

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość
1		BUDYNEK		
1.1		Roboty przygotowawcze i ziemne		
1	ST-01.01.00	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ³	758,545
d.1.1				
2	ST-01.03.00	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²	665,536
d.1.1				
3	ST-01.03.00	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - do datek za każde dalsze 5 cm grubości	m ²	665,536
d.1.1				
4	ST-02.00.00	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III	m ³	199,661
d.1.1				
5	ST-02.00.00	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiernymi 0.40 m ³ na odkład w gruncie kat.III - dokop pod fundamenty - przyjęto 70%	m ³	298,044
d.1.1				
6	ST-02.00.00	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) - dokop pod fundamenty - przyjęto 30%	m ³	127,733
d.1.1				
7	ST-02.00.00	Zасыpywanie wykopów liniowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³	334,989
d.1.1				
8	ST-02.00.00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi - wywóz nadmiaru ziemi na zwalnię	m ³	423,556
d.1.1				
1.2		Roboty żelbetowe i betonowe		
9	ST-07.01.00	Pale żelbetowe fi 40 cm dł.5,5 m	m	280,500
d.1.2				
10	ST-07.00.00	Pale żelbetowe - zbrojenie	kg	3315,000
d.1.2				
11	ST-01.00.00	Pale żelbetowe - koszty jednorazowe	kpl	1,000
d.1.2				
12	ST-07.02.00	Podkłady betonowe B-10 gr.5 cm na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.	m ³	9,324
d.1.2				
13	ST-07.01.00	Deskowanie systemowe ław fundamentowych betonowych lub żelbetowych	m ²	126,960
d.1.2				
14	ST-07.01.00	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych z transportem betonu pompą - B-20	m ³	37,768
d.1.2				
15	ST-07.01.00	Wierńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm - B-20	m ³	33,016
d.1.2				
16	ST-07.01.00	Wierńce monolityczne na ścianach wewnętrznych - B-20	m ³	7,097
d.1.2				
17	ST-07.01.00	Słupy żelbetowe w ścianach murowanych o grubości do 0,3 m dwustronnie deskowane - B-20	m ³	21,882
d.1.2				
18	ST-07.01.00	Deskowanie systemowe płyt stropowych	m ²	754,142
d.1.2				
19	ST-07.01.00	Betonowanie płyt stropowych zbrojonych z transportem betonu pompą - B-20	m ³	112,774
d.1.2				
20	ST-07.01.00	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m ²	13,425
d.1.2				
21	ST-07.01.00	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 5	m ²	13,425
d.1.2				
22	ST-07.00.00	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	14,580
d.1.2				
23	ST-07.01.00	Nakrywy betonowe kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	5,310
d.1.2				
1.3		Izolacje		
24	ST-08.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku ław fundamentowych betonowych	m ²	235,824
d.1.3				
25	ST-08.04.00	Obrzutka na ścianie z bloczków betonowych pod izolację	m ²	124,224
d.1.3				
26	ST-08.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego Dysperbit	m ²	615,112
d.1.3				
27	ST-08.05.03	Przyklejenie płyt styropianowych o XPS gr. 8 cm (roboty wykonywane ręczne)	m ²	124,224
d.1.3				
28	ST-08.05.03	Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.	124,224
d.1.3				
29	ST-08.00.00	Warstwy ochronne termoizolacyjnej izolacji pionowej - ułożenie folii ochronnej kubełkowej	m ²	93,168
d.1.3				
30	ST-08.00.00	Montaż listew dociskowych folii kubełkowej	m	103,520
d.1.3				
31	ST-08.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m ²	327,502
d.1.3				
32	ST-08.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - druga i następna warstwa	m ²	327,502
d.1.3				
33	ST-08.05.03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS200-036 gr.10 cm, poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²	338,000
d.1.3				

PRIEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość
34 d.1.3	ST-08. 05.03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS200-036 gr.5 cm, poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	m ²	338,000
35 d.1.3	ST-08. 05.03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych akustycznych EPS-T gr 4 cm - poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²	326,200
36 d.1.3	ST-08. 00.00	Izolacje z folii PE- warstwa poslizgowa	m ²	664,200
37 d.1.3	ST-08. 00.00	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1; powierzchnie poziome, bez wkładki z włókni-ny	m ²	67,400
38 d.1.3	ST-08. 00.00	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą; powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókni-ny - łazienki	m ²	248,378
1.4		Pokrycie dachu wraz z obróbkami blacharskimi i odwodnieniem		
39 d.1.4	ST-08. 00.00	Izolacje z folii paroizolacyjnej PE na sucho pozioma - jedna warstwa	m ²	383,170
40 d.1.4	ST-08. 05.03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - płyty styropianowe EPS 100 (dach) gr. 10 cm w spadku	m ²	383,170
41 d.1.4	ST-08. 05.03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	m ²	383,170
42 d.1.4	ST-08. 00.00	Izolacje z filizeliny z włókien szklanych 120g/m2 na sucho pozioma - jedna warstwa	m ²	383,170
43 d.1.4	ST-08. 05.04	Pokrycie dachów folią (membrana dachowa) 1,2 mm	m ²	383,170
44 d.1.4	ST-08. 05.04	Izokliny styropianowe klejone	m	71,190
45 d.1.4	ST-08. 05.04	Pokrycie dachów folią (membrana dachowa) 1,2 mm - obróbki	m ²	57,538
46 d.1.4	ST-08. 05.04	Montaż na attykach płyt OSB pod obróbki	m ²	35,595
47 d.1.4	ST-08. 05.05	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowa-nej - pas usztywniający	m ²	42,714
48 d.1.4	ST-08. 05.05	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	61,689
49 d.1.4	ST-08. 05.05	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 120 mm	m	39,520
50 d.1.4	ST-08. 05.05	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe	szt	5,000
51 d.1.4	ST-08. 05.05	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 100 mm	m	26,010
1.5		Murarskie		
52 d.1.5	ST-08. 02.00	Fundamenty i ściany z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³	31,853
53 d.1.5	ST-08. 02.00	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków gazobetonowych o grubości 24 cm	m ²	935,173
54 d.1.5	ST-08. 02.00	Otwory na drzwi w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	22,000
55 d.1.5	ST-08. 02.00	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	45,000
56 d.1.5	ST-08. 02.00	Ułożenie nadproży prefabrykowanych L19	m	229,600
57 d.1.5	ST-08. 02.00	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych z bloczków gazobeto-nowych o wysokości do 4,5 m i grubości 12 cm	m ²	315,630
58 d.1.5	ST-08. 03.00	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych	m	225,800
59 d.1.5	ST-08. 02.00	Obsadzenie kraterów wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	60,000
1.6		Tynki i okładziny wewnętrzne		
60 d.1.6	ST-08. 04.00	Gruntowanie podłoża preparatami pod tynki	m ²	2547,243
61 d.1.6	ST-08. 04.00	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i stupa-ch	m ²	1883,043
62 d.1.6	ST-08. 04.00	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i pod-ciągach	m ²	664,200
63 d.1.6	ST-08. 04.00	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi - na klej - łazienki	m ²	249,023
64 d.1.6	ST-08. 05.03	Przyklejenie płyt styropianowych EPS gr.15 cm na stropie	m ²	9,900
65 d.1.6	ST-08. 05.03	Przyklejenie jednej warstwy siatki na stropie	m ²	9,900
66 d.1.6	ST-08. 05.03	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z cegły	m ²	9,900

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość
1.7		Malarskie		
67 d.1.7	ST-08. 05.08	Gruntowanie podłoża preparatami pod malowanie	m ²	2298,220
68 d.1.7	ST-08. 05.08	Dwukrotne malowanie - farba lateksowa kolor - powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²	1634,020
69 d.1.7	ST-08. 05.08	Dwukrotne malowanie - farba lateksowa biała - powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²	664,200
70 d.1.7	ST-08. 05.08	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m ²	278,700
1.8		Podkłady i posadzki		
71 d.1.8	ST-08. 05.06	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - pospółka	m ³	49,562
72 d.1.8	ST-08. 05.06	Podkłady betonowe B-10 na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.	m ³	33,041
73 d.1.8	ST-08. 05.06	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm	m ²	664,200
74 d.1.8	ST-08. 05.06	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4	m ²	338,000
75 d.1.8	ST-08. 05.06	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3	m ²	326,200
76 d.1.8	ST-08. 05.06	Posadzki z płytek GRES/TERAKOTA , układanych metodą zwykłą	m ²	287,690
77 d.1.8	ST-08. 05.06	Cokoliki, z płytek GRES/TERAKOTA wysokości cokolika równej 15 cm	m	313,170
78 d.1.8	ST-08. 05.06	Okładziny schodów z płytek GRES/TERAKOTA, układanych metodą zwykłą	m ²	17,820
79 d.1.8	ST-08. 05.06	Cokoliki, na schodach z płytek GRES/TERAKOTA i wysokości cokolika równej 15 cm	m	13,380
80 d.1.8	ST-08. 05.06	Posadzki z deszczulek na klej, parkiet, listwy przyściennie	m ²	376,510
81 d.1.8	ST-08. 05.06	Lakierowanie posadzek i parkietów	m ²	376,510
1.9		Kowalsko-ślusarskie		
82 d.1.9		Balustrady schodowe stalowe malowane proszkowo przymocowane do policzków śrubami	m	10,940
83 d.1.9		Balustrady pochylne stalowe malowane proszkowo, z podwójnym pochwycem	m	7,200
84 d.1.9		Daszki systemowe zewnętrzne nad wejściem	szt	2,000
85 d.1.9		Kraty stałe ponad 2 m2	m ²	2,340
1.10		Elewacja - docieplenie BSO tynki i wymalowania		
86 d.1.10	ST-01. 00.00	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m	m ²	661,704
87 d.1.10	ST-01. 00.00	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m ²	661,704
88 d.1.10	ST-01. 00.00	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m ²	111,900
89 d.1.10	ST-08. 05.03	Zagruntowanie powierzchni pod ocieplenie	m ²	565,780
90 d.1.10	ST-08. 05.03	Montaż listew początkowych aluminiowych	m	102,680
91 d.1.10	ST-08. 05.03	Przyklejenie płyt styropianowych EPS gr.15 cm na ścianach	m ²	519,060
92 d.1.10	ST-08. 04.00	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²	555,516
93 d.1.10	ST-08. 04.00	Przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianach - do wys.2 m.	m ²	150,340
94 d.1.10	ST-08. 05.03	Przyklejenie płyt styropianowych EPS gr.3 cm na ościeżach	m ²	46,720
95 d.1.10	ST-08. 04.00	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²	46,720

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość
96 d.1. 10	ST-08. 04.00	Ochrona narożników okiennych i drzwiowych - kątownik na siatce	m	190,800
97 d.1. 10	ST-08. 04.00	Ochrona narożników okiennych i drzwiowych - kątownik z kapinosem na siatce	m	68,200
98 d.1. 10	ST-08. 05.03	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z cegły	m ²	519,060
99 d.1. 10	ST-08. 04.00	Tynk cienkowarstwowy mineralny z warstwą pośrednią	m ²	565,780
100 d.1. 10	ST-08. 04.00	TYNK MOZAIKOWY z warstwą pośrednią	m ²	36,456
101 d.1. 10	ST-08. 04.00	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²	53,584
102 d.1. 10	ST-08. 05.08	Malowanie elewacji farbą akrylową	m ²	619,364
1.11		Stolarka, parapety		
103 d.1. 11	ST-08. 05.07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV bez obróbki obsadzenia o pow. do 1.5 m2	m ²	1,500
104 d.1. 11	ST-08. 05.07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV bez obróbki obsadzenia o pow. do 2.0 m2	m ²	7,200
105 d.1. 11	ST-08. 05.07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV bez obróbki obsadzenia o pow. do 2.5 m2	m ²	98,400
106 d.1. 11	ST-08. 05.07	Dodatek za nawiewniki okienne	szt	45,000
107 d.1. 11	ST-08. 05.07	Montaż drzwi zewnętrznych aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych szkłem bezpiecznym	m ²	4,800
108 d.1. 11	ST-08. 05.07	Montaż drzwi wewnętrznych aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych szkłem bezpiecznym	m ²	4,800
109 d.1. 11	ST-08. 05.07	Montaż drzwi wewnętrznych aluminiowych dwuoskrzydłowych oszklonych szkłem bezpiecznym EI30	m ²	4,800
110 d.1. 11	ST-08. 05.07	Samozamykacz do drzwi	szt.	4,000
111 d.1. 11	ST-08. 05.07	Drzwi stalowe konfekcjonowane, przeciwpożarowe EI30 o powierzchni do 2 m2	m ²	1,800
112 d.1. 11	ST-08. 05.07	Samozamykacz do drzwi p-poż	szt.	3,000
113 d.1. 11	ST-08. 05.07	Drzwi wewnętrzne konfekcjonowane płycinowe pełne jednoskrzydłowe ze wszelkimi okuciami - wejściowe do lokali mieszkalnych	m ²	27,000
114 d.1. 11	ST-08. 05.07	Drzwi wewnątrzlokalowe płycinowe MDF, jednoskrzydłowe ze wszelkimi okuciami	m ²	38,600
115 d.1. 11	ST-08. 05.07	Drzwi wewnętrzne stalowe pełne o powierzchni do 2 m2, konfekcjonowane, wszelkie okucia	m ²	2,800
116 d.1. 11	ST-08. 05.07	Osadzenie okna wylazowego FWR 94x98 w połaci dachu, wypełnienie blachą	szt	1,000
117 d.1. 11	ST-08. 05.05	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	15,539
118 d.1. 11	ST-08. 02.00	Obsadzenie podokienników wewnętrznych	m	57,550
2		ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
2.1		Roboty ziemne i przygotowawcze		
119 d.2.1	ST-01. 01.00	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie	ha	0,058

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość
120 d.2.1	ST-01. 03.00	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²	580,900
121 d.2.1	ST-02. 00.00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	580,900
122 d.2.1	ST-02. 00.00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2	m ²	484,670
123 d.2.1		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowytadowczymi - wywóz nadmiaru ziemi na zwalnię	m ³	251,782
2.2		Nawierzchnie		
124 d.2.2	ST-02. 00.00	Ręczne wykonanie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	50,200
125 d.2.2	ST-02. 00.00	Ręczne wykonanie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. Krotność = 5	m ²	50,200
126 d.2.2	ST-02. 00.00	Mechaniczne wykonanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	567,000
127 d.2.2	ST-02. 00.00	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	498,570
128 d.2.2	ST-02. 00.00	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²	484,670
129 d.2.2	ST-02. 00.00	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	96,230
130 d.2.2	ST-02. 00.00	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7	m ²	82,330
131 d.2.2	ST-02. 00.00	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3	m ²	13,900
132 d.2.2	ST-07. 01.00	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	16,358
133 d.2.2	ST-07. 01.00	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	13,398
134 d.2.2	ST-07. 01.00	Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m	m ³	22,233
135 d.2.2	ST - 05. 00.00	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	156,200
136 d.2.2	ST - 05. 00.00	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	25,560
137 d.2.2	ST - 05. 00.00	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m	20,600
138 d.2.2	ST - 05. 00.00	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m	20,600
139 d.2.2	ST -05. 01.00	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	214,360
140 d.2.2	ST - 04. 00.00	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - OPASKA	m ²	50,200
141 d.2.2	ST - 04. 00.00	Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	82,330
142 d.2.2	ST - 04. 00.00	Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²	498,570
2.3		Zieleń		
143 d.2.3		Rekultywacja terenów zielonych do pozostawienia z dosianiem trawy	m ²	893,000
144 d.2.3		Sadzenie drzew i krzewów - żywotników - form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m	szt.	7,000