

bruk kamienny 8cm
podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego
stabilizowanego mechanicznie gr. 10c

1%

krawężnik kamienny 6x30x100cm

1%

1%

1%

istniejący poziom terenu

15

15

15

25

10

25

10

25

10

64

10

199

PRZEKRÓJ A-A, skala 1:100

71,00 2% 71,20 2%

bruk kamienny 14-16cm
podsyłka cementowa - piaskowa 1:4 gr. 4cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm

Detal 1

2%

istniejący poziom terenu

bruk kamienny 8cm
podsyłka cementowa - piaskowa 1:4 gr. 4cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm

krawężnik kamienny 15x30x100cm
krawężnik kamienny 6x30x100cm
4x15x25

materiał siatkowy - kamienie w powłoce Galfan+PCV o wym. 300x200x23cm
podsyłka piaskowa - żwirowa gr. 15cm
geowłóknina filtracyjna o gramaturze 300g/m2

paliki z patyków z drewna sosnowego impregnowanego ciśnieniowo gr. 20mm przylgniętych do deszczarki

impregnowane łaty okryte płytami tworzywa sztucznego w przekroju powiększonym dwukrotnie

69,40

łotki i łotki łotki
- zgodnie ze specyfikacją producenta
łotki beton. szer. 220mm, 400mm

paliki drewniane Ø12cm
l=1.1m w odstępie co 50cm

rzędna istn. 71,00 71,20 71,00 70,00 69,40 68,00 67,00 66,00 65,00 64,00 63,00 62,00 61,00 60,00 59,00 58,00 57,00 56,00 55,00 54,00 53,00 52,00 51,00 50,00 49,00 48,00 47,00 46,00 45,00 44,00 43,00 42,00 41,00 40,00 39,00 38,00 37,00 36,00 35,00 34,00 33,00 32,00 31,00 30,00 29,00 28,00 27,00 26,00 25,00 24,00 23,00 22,00 21,00 20,00 19,00 18,00 17,00 16,00 15,00 14,00 13,00 12,00 11,00 10,00 9,00 8,00 7,00 6,00 5,00 4,00 3,00 2,00 1,00 0,00

odległość [cm] 1277 1277 440 229 272 401

pracownia <i>dw</i> FIRMA USŁUGOWA - PROJEKTOWA DW WANDA ŁAGUNA		81-747 Sopot ul. Okrzei 13/4 tel. 058 5511651	
PROJEKT		PRZYSTAŃ KAJAKOWA NA RZECZE WIERZYCA- UZUPEŁNIENIE PROJEKTU "REKONSTRUKCJA GRODZISKA ŚREDNOMIECZNEGO wraz z TURYSTYCZNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ w OWMZDU"	
LOKALIZACJA		części działki 188/14,196	
ZLECENIODAWCA		GMINA STAROGARD GDAŃSKI	
STADIUM		PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA		ARCHITEKTURA	
TYTUŁ RYSUNKU		PRZEKROJE	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. arch. Jarosław Dąbrowski 5801/Gd/94 PO-0886	
OPRACOWAŁ		mgr inż arch. krajobrazu Maciej Nowakowski	
DATA	10.2009	SKALA	1:100
		NP R/S.	2