

DETAL "A"

79.60

6

[illegible]

Po geodezyjnym wytyczeniu trasy sieci kanalizacyjnej należy zweryfikować rzędnę terenu w miejscu posadowienia zbiornika. W przypadku różnic terenu względem projektu należy zmienić wysokość ostatniej nadstawki. Zestawienie nowych wysokości elementów studni przedstawić inspektorowi nadzoru do akceptacji.

[illegible]

Technical drawing of a well structure showing dimensions and components:

- Dennica Ø104 gr 2mm**: The top section of the well casing.
- 18X naciąg 6X150**: Two sections of the well casing, each 150 units long and 18 units wide.
- Ø 104X2**: The diameter of the well casing, 104 units.
- Fundament**: The foundation of the well.
- Dimensions**:
 - Total height: 1000
 - Height of the top section: 400
 - Height of the middle section: 500
 - Height of the foundation: 700

Technical drawing of a cable assembly with the following specifications:

- Overall Length:** 400
- Core:** 18X naciąg 6X150
- Sleeve:** Dennica Ø104 gr 2mm
- Section Lengths:** 150 (sleeve), 150 (core)
- Core Diameter:** $\varnothing 104 \times 2$

8

Wywiewka rura Ø104X2

Rura PE90

kolano 90° PE90

kolano 90° 104X2

kolano 90° 104X2

chłonna przewodu enowego Ø30X1.5

514

20

150

1180

1300

Przekrój A-A

Szafa sterownicza 800X600X300

Stelaż obudowany blachą wg. uzg. z użytkownikiem

1000

700

635

100

50

Ø 30X1.5

Szczegóły wykonania wę

Łańcuch uszczelniający typ "A2" prod. Integra Gilwice

Wypełnił elastycznym uszczelnieniem

Rura osłonowa - kable PE Ø90

400

PE Ø90

50

200

Wentylacja

Ø104X2

130

Wentylacja

Wypełnił elastycznym uszczelnieniem

Łańcuch uszczelniający typ "A2" prod. Integra Gilwice

50

Ø104X2

40X40 gr 4mm, ciągi 2X Ø84

Szczegóły wykonania przejść szczelnych dla wlotu ścieków PVC 200

Adapter do zbiornika okrągłego

Łańcuch uszczelniający typ "A2" prod. Integra Gliwice

Wypełnić elastycznym uszczelnieniem

Ø 200

Ø 150

The diagram shows a cross-section of a circular tank adapter. It features a central cylindrical body with a diameter of 150 mm, surrounded by a larger outer shell with a diameter of 200 mm. The adapter is designed to be filled with an elastic sealant. A sealing chain, specifically the 'A2' type produced by Integra Gliwice, is shown installed within the adapter. The drawing includes labels for the adapter, the sealing chain, and the sealant, as well as dimension lines indicating the diameters.

[illegible]

DETAL "C"
Skala 1:10

Diagrama techniczna przedstawia montaż sondy hydrostatycznej. Ukazano pionową rurę z sondą wewnątrz. Odczytano wymiary: całkowita długość sondy 500 mm, odstęp od dna 50 mm, odstęp od powierzchni 50 mm. Wskazano na obojma montażowe Ø34, profil 40x40 gr. 3mm, rurę 34x2 o długości 2,7 m, uszczelkę kanalizacyjną montowaną na wciśnięcie oraz sondę hydrostatyczną.

Diagram illustrating the measurement system for the 'Zawieszki' (Hanging) test. The components shown are:

- Zawieszki kotwione (Anchored weights)
- Karabinczyk (Carabiner)
- Szekla (Weight hanger)
- Linka (Cable)
- Szekla (Weight hanger)
- Obciążnik 1kg (1kg weight)
- Sonda gruszkowa (Probe)

Inwestor:	 Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o. ul. Rolnicza 244 05-092 Łomianki		
			
Jednostka projektowa:	OS-070 Sulejówko, MASPÓ 50, 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,		