

## PRZEDMIAR ROBÓT BUDOWLANYCH

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA OŚRODKA ZDROWIA w TRZEBNICE wraz z wjazdami na działkę oraz z zagospodarowaniem terenu i pełną infrastrukturą techniczną.  
ADRES INWESTYCJI : działki 816 , 818 [REDAKTED], onręb Trzebnice gmina - Chocianów , Powiat Polkowice Wojew.Dolnośląskie  
INWESTOR : URZĄD MIASTA i GMINY  
ADRES INWESTORA : UL . RATUSZOWA 10 , 59-140 CHOCIANÓW  
WYKONAWCA ROBÓT : Zostanie wyłoniony w drodze przetargu  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marianna Kubacka  
DATA OPRACOWANIA : Lipiec 2019 rok

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł  
Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

[REDAKTED]

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Obiekt : BUDOWA OŚRODKA ZDROWIA w TRZEBNICE wraz  
z wjazdami na działkę oraz zagospodarowaniem terenu i pełną  
infrastrukturą techniczną

Adres : działki nr 816, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000  
021601-5.0011, obręb Trzebnice gmina - Chocianów.  
Powiat Polkowice, Województwo Dolnośląskie

Inwestor : URZĄD MIASTA i GMINY  
UL. RATUSZOWA 10  
59 - 140 CHOCIANÓW

JEDNOSTKA JS ARCHITEKCI Julitta Chmiel - Sobieralska  
ul. Benedyktyńska 15/23-25, 53-350 Wrocław  
tel. + 48 502352485, fax + 48 71 387 81 51  
PROJEKTOWA : www.jsarchitekci.pl, kontakt@jsarchitekci.pl

KALKULACJE MARIANNA KUBACKA  
KOSZTORYSANT ROBÓT BUD-INST.

SPORZĄDZIŁA : TON i KNR KOW-KU-507/183/80  
nadane dn: Wrocław 14. 01. 1982 rok  
Numer kontaktowy 888 713 334

ZAKRES ROBÓT - Roboty budowlane

### 1. Dane ogólne :

#### ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

powierzchnia zabudowy budynku	207,10 m2
powierzchnia użytkowa budynku	221,80 m2
powierzchnia całkowita budynku	264,80 m2
Kubatura netto obiektu	668,40 m3
Wysokość obiektu max	7,70 m

#### ILOŚĆ KONDYGNACJI

ilość kondygnacji podziemnych	0
ilość kondygnacji nadziemnych	1
ilość klatek schodowych	0
ilość miejsc postojowych nadziemnych	10 mp
w tym : 1 dla niepełnosprawnych	

### 2. Charakterystyka obiektu :

Opisany Plan Zagospodarowania Przestrzennego dla Gminy Miasta i Gminy Chocianów, uchwalony przez Radę Miejską w Chocianowie z dnia 23 maja 2013 roku, w sprawie budowy na potrzeby mieszkańców miejscowości Trzebnice OŚRODEK ZDROWIA.  
Budynek Ośrodka Zdrowia parterowy niepodpiwniczony na działce nr 816 w miejscowości Trzebnice. Budynek posiada poddasze nieużytkowe z możliwością wejścia poprzez schody strychowe. Do budynku prowadzi wejście główne, zlokalizowane w części południowej, oraz wjazd na teren od strony drogi gminnej działka nr 817. Dach dwuspadowy pokryty dachówką karpieńską bez okapów. Nachylenie połaci 37 stopni. Elewacja wykonana w tynku barwionym w masie. Cokół w okładzinie klinkierowej. Budynek z zadaszonym tarasem od tyłu. W miejscu obudowy śmietnika pomiędzy słupami blacha perforowana z otworami poziomymi. Tablica informacyjna ze szkła hartowanego bezpiecznego z grawerem herbu Gminy Chocianów z napisem "OŚRODEK ZDROWIA".  
Konstrukcja budynku tradycyjna, murowana  
Ławy fundamentowe żelbetowe z betonu szczelnego C20/25 / B-25 / W6  
Ściany fundamentowe z bloczków betonowych M6  
Ściany konstrukcyjne zewnętrzne i wewnętrzne z bloczków silikatowych  
Ścianki działowe z bloczków silikatowych  
Ścianka HPL

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Nadproża prefabrykowane L19  
Elementy betonowe i żelbetowe  
Izolacje poziome folia polietylenowa , w płynie  
Izolacja pionowa Superflex 10/100 , gruntuwanie podłoża Deitermanem 3K 1:10  
Izolacje termiczne / styropian / , ściany fundamentowe płyty  
z polistyrenu ekstrudowanego / .  
Izolacje akustyczne - strop podwieszony wykładany płytami GYPTONE BIG QUQTTR0 41  
Parapety - zewnętrzne z płytek granitowych , wewnętrzne granitowe  
Stolarka okienna PCV , drzwi zewnętrzne aluminiowe , drzwi wewnętrzne drewniane  
Dach dwuspadowy o konstrukcji drewnianej , pokrycie dachówką ceramiczną karpiówką ,  
wyłaz dachowy , schody strychowe , obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej  
rynny i rury spustowe PCV , kanały wentylacyjne i dymowe z bloczków  
Silka 24\*24\*19 cm , daszek żelbetowy  
Posadzki z płytek gresowych , wykładziny PCV rolka  
Tynki wewnętrzne gipsowe , maszynowy , grubozacierany , kryty farbą , okładziny w  
pomieszczeniach mokrych - WC ,  
Malowanie wewnętrzne farbami  
Elementy ślusarskie  
Tynki zewnętrzne / elewacja / - docieplenie ścian styropianem fasada Lambada 0,035 z siatką i masą  
barwioną .

### 3. Przedmiar robót sporządzono w oparciu o projekt budowlany architektury

i konstrukcji, Katalogów Nakładów Rzeczowych 2-01,2-02,0-23 , 4-01,0-23

0-12 , 0-27 , 0-14 , 2-31 , 0-15II,0-15,2-16 ,2-17,2-22,0-29 NNRNKB 2-02 Rozporządzenie

Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 rok , Dziennik Ustaw z dnia 8 czerwca

2004 rok Nr 130 poz. 139 w sprawie metod i podstaw kosztorysu inwestorskiego ,

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 rok . Zastosowano

kody CPV obowiązujące po 1 maja 2004 rok i przyjęto do robót . Wykonawca

zostanie wyłoniony w drodze przetargu .

" Wymienione w niniejszym opracowaniu nazwy wyrobów / produktów wskazujące konkretnego producenta są wyłącznie przykładem ich użycia przy realizacji przedmiotu zamówienia i nie należy ich traktować jako zobowiązujących , gdyż w żaden sposób nie wiążą one wykonawcy . Wykonawca może zaoferować wyroby / produkty równoważne , zgodnie z art 30 ust 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych / tekst jedn. Dz. U . z 2007 roku Nr 223 poz . 1655 "

Przedmiar robót opracowano na programie kosztorysowym Norma .

### 4. ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA

- grunt kat III
- wykop mechaniczny 60 %
- wykop ręczny 40 %
- wywóz ziemi na odległość 5 km

### 5. PODSTAWĘ KALKULACJI STANOWIĄ :

- Katalogi Nakładów Rzeczowych / KNR- y /
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 rok
- Dziennik Ustaw z dnia 8 czerwca 2004 rok Nr 130 poz. 139
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 rok
- zastosowano kody CPV z Wspólnego Słownika Zamówień / obowiązujący po 1 maja 2004 rok / .

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Wrocław lipiec 2019 rok .

...



Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	BUDOWA OŚRODKA ZDROWIA w TRZEBNICE wraz z wjazdami na działkę, oraz zagospodarowaniem terenu i pełną infrastrukturą techniczną, działki nr 816, 818 - 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1199, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1388, 1389, 1390, 1391, 1392, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1477, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1488, 1489, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 1585, 1586, 1587, 1588, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617, 1618, 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1626, 1627, 1628, 1629, 1630, 1631, 1632, 1633, 1634, 1635, 1636, 1637, 1638, 1639, 1640, 1641, 1642, 1643, 1644, 1645, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1652, 1653, 1654, 1655, 1656, 1657, 1658, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670, 1671, 1672, 1673, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678, 1679, 1680, 1681, 1682, 1683, 1684, 1685, 1686, 1687, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692, 1693, 1694, 1695, 1696, 1697, 1698, 1699, 1700, 1701, 1702, 1703, 1704, 1705, 1706, 1707, 1708, 1709, 1710, 1711, 1712, 1713, 1714, 1715, 1716, 1717, 1718, 1719, 1720, 1721, 1722, 1723, 1724, 1725, 1726, 1727, 1728, 1729, 1730, 1731, 1732, 1733, 1734, 1735, 1736, 1737, 1738, 1739, 1740, 1741, 1742, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749, 1750, 1751, 1752, 1753, 1754, 1755, 1756, 1757, 1758, 1759, 1760, 1761, 1762, 1763, 1764, 1765, 1766, 1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772, 1773, 1774, 1775, 1776, 1777, 1778, 1779, 1780, 1781, 1782, 1783, 1784, 1785, 1786, 1787, 1788, 1789, 1790, 1791, 1792, 1793, 1794, 1795, 1796, 1797, 1798, 1799, 1800, 1801, 1802, 1803, 1804, 1805, 1806, 1807, 1808, 1809, 1810, 1811, 1812, 1813, 1814, 1815, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820, 1821, 1822, 1823, 1824, 1825, 1826, 1827, 1828, 1829, 1830, 1831, 1832, 1833, 1834, 1835, 1836, 1837, 1838, 1839, 1840, 1841, 1842, 1843, 1844, 1845, 1846, 1847, 1848, 1849, 1850, 1851, 1852, 1853, 1854, 1855, 1856, 1857, 1858, 1859, 1860, 1861, 1862, 1863, 1864, 1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1870, 1871, 1872, 1873, 1874, 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880, 1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887, 1888, 1889, 1890, 1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900, 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 1906, 1907, 1908, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1957, 1958, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208,						

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Budowa Ośrodka Zdrowia w Trzebnice</b>					
1		<b>BUDOWA OŚRODKA ZDROWIA w TRZEBNICE wraz z wjazdami na działkę, oraz zagospodarowaniem terenu i pełną infrastrukturą techniczną, działki nr 816, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000</b>			
1	KNR 2-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie	m <sup>2</sup>		
d.1	0122-01	11,00*23,98	m <sup>2</sup>	263,780	
				RAZEM	263,780
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
d.1	0126-01	[0,60+11,00+0,60]*23,98	m <sup>2</sup>	292,556	
				RAZEM	292,556
3	KNR-W 2-01	Wykopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1	0215-08	[0,60+11,00+0,60]*23,98*1,10 A (obliczenia pomocnicze)		321,812 =====	
		B /		321,812	
		321,812*60%	m <sup>3</sup>	193,087	
				RAZEM	193,087
4	KNR-W 2-01	Ręczne wykopy ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m <sup>3</sup>		
d.1	0306-02	321,812*40%	m <sup>3</sup>	128,725	
				RAZEM	128,725
5	KNR-W 2-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
d.1	0222-01	przedmiar z poz. 3A 321,812*70%	m <sup>3</sup>	225,268	
				RAZEM	225,268
6	KNR-W 2-01	Wywiezienie i załadunek mechaniczny ziemi uprzednio wykopanej kat III mechanicznie koparka o poj. łyżki 0,60 m3 na samochód samowyładowczy z transportem do 1 km / podstawowa odległość 5 km /	m <sup>3</sup>		
d.1	0207-07	321,812-225,268	m <sup>3</sup>	96,544	
				RAZEM	96,544
7	KNR-W 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych / to jest 5km - 1km=4km :0,5=8	m <sup>3</sup>		
d.1	0210-04 krot. 8	Krotność = 8 96,544	m <sup>3</sup>	96,544	
				RAZEM	96,544
8	KNR 2-02	Wykonanie nasypów pod posadzką z piasku / wysokość nasypu 30,0 cm /	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-07	207,10*0,30	m <sup>3</sup>	62,130	
				RAZEM	62,130
9	KNR 2-01	Zagęszczanie nasypów ubijkami mechanicznymi;	m <sup>3</sup>		
d.1	0236-02	62,130	m <sup>3</sup>	62,130	
				RAZEM	62,130
2		<b>Fundamenty z izolacjami / CPV 45262300 -4, 45262310 -7, 45321000 - 3 /</b>			
10	KNR 2-02	Podkład z betonu C12/15 - B15 grubości 10 cm	m <sup>3</sup>		
d.2	1101-01	0,60*70,10*0,10	m <sup>3</sup>	4,206	
				RAZEM	4,206
11	KNR 2-02	Ławy fundamentowe żelbetowe, szer.do 0.6m z betonu C20/25 - B-25 W6	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-01	0,60*23,60*0,40	m <sup>3</sup>	5,664	
				RAZEM	5,664
12	KNR 2-02	Ławy fundamentowe żelbetowe, szerokości do 1,3 m z betonu C20/25 - B-25 W6	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-03	0,90*46,50*0,40	m <sup>3</sup>	16,740	
				RAZEM	16,740
13	KNR 2-02	Fundamenty z poszerzeniem ławy fundamentowej pod kominy z betonu C20/25 / B-25 / W6	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-01	0,85*1,00*0,40	m <sup>3</sup>	0,340	
		0,80*2,00*0,40	m <sup>3</sup>	0,640	
		0,65*0,65*0,40	m <sup>3</sup>	0,169	
		0,70*0,85*0,40	m <sup>3</sup>	0,238	
		0,80*1,70*0,40	m <sup>3</sup>	0,544	
		0,30*0,90*0,40*2	m <sup>3</sup>	0,216	
				RAZEM	2,147
14	KNR 2-02	Stopy fundamentowe żelbetowe, o obj.do 0.5m3 z betonu C20/25 / B-25 / F1 / W6	m <sup>3</sup>		
d.2	0204-01	1,00*1,00*0,40*6	m <sup>3</sup>	2,400	
				RAZEM	2,400
15	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 1,5 m3	m <sup>3</sup>		
d.2	0204-02				



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,00*2,60*0,40*2	m <sup>3</sup>	2,080	
				RAZEM	2,080
16	NNRNKB d.2 202 0136-02	(z.I) Ściany fundamentowe z bloczków betonowych M6 na zaprawie cementowej M-7 70,10*0,24*0,47 0,40*1,00*0,60*[6+2]	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  7,907 1,920	
				RAZEM	9,827
17	KNR 4-01 d.2 0704-02	Wykonanie rapówki cementowej na powierzchni ścian fundamentowych przed wykonaniem izolacji pionowej 70,10*0,17 1,00*0,60*8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  11,917 4,800	
				RAZEM	16,717
18	KNR 0-29 d.2 0636-01	Gruntowanie Eurolanem 3K pionowo ścian fundamentowych od strony zewnętrznej i wewnętrznej 70,10*0,47*2 1,00*0,60*8*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  65,894 9,600	
				RAZEM	75,494
19	KNR 2-02 d.2 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe pozioma 2* papa na lepiku na zimno - ścian fundamentowych , ław i stóp pierwsza warstwa [0,60-0,24]*23,60 [0,90-0,24]*46,50 [1,00-0,40]*1,00*8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  8,496 30,690 4,800	
				RAZEM	43,986
20	KNR 2-02 d.2 0604-06	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - druga i nast.warstwa 43,986	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  43,986	
				RAZEM	43,986
21	KNR 2-02 d.2 0642-02	Styropian ekstrudowany XPS grubości 8 cm, przyklejone masą Superflex 10 na ścianie fundamentowej zewnętrznej 0,47*70,10 1,00*0,60*8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  32,947 4,800	
				RAZEM	37,747
22	KNR 2-02 d.2 1102-01	Klin z zaprawy wodoszczelnej pod styropianem ekstrudowanym [0,08+0,08]*37,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,048	
				RAZEM	6,048
23	KNR 0-29 d.2 0639-01	Izolacja pionowych narożników SUPERFLEX 10 2* i taśmy SUPERFLEX-B 240 5,60	m  m	  5,600	
				RAZEM	5,600
24	KNR 2-02 d.2 0603-07	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z lepiku asfalt.- pierwsza warstwa Dysperbit / ławy fundamentowe , stopy / ławy [0,40+0,40]*70,10 stopy [1,00+1,00]*2*0,40*8 [1,00+2,60]*2*0,40*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  56,080  12,800 5,760	
				RAZEM	74,640
25	KNR 2-02 d.2 0603-08	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z lepiku asfalt.- druga i nast.warstwa 74,640	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  74,640	
				RAZEM	74,640
26	KNR 2-02 d.2 0603-10	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roztworu asfaltowego 74,64	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  74,640	
				RAZEM	74,640
27	KNR 2-02 d.2 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia stalą St3SYB500 prętami fi 8 mm [141,00+14,00]*1,02*0,001	t  t	  0,158	
				RAZEM	0,158
28	KNR 2-02 d.2 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia stalą A- IIIN B500SP prętami fi 12mm 820,00*1,02*0,001	t  t	  0,836	
				RAZEM	0,836
3		<b>Stan surowy nadziemna - 3, Ściany konstrukcyjne i ścianki działowe , kominy , nadproża , ściany szachtów kominów wentylacyjnych / CPV 45262522 - 6 /</b>			
29	KNR 9-01 d.3 0102-02	Ściany zewnętrzne z bloczków SILKA M24 ocieplane płytami styropianowymi grubości 25 cm / Lambada 0,035 / z zaciągniętą siatką z włókna szklanego o gramaturze 500 g/m2 i klejem na gotowo / ozn S1 / [11,00+23,98]*2*3,09 minus -1,80*1,80*7 -1,20*0,70*4 -0,60*0,70*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  216,176  -22,680 -3,360 -1,260	
				RAZEM	188,876

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	KNR 9-01 d.3 0104-02	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloczków SILKA M24 /ozn S2 / 3,22*3,00*2 3,16*3,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19,320 9,480	
				RAZEM	28,800
31	KNR 9-01 d.3 0105-02	Ściany działowe o wys. do 4,5 m z bloczków SILKA M12 / ozn S3 / 7,56*3,00-0,90*2,10*2 [3,48*2+2,68]*3,00-0,90*2,10 3,27*3,00*3 1,99*3,00-0,90*2,10 2,02*3,00-[0,80*2,10+0,90*2,10] 2,68*3,00-0,90*2,10 3,13*3,00-0,90*2,10 3,07*3,00-0,90*2,10*2 0,90*3,00 2,90*3,00 1,93*3,00-0,80*2,10*2 3,50*3,00-0,90*2,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,900 27,030 29,430 4,080 2,490 6,150 7,500 5,430 2,700 8,700 2,430 8,610	
				RAZEM	123,450
32	KNR 0-14 d.3 2010-04	Ściana szachtów kominów wentylacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych gr 2*12,5 mm na rusztach metalowych o odporności ogniowej EI30 [0,80+2,00]*2*3,00 [0,93*2+0,65]*3,00 [0,70*2+0,85]*2*3,00 [0,30*2+0,90]*3,00 [0,85+1,00+0,30]*3,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16,800 7,530 13,500 4,500 6,450	
				RAZEM	48,780
33	KNR 2-02 d.3 0126-05	Ułożenie nadproży prefabr. L19 2,10*14+1,20*8+1,50*10	m m	54,000	
				RAZEM	54,000
34	KNR 2-02 d.3 0122-07	Kominy wentylacyjne o średnicy kanału fi 16 wyprowadzone ponad dach 7,70*16	m m	123,200	
				RAZEM	123,200
35	KNR 2-02 d.3 0120-02	Obudowa kominów wentylacyjnych cegłą pełną grubości 8 cm na zaprawie cementowo-wapiennej M-7 [0,85+1,00]*2*3,00 [0,80+2,00]*2*3,00 [0,80+1,70]*2*3,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,100 16,800 15,000	
				RAZEM	42,900
36	Uwaga : d.3	Otwory na okna i drzwi w ścianach zewnętrznych pozostawić w trakcie murowania ścian 0	0 0	0,000	
				RAZEM	0,000
4		<b>4. Elementy betonowe i żelbetowe, wieńce - / CPV 45262311-4 , 45262310-7 /</b>			
37	KNR-W 2-02 d.4 0210-01	Podciąg żelbetowy z betonu C20/25 / B-25 / 0,24*0,68*16,80	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,742	
				RAZEM	2,742
38	KNR 2-02 d.4 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe zadaszzenia , grubości 15 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu / podstawowa grubość 16 cm / z betonu C20/25 / B-25 / 3,62*5,51 2,51*8,79 4,07*10,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19,946 22,063 41,270	
				RAZEM	83,279
39	KNR 2-02 d.4 0216-05	Dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastosowaniem pompy do betonu / to jest 16cm - 15 cm = 1 cm / 83,279	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	83,279	
				RAZEM	83,279
40	KNR 2-02 d.4 0208-02	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 9 - z zastosowaniem pompy do betonu z betonu C20/25 / B-25 / 0,38*0,38*3,55*5 0,38*0,38*3,13*1 0,24*0,24*2,52*1 0,38*2,60*3,05*1 0,38*2,20*3,02*1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,563 0,452 0,145 3,013 2,525	
				RAZEM	8,698
41	KNR 2-02 d.4 0212-12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm 0,24*0,25*44,50 0,24*0,35*46,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,670 3,906	
				RAZEM	6,576
42	KNR 2-02 d.4 0212-11	Wieńce monolityczne na ścianach wewnętrznych	m <sup>3</sup>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,24*0,25*3,50	m <sup>3</sup>	0,210	
				RAZEM	0,210
43 d.4	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia stalą St3SYB500 - prętami o śr. do 6 mm	t		
		95,90*1,02*0,001*1,10	t	0,108	
				RAZEM	0,108
44 d.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia stalą B500SP prętami fi 12 mm	t		
		284,05*1,02*0,001*1,10	t	0,319	
				RAZEM	0,319
5		<b>5. Sufit podwieszony / płyta GYPTONE BIG QUQTTR 41 / ozn P2 / klasa palności A2, płyta gipsowo-kartonowa o odporności ogniowej REI30 / ozn P2 / / CPV 45421146-9 , 4562300-4 , 4562310-7 /</b>			
45 d.5	Uwaga :	Docieplenie pionowe styropianem wieńców uwzględnione w dociepleniu ścian zewnętrznych	0		
		0	0	0,000	
				RAZEM	0,000
46 d.5	KNR 0-14 2012-01 analogia	Sufit podwieszony z płyt GYPTONE BIG QUQTTR 41 klasa palności A2 na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, aluminiowym REI30 / ozn P2 /	m <sup>2</sup>		
		10,26*21,71	m <sup>2</sup>	222,745	
				RAZEM	222,745
47 d.5	KNR 2-02 0607-01 analogia	Folia paroizolacyjna grubości 10 cm	m <sup>2</sup>		
		222,75	m <sup>2</sup>	222,750	
				RAZEM	222,750
48 d.5	KNR 2-02 0613-03	Wełna mineralna pomiędzy rusztem aluminiowym grubości 5 cm	m <sup>2</sup>		
		222,75	m <sup>2</sup>	222,750	
				RAZEM	222,750
49 d.5	KNR 2-02 0613-03	Wełna mineralna pomiędzy żełkami 2 warstwy po 5 cm = 10 cm - jedna warstwa / podstawowa grubość 30 cm /	m <sup>2</sup>		
		222,75	m <sup>2</sup>	222,750	
				RAZEM	222,750
50 d.5	KNR 2-02 0613-04	jak wyżej następna warstwa - 3 warstwy po 5 cm = 15 cm	m <sup>2</sup>		
		222,75	m <sup>2</sup>	222,750	
				RAZEM	222,750
51 d.5	KNR 2-02 0607-01 analogia	Folia paroizolacyjna grubości 6 cm	m <sup>2</sup>		
		222,75	m <sup>2</sup>	222,750	
				RAZEM	222,750
52 d.5	KNR 4-01 0820-03	Płyta 2* OSB 3,0 cm podłoga strychu nieogrzewanego	m <sup>2</sup>		
		222,75	m <sup>2</sup>	222,750	
				RAZEM	222,750
6		<b>Konstrukcja dachu z zabezpieczeniem środkiem przeciwwgrzybicznym i przeciwogniowym malowanie , pokrycie , obróbki blacharskie , okładzina ścian kominów ponad dachem płytkami szklivionymi / CPV 45422000 - 1 , 45261320 - 3 , 45261210-9 , 45262522-6 , 45324000-4 /</b>			
53 d.6	KNR 2-02 0402-04 Kal . Producenta	Wieżba dachowa - dach dwuspadowy główny o nachyleniu połaci 37 stopni o konstrukcji prefabrykowanego więzara dachowego w technologii Mitek deskowanego , kratowego łączonego płytkami kolczastymi w rozstawie około 1,0 m , oparte-go na ścianach i płatwiach stalowych . Klasa drewna użytego w więzarze C24 , zabezpieczenie drewna wg dostawcy więzarów dach główny 23,98*5,81*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	278,648	
				RAZEM	278,648
54 d.6	KNR 4-01 0628-04	Zabezpieczenie więzby dachowej np. Fungosil NW-2 przeciw grzybom i i owadów	m <sup>2</sup>		
		278,648	m <sup>2</sup>	278,648	
				RAZEM	278,648
55 d.6	KNR 4-01 0628-04	Zabezpieczenie więzby dachowej przeciwogniowo dwoma powłokami np. Fobos M-2	m <sup>2</sup>		
		278,648	m <sup>2</sup>	278,648	
				RAZEM	278,648
56 d.6	KNR 2-02 0410-03	Ołacenie połaci dachowych latami 4*5cm i kontrlatami 4*6	m <sup>2</sup>		
		0,04*278,648	m <sup>2</sup>	11,146	
				RAZEM	11,146
57 d.6	KNR 0-15II 0517-01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii paroprzepuszczalnej	m <sup>2</sup>		
		278,648	m <sup>2</sup>	278,648	
				RAZEM	278,648



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
58	KNR-W 2-02 d.6 0513-04	Pokrycie dachów głównego i zadaszenia dachówką - karpiówka ceramiczna w koronkę np. firmy Wieneberger Koramic kompletny system dachowy / płotek śniegowy montować wzdłuż okapu dachu / , ławę kominiarską - nie montować i stopni kominiarskich - nie montować 278,648	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 278,648	
				RAZEM	278,648
59	KNR 2-02 d.6 0613-06	Ułożenie wełny mineralnej grub. 25 ,0 cm pionowo od wewnątrz połaci dachowej 23,98*3,90*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 187,044	
				RAZEM	187,044
60	KNR 0-14 d.6 2011-08	Obudowa pionowo od wewnątrz połaci dachowej płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych 23,98*3,90*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 187,044	
				RAZEM	187,044
61	KNR 2-02 d.6 0607-01 analogia	Folia paroprzepuszczalna 187,044	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 187,044	
				RAZEM	187,044
62	KNR-W 2-02 d.6 0524-02	Rynny dachowe z PCW o śr. 15 cm 23,98*2,	m m	 47,960	
				RAZEM	47,960
63	KNR-W 2-02 d.6 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 12 cm 3,07*4 2,65*2	m m m	 12,280 5,300	
				RAZEM	17,580
64	KNR 0-15II d.6 0527-01 analogia	Folia dachowa wstępnego krycia metalizowana z zewnętrzną powłoką refleksyjną pod pokrycie dachów płaskich 4,37*5,51 2,33*9,91 3,82*9,97	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24,079 23,090 38,085	
				RAZEM	85,254
65	NNRNKB d.6 202 0525-01	(z.IV) Pokrycie dachów płaskich blachą stalową ocynkowaną min 0,7 mm 85,254	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 85,254	
				RAZEM	85,254
66	KNR 4-01 d.6 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych HEB 260 , 220 6	gniazd. gniazd.	 6,000	
				RAZEM	6,000
67	KNR 2-02 d.6 0201-01 analogia	Podlewka cementowa pod belki stalowe 0,20*0,26*0,03*6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,009	
				RAZEM	0,009
68	KNR 2-02 d.6 0125-05	Założenie belek stalowych z osiatkowaniem 781,00*1,15	kg kg	 898,150	
				RAZEM	898,150
69	KNR 2-02 d.6 0201-01 analogia	Obetonowanie belek w gniazdach betonem C20/25 B-25 / poduszki / 0,20*0,20*0,20*6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,048	
				RAZEM	0,048
70	KNR 7-12 d.6 0102-01	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji 22,09	m <sup>2</sup>		
				RAZEM	0,000
71	KNR 7-12 d.6 0208-02	Malowanie farbami do gruntowania antykorozyjnymi 22,09	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,090	
				RAZEM	22,090
72	KNR 7-12 d.6 0209-02	Malowanie farbami nawierzchniowymi 22,09	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,090	
				RAZEM	22,090
73	KNR 2-02 d.6 1218-03	Mocowanie murłaty w wieńcach kotwami 29	szt. szt.	 29,000	
				RAZEM	29,000
74	KNR 2-02 d.6 0902-01	Otynkowanie kominów ponad dachem kat III [0,80+2,00]*2*1,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		[0,80+1,70]*2*1,00 [0,55+0,70]*2*1,00 [0,85+1,00]*2*1,00 [0,30+1,90]*2*1,00 [0,85+0,65]*2*1,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,000 2,500 3,700 4,400 3,000	
				RAZEM	24,200
75	KNR 0-12 d.6 0829-01+ analiz wmat	Okladzina ścian kominów płytkami szklwionymi	m <sup>2</sup>		
		24,20	m <sup>2</sup>	24,200	
				RAZEM	24,200
76	KNR 2-02 d.6 0219-05	Czapki kominowe żelbetowe z betonu C20/25 / B-25 /	m <sup>2</sup>		
		0,80*2,00	m <sup>2</sup>	1,600	
		0,80*1,70	m <sup>2</sup>	1,360	
		0,55*0,70	m <sup>2</sup>	0,385	
		0,85*1,00	m <sup>2</sup>	0,850	
		0,85*0,65	m <sup>2</sup>	0,553	
				RAZEM	4,748
77	KNR 2-02 d.6 1106-07	Zbrojenie siatką stalową z prętów fi 6 mm	m <sup>2</sup>		
		4,748	m <sup>2</sup>	4,748	
				RAZEM	4,748
78	KNR 2-02 d.6 1215-01 analogia	Zabezpieczenie wlotów kominowych kratkami w ramach	szt.		
		2*4+2*2	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
79	KNR 2-02 d.6 0506-01 analogia	Obróbki z blachy oraz obróbki zewnętrzne w zakresie elementów z betonu architektonicznego tworzących pokrycie dachów płaskich blachą ocynkowaną	m <sup>2</sup>		
		[0,20+0,38+0,20]*[0,20+0,80+0,20]*7		6,552	
		0,30*[4,37+5,51+2,33+9,91+3,82+9,97]		10,773	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		17,325*1,50	m <sup>2</sup>	17,325	
				25,988	
				RAZEM	25,988
80	KNR 2-02 d.6 0410-01 analogia	Deska okapowa	m <sup>2</sup>		
		0,30*[4,37+5,51+2,33+9,91+3,82+9,97]	m <sup>2</sup>	10,773	
				RAZEM	10,773
81	KNR 2-22 d.6 0603-02+ analiz w mat analogia	Schody drewniane składane na poddasze nieużytkowe ognioodporne EI30 np. firma Fakro , otwór w suficie 90*100	m		
		3,00	m	3,000	
				RAZEM	3,000
7		<b>Stołarka okienna PCV i okno podawcze drewniane , parapety z kolgromeratu / CPV 45421135 - 9 /</b>			
82	NNRNKB d.7 202 1025-04	(z.IV) Okna PCV o współczynniku U=1,1 / W/m2-K szklone szybą zespoloną szkło termoizolacyjne o powierzchni .ponad 1.5 m2 z kształowników z wysokou-	m <sup>2</sup>		
		darowego PCV typ okien 01 - 180*180 , O2 - 120*70 , O3 - 60*70			
		1,80*1,80*7	m <sup>2</sup>	22,680	
		1,20*0,70*4	m <sup>2</sup>	3,360	
		0,60*0,70*3	m <sup>2</sup>	1,260	
				RAZEM	27,300
83	KNR 2-02 d.7 2103-01	Podokienniki z płyt granitowych	m		
		1,80*7+1,20*4+0,60*3	m	19,200	
				RAZEM	19,200
84	KNR 4-01 d.7 0320-10	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami	m		
		[1,80*2+1,80]*7	m	37,800	
		[0,70*2+1,20]*4	m	10,400	
		[0,70*2+0,60]*3	m	6,000	
				RAZEM	54,200
8		<b>Stołarka drzwiowa zewnętrzna aluminiowa / CPV 45421148-3 /</b>			
85	KNR-W 2-02 d.8 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe typ Dz1 o wym 100*231 z odbojem dezwi	m <sup>2</sup>		
		kompletne / kurtyna nad drzwiami ujęta w kosztorysie i przedmiarze elektrycznym			
		1,00*2,35*2	m <sup>2</sup>	4,700	
				RAZEM	4,700
86	KNR-W 2-02 d.8 1040-02	Drzwi aluminiowe czterodzielne typ DZ-1 z odbojem o wym 100*235 szkło	m <sup>2</sup>		
		antyłamaniowe P4 / Kurtyna nad drzwiami ujęta w kosztorysie i przedmiarze			
		elektrycznym / drzwi kompletne z ościeżnicą o wym 422*235			
		4,22*2,35*1	m <sup>2</sup>	9,917	
				RAZEM	9,917



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
87 d.8	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe czterodzielne typ Dz2 o wym 400*235 szkło antywłamaniowe P4 4,00*2,35*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,400	 9,400
9		<b>Stolarka drzwiowa drewniana / CPV 45421134-2 /</b>		RAZEM	9,400
88 d.9	KNR-W 2-02 1004-04	Drzwi dwudzielne typ DW5 o wym 90*210 , DW6 - 90*210 , DW7 - 193*210 drewniane profilowane 0,90*2,10*2 1,00*2,10*1 1,93*2,10*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,780 2,100 4,053	  9,933
89 d.9	KNR-W 2-02 1004-04	Drzwi drewniane dźwiękoizolacyjne typ D1* o wym 90*210 lewostronne 0,90*2,10*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,780	 3,780
90 d.9	KNR 2-02 1004-11 analogia	Drzwi drewniane wewnętrzne typ DW1 - 90*210 , DW2 - 90*210 , DW3 - 90*210 , DW4 - 90*210 profilowane z dolnym nawiewem powietrza kompletne malowane lewostronne i prawostronne 0,90*2,10*9 0,90*2,10*5 0,90*2,10*3 0,90*2,10*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17,010 9,450 5,670 1,890	  34,020
91 d.9	KNR 2-02 1015-02	Ościeżnice drewniane wewnętrzne [2,10*2+0,90]*2 [2,10*2+1,00]*1 [2,10*2+1,93]*1 [2,10*2+0,90]*18	m m m m	 10,200 5,200 6,130	  21,530
10		<b>Podłóża , posadzki / CPV 45431000 - 7 , 45320000 - 6 /</b>		RAZEM	21,530
92 d.10	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z piasku grubości 30 cm 222,80*0,30	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 66,840	 66,840
93 d.10	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie piasku ubijakami mechanicznymi 66,84	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 66,840	 66,840
94 d.10	KNR 2-02 1101-01	Podkład z C12/15 / B15 / grubości 15 cm 222,80*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 33,420	 33,420
95 d.10	KNR 0-29 0635-01	Gruntowanie powierzchni poziomych firmy DEITERMAN - Eurolanem 3K 222,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 222,800	 222,800
96 d.10	KNR 0-29 0640-04	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych uszczelnienie masą SUPER-FLEX-10 Deitermana na posadzkach i 15 cm na ścianie pod płytki 222,80*[0,15+0,03]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,104	 40,104
97 d.10	KNR 0-29 0638-01	Na styku ściany z podłogą przykleić Superflex 50/3 tamę uszczelniającą [10,02+10,47]*2	m m	 40,980	 40,980
98 d.10	KNR 2-02 0607-01	Folia polietylenowa / warstwa rozd. / tkanina z włókna dzklanego w drugiej warstwie izolacji 222,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 222,800	 222,800
99 d.10	KNR 2-02 0609-03	Płyta polistylen ekstrudowany XPS grubości 10 cm 222,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 222,800	 222,800
100 d.10	KNR 2-02 0607-01 analogia	Folia paroizolacyjna na zakład 222,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 222,800	 222,800
101 d.10	KNR 2-02 1102-02	Wylewka betonowa grubości 2 cm / podstawowa grubość 10 cm / 222,80 222,80*2%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 222,800 4,456	 227,256
102 d.10	KNR 2-02 1102-03	Dodatek .za zmianę grub.o 1 cm / to jest 10 cm - 2cm = 8 cm /	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		227,256*8	m <sup>2</sup>	1 818,048	
				RAZEM	1 818,048
103 d.10	KNR 2-02 1106-07	Zbrojenie siatką warstwy betonu	m <sup>2</sup>		
		227,256	m <sup>2</sup>	227,256	
				RAZEM	227,256
104 d.10	KNR 2-02 0607-01 analogia	Folia izolacyjna w płynie w pomieszczeniach mokrych / sanitariaty WC /	m <sup>2</sup>		
		13,20+6,10+2,70	m <sup>2</sup>	22,000	
				RAZEM	22,000
105 d.10	NNRNKB 202 2806-01	(z.VI) Posadzk z płytek gres antypoślizgowe R12 , faktura matowa o klasie ścieralności V na zaprawie klejowej w pomieszczeniach mokrych	m <sup>2</sup>		
		13,20+6,10+2,70	m <sup>2</sup>	22,000	
				RAZEM	22,000
106 d.10	NNRNKB 202 2806-01	(z.VI) Posadzki j z płytek gres antypoślizgowe R10 klasa ścieralności V pomieszczeń pozostałych komunikacji układane na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>		
		47,70+1,70+2,50+13,20+3,50+2,20+8,30+6,40+10,30+18,00+6,80+4,50+8,80	m <sup>2</sup>	133,900	
				RAZEM	133,900
107 d.10	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek na zaprawie klejowej	m		
		[133,90+22,00]:1,00=155,90			
		155,80*85%	m	132,430	
				RAZEM	132,430
108 d.10	KNR-W 2-02 1124-02	Posadzki z wykładziny PCV rolka	m <sup>2</sup>		
		14,60+14,60+9,30+17,20+12,10+12,20	m <sup>2</sup>	80,000	
				RAZEM	80,000
11		<b>Tynki wewnętrzne gipsowe , okładziny ściennie płytkami / CP 45410000 - 4 , 45431200-9 , /</b>			
109 d.11	KNR 2-02 2009-01	Tynki wewnętrzne gipsowy ścian , kominów maszynowy , grubozacierany grubości 1,5 cmi	m <sup>2</sup>		
		92,583+70,362	m <sup>2</sup>	162,945	
		56,509+7,20+101,58	m <sup>2</sup>	165,289	
		68,521*2+5,00*2	m <sup>2</sup>	147,042	
		komin			
		17,88	m <sup>2</sup>	17,880	
				RAZEM	493,156
110 d.11	KNR 2-02 2009-02 analogia	Odcięcie pasem 8 cm w kolorze białym /sala świetlicy /	m <sup>2</sup>		
		0	m <sup>2</sup>	0,000	
				RAZEM	0,000
111 d.11	KNR 0-12 0829-03	Okładziny z płytek ceramicznych ścian pomieszczenia / WC / na pełną wysokość	m <sup>2</sup>		
		[1,23+1,16]*2*3,00-0,80*2,10	m <sup>2</sup>	12,660	
		[1,23+1,16]*2*3,00-0,80*2,10	m <sup>2</sup>	12,660	
				RAZEM	25,320
112 d.11	NNRNKB 202 2809-05	Listwa wykańczająca	m		
		[1,80+2,90]*2	m	9,400	
		[1,23+1,16]*2	m	4,780	
		[1,23+1,16]*2	m	4,780	
		[3,13+5,72]*2	m	17,700	
				RAZEM	36,660
113 d.11	NNRKB 202 2809-05 analogia	Ostona dylatacji listwami aluminiowymi systemowymi typu C/S	m		
		[10,02+10,47]*2	m	40,980	
				RAZEM	40,980
114 d.11	KNR 2-02 1605-01	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonyw.na sufitach przy wys.do 4 m / sufit podwieszony	m <sup>2</sup>		
		222,75	m <sup>2</sup>	222,750	
				RAZEM	222,750
115 d.11	czas pracy ruszt	Czas pracy rusztowania	m-g		
		95,80	m-g	95,800	
				RAZEM	95,800
12		<b>Malowanie / CPV 45442100-8 /</b>			
116 d.12	KNNR 2 1401-07	Gruntowanie ścian unigruntem	m <sup>2</sup>		
		493,156-98,308	m <sup>2</sup>	394,848	
				RAZEM	394,848
117 d.12	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych sufitu podwieszonego z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		222,75	m <sup>2</sup>	222,750	
				RAZEM	222,750



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
118 d.12	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych ścian 394,848+98,308	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 493,156	
				RAZEM	493,156
<b>13</b>		<b>Elementy -ślusarskie / CPV 45421160 - 3 /</b>			
119 d.13	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia zagłębione 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
<b>14</b>		<b>Elewacja / CPV 45442110 - 1 , 45262600 - 7 /</b>			
120 d.14	KNR 2-02 0925-01	Ostony okien 1,80*1,80*4+1,70*0,70*4+0,60*0,70*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,980	
				RAZEM	18,980
121 d.14	KNR 2-02 2103-02	Podokienniki zewnętrzne z płyt granitowych 1,80*7+1,20*4+0,60*3	m m	 19,200	
				RAZEM	19,200
122 d.14	Uwaga :	Docieplenie ścian płytami z styropianu grubości 25,0 cm / ujęte w dziale nr .3 / 0	0 0	 0,000	
				RAZEM	0,000
123 d.14	KNR 0-23 2614-05	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm płytami styropianowymi grubości 2,0 cm - system STOPTER - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki [1,80*2+1,80]*0,15*7 [0,70*2+1,20]*0,15*4 [0,70*2+0,60]*0,15*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,670 1,560 0,900	
				RAZEM	8,130
124 d.14	KNR 0-23 2614-10	Ochrona narożników okiennych i drzwiowych kątownikiem metalowym [1,80*2+1,80]*7 [0,70*2+1,20]*4 [0,70*2+0,60]*3	m m m m	 37,800 10,400 6,000	
				RAZEM	54,200
125 d.14	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy startowej przy styropianie gdy zaczyna się ocieplać budynek [11,00+23,98]*2-[2,00*2+0,90*1+1,90*1]	m m	 63,160	
				RAZEM	63,160
126 d.14	KNR 0-12 0829-02+ analiz w mat analogia	Okładzina cokołu płytkami klinkierowymi CRH KLINKIER SYRIUSZ CIENIO- WANY 0,40*[18,35*2+11,00*1] minus -[1,80*0,40+0,70*0,40+0,70*0,40]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19,080 -1,280	
				RAZEM	17,800
127 d.14	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego barwionego w masie - baranek 188,88 słupy [0,38+1,40]*2*2,65*2 [0,38+1,00]*2*2,65*1 A (suma częściowa) -17,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 188,880 18,868 7,314 215,062 -17,800	
				RAZEM	197,262
128 d.14	KNR-W 2-02 0509-02 + analiz w mat	Okładziny elewacyjne z blachy perforowanej z otworami poziomymi pomiędzy słupami w miejscu obudowy śmietnika 2,62*2,90 3,00*2,90 2,42*2,90*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,598 8,700 14,036	
				RAZEM	30,334



Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	7 412,7557	0,00	0,00
2.	robocizna'	r-g	14,0819	0,00	0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Ława kominiarska nie montować	szt	222,9184		222,9184	0,00	0,00	
2.	stopnie kominiarskie nie montować	szt	278,6480		278,6480	0,00	0,00	
3.	masa uszczelniająca SUPERFLEX -10	kg	150,9880		150,9880	0,00	0,00	
4.	środek W6 do betonu	kg	0,1133		0,1133	0,00	0,00	
5.	środek W6 do betonu	kg	0,0909		0,0909	0,00	0,00	
6.	plotki śniegowe	m	278,6480		278,6480	0,00	0,00	
7.	Schody na poddasze składane	m	3,0000		3,0000	0,00	0,00	
8.	Listwa aluminiowa	m	40,9800		40,9800	0,00	0,00	
9.	drzwi dźwiękoszczelne	m²	3,7800		3,7800	0,00	0,00	
10.	drzwi dwudzielne	m²	9,9330		9,9330	0,00	0,00	
11.	Folia dachowa wstępnego krycia metalizowana z zewnętrzną powłoką refleksyjną pod pokrycie dachów płaskich	m²	100,5997		100,5997	0,00	0,00	
12.	lepik asfaltowy na zimno	kg	158,3496		158,3496	0,00	0,00	
13.	lepik asfaltowy na zimno'	kg	123,1560		123,1560	0,00	0,00	
14.	lepik asfaltowy na zimno"	kg	97,0320		97,0320	0,00	0,00	
15.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	898,1500		898,1500	0,00	0,00	
16.	pręty gładkie śr.do 6 mm'	t	0,1583		0,1583	0,00	0,00	
17.	pręty gładkie śr.do 6 mm	t	0,1082		0,1082	0,00	0,00	
18.	pręty żebrowane 12 mm	t	0,8527		0,8527	0,00	0,00	
19.	pręty żebrowane fi - 12 mm	t	0,3254		0,3254	0,00	0,00	
20.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0,70 mm	kg	430,3622		430,3622	0,00	0,00	
21.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0,50 mm	kg	130,1999		130,1999	0,00	0,00	
22.	pręty okrągłe 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13(grupa stali 94)	kg	7,6800		7,6800	0,00	0,00	
23.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0,7277		0,7277	0,00	0,00	
24.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0,9768		0,9768	0,00	0,00	
25.	blacha stalowa perforowana	kg	176,2405		176,2405	0,00	0,00	
26.	kątownik aluminiowy ochronny	mb	63,7392		63,7392	0,00	0,00	
27.	listwa cokołowa	m	66,3180		66,3180	0,00	0,00	
28.	listwy maskujące	m	47,5283		47,5283	0,00	0,00	
29.	drzwi aluminiowe	m²	9,4000		9,4000	0,00	0,00	
30.	drzwi aluminiowe'	m²	4,7000		4,7000	0,00	0,00	
31.	drzwi aluminiowe"	m²	9,9170		9,9170	0,00	0,00	
32.	kształtowniki stalowe profilowane C-50x0,60	m	99,9990		99,9990	0,00	0,00	
33.	kształtowniki stalowe profilowane U-50x0,60	m	37,0728		37,0728	0,00	0,00	
34.	wieszak w 60/100	szt	338,5724		338,5724	0,00	0,00	
35.	łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	84,6431		84,6431	0,00	0,00	
36.	pręt mocujący	szt	338,5724		338,5724	0,00	0,00	
37.	kształtowniki stalowe nośne profilowane CD-60/27	m	423,2155		423,2155	0,00	0,00	
38.	kształtowniki stalowe przysienne profilowane UD-28/27	m	89,0980		89,0980	0,00	0,00	
39.	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60	m	142,1534		142,1534	0,00	0,00	
40.	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60	m	383,4402		383,4402	0,00	0,00	
41.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	166,1871		166,1871	0,00	0,00	
42.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	3,1885		3,1885	0,00	0,00	
43.	siatka tkana "Rabitza"	kg	8,9815		8,9815	0,00	0,00	
44.	siatka tkana Rabitza	m²	231,8011		231,8011	0,00	0,00	
45.	siatka tkana Rabitza'	m²	4,8430		4,8430	0,00	0,00	
46.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	7,4034		7,4034	0,00	0,00	
47.	gwoździe ocynkowane	kg	2,0688		2,0688	0,00	0,00	
48.	śruby, podkładki, nakrętki	kg	33,4378		33,4378	0,00	0,00	
49.	blachowkręty	szt	10 032,210 5		10 032,210 5	0,00	0,00	
50.	uchwyty rynnowe	kpl	95,9200		95,9200	0,00	0,00	
51.	uchwyty do rur spustowych	kpl	9,8448		9,8448	0,00	0,00	
52.	kratki	szt	12,0000		12,0000	0,00	0,00	
53.	Wycieraczki do obuwia zagłębiona	szt	2,0000		2,0000	0,00	0,00	
54.	Kotwy	kg	23,2000		23,2000	0,00	0,00	
55.	Unigrunt	kg	62,3860		62,3860	0,00	0,00	
56.	środki impregnacyjne i grzybobójcze - Fungosil NW-2	kg	153,2564		153,2564	0,00	0,00	
57.	środki impregnacyjne Fobos M-2	kg	306,5128		306,5128	0,00	0,00	
58.	masa uszczelniająca SUPERFLEX-10	kg	64,1664		64,1664	0,00	0,00	
59.	masa uszczelniająca SUPERFLEX-10'	kg	16,8000		16,8000	0,00	0,00	
60.	pianka poliuretanowa'	kg	0,4967		0,4967	0,00	0,00	
61.	pianka poliuretanowa"	kg	0,1890		0,1890	0,00	0,00	
62.	pianka poliuretanowa"	kg	1,5980		1,5980	0,00	0,00	
63.	pianka poliuretanowa"	kg	3,1734		3,1734	0,00	0,00	
64.	pianka poliuretanowa"	kg	3,0080		3,0080	0,00	0,00	
65.	środek gruntujący Eurolan 3K	dm³	12,1872		12,1872	0,00	0,00	
66.	środek gruntujący Eurolan 3K'	dm³	0,1669		0,1669	0,00	0,00	
67.	środek gruntujący Eurolan 3K	dm³	5,1789		5,1789	0,00	0,00	
68.	farba emulsyjna	dm³	57,6923		57,6923	0,00	0,00	



Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
69.	farba emulsyjna'	dm <sup>3</sup>	142,5714		142,5714	0,00	0,00	
70.	farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	2,4962		2,4962	0,00	0,00	
71.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	2,8717		2,8717	0,00	0,00	
72.	rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych karbamidowych ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	0,1997		0,1997	0,00	0,00	
73.	rozcieńczalnik do wyrobów olejnych	dm <sup>3</sup>	0,2297		0,2297	0,00	0,00	
74.	zaprawa spoinująca'	kg	15,7300		15,7300	0,00	0,00	
75.	pianka poliuretanowa'	kg	1,6670		1,6670	0,00	0,00	
76.	pianka poliuretanowa"	kg	0,6459		0,6459	0,00	0,00	
77.	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT	kg	1,6260		1,6260	0,00	0,00	
78.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPPER K-20	kg	48,7800		48,7800	0,00	0,00	
79.	masa klejowa do płyt styropianowych'	kg	1 388,2386		1 388,2386	0,00	0,00	
80.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPPER K-20'	kg	81,5439		81,5439	0,00	0,00	
81.	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	86,0795		86,0795	0,00	0,00	
82.	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka"	kg	95,4800		95,4800	0,00	0,00	
83.	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka"	kg	581,1260		581,1260	0,00	0,00	
84.	zaprawa klejowa	kg	131,6640		131,6640	0,00	0,00	
85.	zaprawa klejowa'	kg	92,5600		92,5600	0,00	0,00	
86.	zaprawa klejowa"	kg	125,8400		125,8400	0,00	0,00	
87.	folia izolacyjna płynna	kg	35,2000		35,2000	0,00	0,00	
88.	folia paroizolacyjna	m <sup>2</sup>	267,3000		267,3000	0,00	0,00	
89.	folia paroprzepuszczalna	m <sup>2</sup>	224,4528		224,4528	0,00	0,00	
90.	folia polietylenowa	m <sup>2</sup>	267,3600		267,3600	0,00	0,00	
91.	folia paroizolacyjna	m <sup>2</sup>	267,3000		267,3000	0,00	0,00	
92.	Folia paroizolacyjna	m <sup>2</sup>	267,3600		267,3600	0,00	0,00	
93.	folia PE	m <sup>2</sup>	362,2424		362,2424	0,00	0,00	
94.	folia	m <sup>2</sup>	7,2750		7,2750	0,00	0,00	
95.	płyty styropianowe 2 cm	m <sup>3</sup>	0,4289		0,4289	0,00	0,00	
96.	płyty styropianowe M20 (Fs15) gr.25 cm'	m <sup>2</sup>	198,3198		198,3198	0,00	0,00	
97.	płyty styropianowe FS20 gr.10 cm	m <sup>2</sup>	233,9400		233,9400	0,00	0,00	
98.	Styropian ekstrudowany XPS grubości 8 cm	m <sup>2</sup>	39,6344		39,6344	0,00	0,00	
99.	taśma uszczelniająca SUPERFLEX 50/3	m	20,4900		20,4900	0,00	0,00	
100.	taśma dylatacyjna uszczelniająca SUPERFLEX-B 240	m	11,7600		11,7600	0,00	0,00	
101.	wykładzina PCV	m <sup>2</sup>	88,9600		88,9600	0,00	0,00	
102.	rynny dachowe PCV fi 15cm	m	49,8784		49,8784	0,00	0,00	
103.	rury spustowe 12 cm	m	17,7558		17,7558	0,00	0,00	
104.	kołki dyblujące (łączniki)	szt.	755,5040		755,5040	0,00	0,00	
105.	piasek podsypkowy	m <sup>3</sup>	67,1004		67,1004	0,00	0,00	
106.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	0,1388		0,1388	0,00	0,00	
107.	Piasek	m <sup>3</sup>	72,1872		72,1872	0,00	0,00	
108.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	0,2168		0,2168	0,00	0,00	
109.	elementy kamienne (piaskowiec lub wapień miękki)	m	39,1680		39,1680	0,00	0,00	
110.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	41,1920		41,1920	0,00	0,00	
111.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,0485		0,0485	0,00	0,00	
112.	cement 25 z dodatkami	t	0,0682		0,0682	0,00	0,00	
113.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m <sup>3</sup>	0,0050		0,0050	0,00	0,00	
114.	gips szpachlowy	t	0,0668		0,0668	0,00	0,00	
115.	gips budowlany szpachlowy	t	1,7458		1,7458	0,00	0,00	
116.	gips szpachlowy'	t	0,1376		0,1376	0,00	0,00	
117.	gips szpachlowy"	t	0,2469		0,2469	0,00	0,00	
118.	płyty gipsowo-kartonowe	m <sup>2</sup>	196,3962		196,3962	0,00	0,00	
119.	płyty GYPTONE BIG QUQTTR 41 klasa palności A2	m <sup>2</sup>	233,8823		233,8823	0,00	0,00	
120.	płyty gipsowo-kartonowe'	m <sup>2</sup>	200,9736		200,9736	0,00	0,00	
121.	cegła budowlana pełna	szt	2 063,4900		2 063,4900	0,00	0,00	
122.	błoczki SILKA M12	szt	1 814,7150		1 814,7150	0,00	0,00	
123.	bloki SILKA M24 34x24x19 cm	szt.	423,3600		423,3600	0,00	0,00	
124.	bloki SILKA M24 34x24x19 cm"	szt.	2 776,4772		2 776,4772	0,00	0,00	
125.	dachówka ceramiczna karpiówka	szt	13 709,481 6		13 709,481 6	0,00	0,00	
126.	gąsior dachowe ceramiczne	szt	104,2144		104,2144	0,00	0,00	
127.	nadproża prefabrykowane L19	m	55,0800		55,0800	0,00	0,00	
128.	okna PCV	m <sup>2</sup>	27,3000		27,3000	0,00	0,00	
129.	pianka poliuretanowa-opakowanie ciśnieniowe	dm <sup>3</sup>	7,3710		7,3710	0,00	0,00	
130.	pustaki wentylacyjne	szt	468,1600		468,1600	0,00	0,00	
131.	papa smołowa izolacyjna	m <sup>2</sup>	50,5839		50,5839	0,00	0,00	
132.	papa smołowa izolacyjna'	m <sup>2</sup>	50,5839		50,5839	0,00	0,00	
133.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	13,1958		13,1958	0,00	0,00	
134.	roztwór asfaltowy do gruntowania'	kg	26,1240		26,1240	0,00	0,00	
135.	roztwór asfaltowy do izolacji	kg	29,8560		29,8560	0,00	0,00	
136.	płyty z wełny mineralnej	m <sup>2</sup>	233,8875		233,8875	0,00	0,00	



Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
137.	plyty z wełny mineralnej grubości 5 cm	m <sup>2</sup>	233,8875		233,8875	0,00	0,00	
138.	plyty z wełny mineralnej grub 25,0 cm	m <sup>2</sup>	196,3962		196,3962	0,00	0,00	
139.	plyty z wełny mineralnej'	m <sup>2</sup>	51,2190		51,2190	0,00	0,00	
140.	plyty z wełny mineralnej"	m <sup>2</sup>	233,8875		233,8875	0,00	0,00	
141.	tynek baranek	kg	591,7860		591,7860	0,00	0,00	
142.	Beton C12/ 15/ /B-15 /	m <sup>3</sup>	4,3322		4,3322	0,00	0,00	
143.	beton C12/15 / B-15 /	m <sup>3</sup>	34,4226		34,4226	0,00	0,00	
144.	beton C20/25 / B-25 /	m <sup>3</sup>	0,0487		0,0487	0,00	0,00	
145.	beton C20/25 /B25 /	m <sup>3</sup>	0,3371		0,3371	0,00	0,00	
146.	beton C20/25 / B-25	m <sup>3</sup>	5,7490		5,7490	0,00	0,00	
147.	beton C20/25 / B-25 /	m <sup>3</sup>	2,4360		2,4360	0,00	0,00	
148.	beton C25/30 / B-25 /'	m <sup>3</sup>	2,1792		2,1792	0,00	0,00	
149.	beton C20/25 / B-25 /	m <sup>3</sup>	2,7968		2,7968	0,00	0,00	
150.	beton C20/25 / B-25 /	m <sup>3</sup>	10,9832		10,9832	0,00	0,00	
151.	beton C20/25 / B-25 /	m <sup>3</sup>	1,0636		1,0636	0,00	0,00	
152.	betonC12/15 / B-15 /	m <sup>3</sup>	0,0091		0,0091	0,00	0,00	
153.	beton C20/25 / B-25 /'	m <sup>3</sup>	12,7417		12,7417	0,00	0,00	
154.	beton C20/25 B-25	m <sup>3</sup>	6,7075		6,7075	0,00	0,00	
155.	beton CF20/25 / B-25 /	m <sup>3</sup>	16,9911		16,9911	0,00	0,00	
156.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	10,5944		10,5944	0,00	0,00	
157.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka"	kg	11,8800		11,8800	0,00	0,00	
158.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka"	kg	72,3060		72,3060	0,00	0,00	
159.	zaprawa spoinująca	kg	11,5700		11,5700	0,00	0,00	
160.	zaprawa spoinująca'	kg	13,9260		13,9260	0,00	0,00	
161.	zaprawa cementowo wapienna M -7	m <sup>3</sup>	0,5106		0,5106	0,00	0,00	
162.	zaprawa cementowo-wapienna M4'	m <sup>3</sup>	2,2665		2,2665	0,00	0,00	
163.	zaprawa cementowo-wapienna M-4'	m <sup>3</sup>	0,7407		0,7407	0,00	0,00	
164.	zaprawa cementowo-wapienna M-4'	m <sup>3</sup>	0,0145		0,0145	0,00	0,00	
165.	zaprawa cementowa M- 12	m <sup>3</sup>	4,6815		4,6815	0,00	0,00	
166.	zaprawa cementowa M-12	m <sup>3</sup>	19,0895		19,0895	0,00	0,00	
167.	zaprawa cementowa wodoszczelna	m <sup>3</sup>	0,1370		0,1370	0,00	0,00	
168.	zaprawa cementowej M-7	m <sup>3</sup>	1,7689		1,7689	0,00	0,00	
169.	zaprawa cementowa M-4	m <sup>3</sup>	0,0520		0,0520	0,00	0,00	
170.	zaprawa cementowa m. 80'	m <sup>3</sup>	0,0960		0,0960	0,00	0,00	
171.	zaprawa cementowa m. 80"	m <sup>3</sup>	0,1344		0,1344	0,00	0,00	
172.	zaprawa cementowo-wapienna	m <sup>3</sup>	0,3456		0,3456	0,00	0,00	
173.	zaprawa cem-wap M-7	m <sup>3</sup>	1,2870		1,2870	0,00	0,00	
174.	zaprawa cementowa M-7	m <sup>3</sup>	1,2320		1,2320	0,00	0,00	
175.	zaprawa wapienna M 4	m <sup>3</sup>	0,0678		0,0678	0,00	0,00	
176.	podkład pod tynk	kg	893,3835		893,3835	0,00	0,00	
177.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 30 lub DR 30	kg	32,5200		32,5200	0,00	0,00	
178.	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	2,4390		2,4390	0,00	0,00	
179.	podkład gruntujący'	kg	30,2202		30,2202	0,00	0,00	
180.	plytki ceramicznych	m <sup>2</sup>	25,8264		25,8264	0,00	0,00	
181.	plytki klinkierowe	m <sup>2</sup>	18,1560		18,1560	0,00	0,00	
182.	plytki gres	m <sup>2</sup>	21,4537		21,4537	0,00	0,00	
183.	plytki GRES	m <sup>2</sup>	136,5780		136,5780	0,00	0,00	
184.	plytki GRES'	m <sup>2</sup>	22,4400		22,4400	0,00	0,00	
185.	plytki klinkierowe	m <sup>2</sup>	24,6840		24,6840	0,00	0,00	
186.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,0245		0,0245	0,00	0,00	
187.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0004		0,0004	0,00	0,00	
188.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0665		0,0665	0,00	0,00	
189.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,3016		0,3016	0,00	0,00	
190.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,0022		0,0022	0,00	0,00	
191.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,3931		0,3931	0,00	0,00	
192.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III'	m <sup>3</sup>	0,0396		0,0396	0,00	0,00	
193.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III"	m <sup>3</sup>	0,0150		0,0150	0,00	0,00	
194.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III'"	m <sup>3</sup>	0,0120		0,0120	0,00	0,00	
195.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,1261		0,1261	0,00	0,00	
196.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0585		0,0585	0,00	0,00	
197.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'	m <sup>3</sup>	0,0283		0,0283	0,00	0,00	
198.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III"	m <sup>3</sup>	0,0107		0,0107	0,00	0,00	
199.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'"	m <sup>3</sup>	0,0120		0,0120	0,00	0,00	
200.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,1508		0,1508	0,00	0,00	
201.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'"'"	m <sup>3</sup>	0,0883		0,0883	0,00	0,00	
202.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'"'"	m <sup>3</sup>	0,3392		0,3392	0,00	0,00	
203.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'"'"	m <sup>3</sup>	0,0000		0,0000	0,00	0,00	
204.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'"'"	m <sup>3</sup>	0,1776		0,1776	0,00	0,00	
205.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'"'"	m <sup>3</sup>	0,0034		0,0034	0,00	0,00	
206.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'"'"	m <sup>3</sup>	0,0002		0,0002	0,00	0,00	
207.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0585		0,0585	0,00	0,00	
208.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III'	m <sup>3</sup>	0,3653		0,3653	0,00	0,00	

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
209.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III"	m <sup>3</sup>	0,3156		0,3156	0,00	0,00	
210.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III"	m <sup>3</sup>	0,0071		0,0071	0,00	0,00	
211.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III"	m <sup>3</sup>	0,0001		0,0001	0,00	0,00	
212.	Konstrukcja drewniana dachu	m <sup>2</sup>	278,6480		278,6480	0,00	0,00	
213.	Kontrłaty 4*5	m <sup>3</sup>	0,0669		0,0669	0,00	0,00	
214.	łaty iglaste nasyczone 38-50 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,1115		0,1115	0,00	0,00	
215.	Płyta OSB	m <sup>2</sup>	445,5000		445,5000	0,00	0,00	
216.	ościeżnice drzwiowe drewniane	m	21,5300		21,5300	0,00	0,00	
217.	Drzwi drewniane z dolnym nawiewem powietrza	m <sup>2</sup>	34,0200		34,0200	0,00	0,00	
218.	plyty komunikacyjne długie	m <sup>2</sup>	0,0668		0,0668	0,00	0,00	
219.	plyty komunikacyjne krótkie	m <sup>2</sup>	0,0446		0,0446	0,00	0,00	
220.	plyty pomostowe robocze	m <sup>2</sup>	3,7645		3,7645	0,00	0,00	
221.	siatka z włókna szklanego	m <sup>2</sup>	13,3576		13,3576	0,00	0,00	
222.	taśma zbrojąca	m	222,7450		222,7450	0,00	0,00	
223.	taśma spoinowa	m	176,8763		176,8763	0,00	0,00	
224.	siatka z włókna szklanego'	m <sup>2</sup>	226,6512		226,6512	0,00	0,00	
225.	woda z rurociągu	m <sup>3</sup>	0,0542		0,0542	0,00	0,00	
226.	woda z rurociągu'	m <sup>3</sup>	0,0418		0,0418	0,00	0,00	
227.	woda"	m <sup>3</sup>	0,0893		0,0893	0,00	0,00	
228.	woda"	m <sup>3</sup>	0,1426		0,1426	0,00	0,00	
229.	woda"	m <sup>3</sup>	0,1609		0,1609	0,00	0,00	
230.	woda"	m <sup>3</sup>	0,0000		0,0000	0,00	0,00	
231.	woda"	m <sup>3</sup>	1,1343		1,1343	0,00	0,00	
232.	drewno okrągłe na stemple budowlane'	m <sup>3</sup>	0,2765		0,2765	0,00	0,00	
233.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m <sup>3</sup>	0,0062		0,0062	0,00	0,00	
234.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m <sup>3</sup>	0,0329		0,0329	0,00	0,00	
235.	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m <sup>3</sup>	0,0053		0,0053	0,00	0,00	
236.	kołki do wstrzeliwania	szt	957,4454		957,4454	0,00	0,00	
237.	kołki rozporowe z wkrętami	kpl	162,9528		162,9528	0,00	0,00	
238.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	33,8208		33,8208	0,00	0,00	
239.	kołki rozporowe	szt.	106,5631		106,5631	0,00	0,00	
240.	listwa wykończająca	m	37,7598		37,7598	0,00	0,00	
241.	błoczki betonowe	szt	720,3191		720,3191	0,00	0,00	
242.	materiały pomocnicze	zł					0,00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł



Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Samochód	m-g	1,5360	0,00	0,00
2.	koparka gasienicowa 0.60 m3	m-g	9,1137	0,00	0,00
3.	spycharka gasienicowa 55 kW (75 KM)	m-g	3,0411	0,00	0,00
4.	spycharka gasienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0,7314	0,00	0,00
5.	ubijak spalinowy 200 kg	m-g	8,5739	0,00	0,00
6.	ubijak spalinowy 200 kg	m-g	4,7055	0,00	0,00
7.	wyciąg	m-g	30,9898	0,00	0,00
8.	wyciąg	m-g	13,8066	0,00	0,00
9.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,5420	0,00	0,00
10.	wyciąg	m-g	0,2836	0,00	0,00
11.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t'	m-g	0,1672	0,00	0,00
12.	wyciąg'	m-g	10,0235	0,00	0,00
13.	wyciąg''''	m-g	2,4948	0,00	0,00
14.	wyciąg''''''	m-g	1,7152	0,00	0,00
15.	wyciąg''''''''	m-g	1,7152	0,00	0,00
16.	wyciąg''''''''''	m-g	1,7152	0,00	0,00
17.	wyciąg''''''''''''	m-g	2,7865	0,00	0,00
18.	wyciąg''''''''''''''	m-g	17,7499	0,00	0,00
19.	wyciąg''''''''''''''''	m-g	1,1036	0,00	0,00
20.	wyciąg''''''''''''''''''	m-g	2,9756	0,00	0,00
21.	wyciąg''''''''''''''''''''	m-g	41,5527	0,00	0,00
22.	wyciąg''''''''''''''''''''''	m-g	4,6761	0,00	0,00
23.	wyciąg''''''''''''''''''''''''	m-g	28,7252	0,00	0,00
24.	żuraw okienny przenośny	m-g	2,6184	0,00	0,00
25.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	1,2625	0,00	0,00
26.	żuraw okienny przenośny 0,15 t'	m-g	0,2423	0,00	0,00
27.	środek transportowy	m-g	2,3522	0,00	0,00
28.	środek transportowy'	m-g	0,3290	0,00	0,00
29.	ciągnik kołowy 37-50 KM	m-g	0,0110	0,00	0,00
30.	ciągnik kołowy 37-50 KM'	m-g	0,0110	0,00	0,00
31.	środek transportowy	m-g	0,0156	0,00	0,00
32.	środek transportowy	m-g	3,8260	0,00	0,00
33.	środek transportowy'	m-g	1,3991	0,00	0,00
34.	środek transportowy''	m-g	0,8698	0,00	0,00
35.	środek transportowy'''	m-g	0,1404	0,00	0,00
36.	środek transportowy''''	m-g	0,5104	0,00	0,00
37.	środek transportowy''''''	m-g	0,2229	0,00	0,00
38.	środek transportowy''''''''	m-g	1,6647	0,00	0,00
39.	środek transportowy''''''''''	m-g	0,0005	0,00	0,00
40.	przyczepa skrzyniowa 3,5 t	m-g	0,0110	0,00	0,00
41.	przyczepa skrzyniowa 3,5 t'	m-g	0,0110	0,00	0,00
42.	samochód samowyladowczy 5 t	m-g	11,7398	0,00	0,00
43.	samochód samowyladowczy 5 t'	m-g	15,1091	0,00	0,00
44.	środek transportowy	m-g	1,5147	0,00	0,00
45.	Samochód	m-g	2,1600	0,00	0,00
46.	środek transportu	m-g	3,0862	0,00	0,00
47.	środek transportowy''''''	m-g	0,2832	0,00	0,00
48.	środek transportowy''''''''	m-g	0,1074	0,00	0,00
49.	środek transportowy''''''''''	m-g	0,0960	0,00	0,00
50.	Samochód'	m-g	0,3931	0,00	0,00
51.	środek transportowy''''''''''''	m-g	0,0068	0,00	0,00
52.	środek transportowy''''''''''''''	m-g	0,2639	0,00	0,00
53.	środek transportowy''''''''''''''''	m-g	0,2067	0,00	0,00
54.	środek transportowy''''''''''''''''''	m-g	0,4077	0,00	0,00
55.	środek transportowy''''''''''''''''''''	m-g	0,0018	0,00	0,00
56.	środek transportowy''''''''''''''''''''''	m-g	0,0091	0,00	0,00
57.	środek transportowy''''''''''''''''''''''''	m-g	0,3135	0,00	0,00
58.	środek transportowy''''''''''''''''''''''''''	m-g	0,2165	0,00	0,00
59.	środek transportowy''''''''''''''''''''''''''''	m-g	0,0448	0,00	0,00
60.	środek transportowy''''''''''''''''''''''''''''''	m-g	0,2054	0,00	0,00
61.	środek transportowy''''''''''''''''''''''''''''''''	m-g	1,3376	0,00	0,00
62.	Samochód''	m-g	4,9380	0,00	0,00
63.	środek transportu'	m-g	2,4878	0,00	0,00
64.	środek transportu''	m-g	3,9203	0,00	0,00
65.	środek transportowy''''''''''''''''	m-g	1,5147	0,00	0,00
66.	środek transportowy''''''''''''''''''	m-g	1,9825	0,00	0,00
67.	środek transportowy''''''''''''''''''''	m-g	1,9825	0,00	0,00
68.	środek transportowy''''''''''''''''''''''	m-g	1,9825	0,00	0,00
69.	Samochód'''	m-g	8,9100	0,00	0,00
70.	środek transportowy''''''''''''''''''''	m-g	2,7865	0,00	0,00
71.	środek transportowy''''''''''''''''''''''	m-g	0,1951	0,00	0,00
72.	środek transportowy''''''''''''''''''''''''	m-g	1,2719	0,00	0,00
73.	środek transportowy''''''''''''''''''''''''''	m-g	0,1151	0,00	0,00
74.	środek transportowy''''''''''''''''''''''''''''	m-g	0,0352	0,00	0,00
75.	środek transportowy''''''''''''''''''''''''''''''	m-g	0,8982	0,00	0,00

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
76.	środek transportowy	m-g	0,0024	0,00	0,00
77.	środek transportowy	m-g	0,0319	0,00	0,00
78.	środek transportowy	m-g	0,5808	0,00	0,00
79.	środek transportowy	m-g	0,0475	0,00	0,00
80.	środek transportowy	m-g	0,0081	0,00	0,00
81.	środek transportowy	m-g	0,0180	0,00	0,00
82.	środek transportowy	m-g	0,1793	0,00	0,00
83.	środek transportowy	m-g	0,3232	0,00	0,00
84.	Samochód	m-g	0,1200	0,00	0,00
85.	środek transportowy	m-g	0,4967	0,00	0,00
86.	środek transportowy	m-g	0,1890	0,00	0,00
87.	środek transportowy	m-g	2,0412	0,00	0,00
88.	środek transportowy	m-g	0,2153	0,00	0,00
89.	środek transportowy	m-g	0,1817	0,00	0,00
90.	środek transportowy	m-g	0,0647	0,00	0,00
91.	środek transportowy	m-g	1,5150	0,00	0,00
92.	środek transportowy	m-g	1,0472	0,00	0,00
93.	środek transportowy	m-g	1,5150	0,00	0,00
94.	środek transportowy	m-g	0,1364	0,00	0,00
95.	środek transportowy	m-g	0,3863	0,00	0,00
96.	środek transportowy	m-g	0,1496	0,00	0,00
97.	środek transportowy	m-g	0,8800	0,00	0,00
98.	środek transportowy	m-g	5,3560	0,00	0,00
99.	środek transportowy	m-g	0,7946	0,00	0,00
100.	środek transportowy	m-g	1,6767	0,00	0,00
101.	środek transportowy	m-g	0,0000	0,00	0,00
102.	środek transportowy	m-g	0,6077	0,00	0,00
103.	środek transportowy	m-g	0,1926	0,00	0,00
104.	środek transportowy	m-g	0,7128	0,00	0,00
105.	środek transportowy	m-g	0,1479	0,00	0,00
106.	środek transportowy	m-g	0,0140	0,00	0,00
107.	środek transportowy	m-g	0,2244	0,00	0,00
108.	środek transportowy	m-g	0,0271	0,00	0,00
109.	środek transportowy	m-g	0,0126	0,00	0,00
110.	środek transportowy	m-g	0,4272	0,00	0,00
111.	środek transportowy	m-g	1,7754	0,00	0,00
112.	betoniarka wolnospadowa elektryczna'	m-g	0,1672	0,00	0,00
113.	pompa do betonu na samochodzie	m-g	0,0034	0,00	0,00
114.	pompa do betonu na samochodzie	m-g	2,6507	0,00	0,00
115.	pompa do betonu na samochodzie'	m-g	0,2194	0,00	0,00
116.	pompa do betonu na samochodzie"	m-g	0,0833	0,00	0,00
117.	pompa do betonu na samochodzie'''	m-g	0,7828	0,00	0,00
118.	mieszarka do zapraw	m-g	1,9726	0,00	0,00
119.	rusztowanie rurowe	m-g	25,1954	0,00	0,00
120.	rusztowanie rurowe'	m-g	39,8723	0,00	0,00
121.	gietarka do prętów'	m-g	0,6367	0,00	0,00
122.	gietarka do prętów"	m-g	4,0128	0,00	0,00
123.	gietarka do prętów'''	m-g	1,5312	0,00	0,00
124.	gietarka do prętów''''	m-g	0,4352	0,00	0,00
125.	nożyce do prętów	m-g	2,3632	0,00	0,00
126.	nożyce do prętów'	m-g	0,7505	0,00	0,00
127.	nożyce do prętów"	m-g	4,8488	0,00	0,00
128.	prościarka do prętów	m-g	1,7605	0,00	0,00
129.	prościarka do prętów'	m-g	0,5688	0,00	0,00
130.	prościarka do prętów"	m-g	3,5948	0,00	0,00
131.	środek transportowy'	m-g	0,1393	0,00	0,00
132.	środek transportowy	m-g	0,4263	0,00	0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

