURA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
	mgr inż. Andrzej Zalewski , upr. bud. WAM/0005/POOK/05 mgr inż. Krzysztof Grajek, upr. bud. POM/0337/WBD/15		
DATA	06.2014	SKALA	różne
		NR RYS.	D.09