



Zestawienie kubatur nasypów - ziemia ogrodnicza			
Profil	Uśredniona powierzchnia nasypu [m ²]	Odległość między profilami lub długość profilu [m]	Objętość nasypu [m ³]
do 1-1	0.39	0.80	0.31
od 1-1 do 2-2	0.69	9.50	6.56
od 2-2 do 3-3	0.49	12.00	5.88
od 3-3 do 4-4	0.37	13.00	4.81
od 4-4 do 5-5	0.49	12.00	5.88
od 5-5 do 7-7 (L)	0.21	5.10	1.07
od 5-5 do 6-6 (P)	0.47	12.00	5.64
7-7 (L)	0.20	8.20	1.64
6-6 (L)	0.30	9.90	2.97
7-7 (P)	0.24	9.80	2.35
od 6-6 do 8-8 (P)	0.48	9.90	4.75
Łącznie			41.86

Zestawienie kubatur nasypów - piasek			
Profil	Uśredniona powierzchnia nasypu [m ²]	Odległość między profilami lub długość profilu [m]	Objętość nasypu [m ³]
do 1-1	0.98	0.80	0.78
od 1-1 do 2-2	0.71	9.50	6.75
od 2-2 do 3-3	0.30	12.00	3.60
od 3-3 do 4-4	0.24	13.00	3.12
od 4-4 do 5-5	0.17	3.00	0.51
7-7 (L)	0.16	8.20	1.31
8-8	0.52	6.20	3.22
Łącznie			19.30

BIURO PROJEKTÓW ABC
PL-72610 Świnoujście; Wyb. Władysława IV 15/8; tel: +48(0)913279455; www.abc.cad.pl

PROJEKTANT: © mgr inż. arch. Mariusz Olszewski Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr ewid. 14/ZPOIA/OKK/2009		TEMAT: Publiczny ciąg pieszy - przejście na plażę na przedłużeniu ul. Uzdrawiskowej w Świnoujściu - Etap I	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Krzysztof Jankiewicz Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr ewid. 5/ZPOIA/OKK/2008		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTURA
OPRACOWAŁ: © mgr inż. arch. Krzysztof Konciewicz		NAZWA RYS: Nasypy	
DATA: Świnoujście, Kwiecień 2014		SKALA: 1:100 @A3	NUMER RYS: D-02