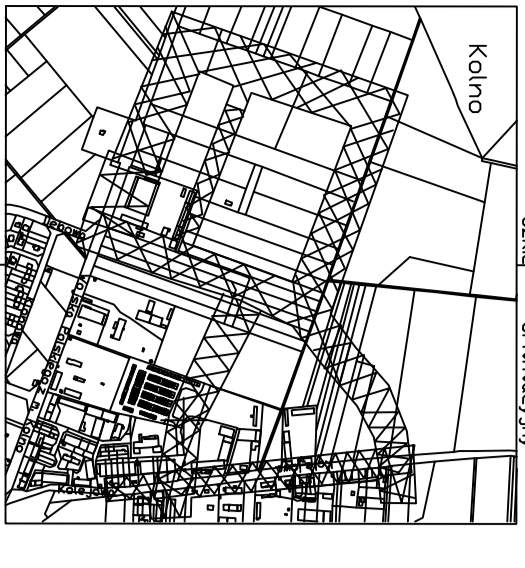


κ<sub>α</sub>λ<sub>α</sub> 1:500



Wykonana przez: **mgr inż. Tadeusz Kmiec**  
 Nr upraw. zawod.: **6874**

geodeta uprawniony  
mgr inż. Tadeusz Kmieć  
Nr upr. zawod.: 6874

[illegible]

Nr rob. 131/2007  
Mapa aktualna na dzień 03.12.2007  
Nr arkusza map: 234.323.1441, 1443, 1444

1443, 1444

Uwag

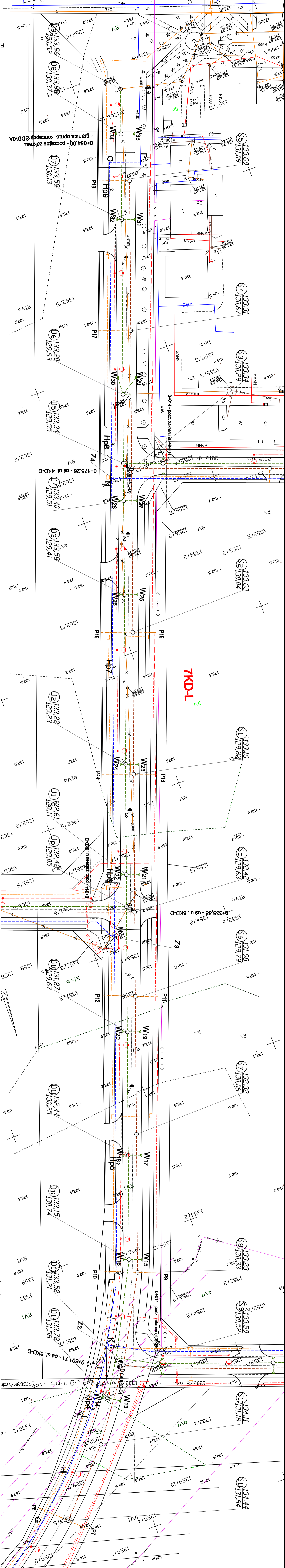
Made niniejsza wykonano na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:500 oraz pomiaru uzupełniającego w terenie wykonanego przez geodetę uprawnionego mgr inż. Tadeusza Knieć w grudniu 2007 r.

UWAGA:

wyklucza się istnienia w terenie innych rodzajów, o których brak informacji wynika z ości historycznych lub niedopełnienia  
Prawo geodezyjne i Kartograficzne  
240 z 2005 r., poz. 2027

Wyznacza się istnienie w terenie innych wykluczających się punktów, o których brak informacji w dotychczasowych historycznych lub niedoprecyzowanych zgłoszeniach do inwentaryzacji.

Pracę Geodezyjne i Kartograficzne (240 z 2005 r., poz. 2027)



## OZNACZENIA

projektowana jezdnia

**projektowane chodniki**

osie projektantów i inż. i wykonawców

— projektowana linia kablowa ksn

projektowana linia kablowa km

oświetleniową montowaną na wysięg

## Integrating the business into the curriculum

**Intervista con Roberto Gualtieri**

## Isntjeacy modocag

projektowana kanalizacja deszczowa

**projektowania i realizacja sal i hal**

**projections in his historic national**

1.  $f_1$  and  $f_2$  are functions from  $\mathbb{R}^n$  to  $\mathbb{R}$ .  $f_1(x) = x_1^2 + x_2^2 + \dots + x_n^2$  and  $f_2(x) = x_1^2 + x_2^2 + \dots + x_n^2$ .

NOMPROT Usiojioj Politehniko – Janusz Nowakowski; 18-400 Łomża, ul. Żelazowa 31	
temo:	Utrzymanie terenu i inwazyjne
temo:	Z zakresu produkcji i nowoczesnego uisigu w Kolnie
opracowanie:	
tytuł projektu:	Projekt wykonawczy sieci wod.-kan.
Plan sytuacyjny – ulica 76D-12	
tytuł projektu:	Plan sytuacyjny ul. 76D-12, 76D-13, 76D-14, 76D-15, 76D-16, 76D-17, 76D-18, 76D-19, 76D-20, 76D-21, 76D-22, 76D-23, 76D-24, 76D-25, 76D-26, 76D-27, 76D-28, 76D-29, 76D-30, 76D-31, 76D-32, 76D-33, 76D-34, 76D-35, 76D-36, 76D-37, 76D-38, 76D-39, 76D-40, 76D-41, 76D-42, 76D-43, 76D-44, 76D-45, 76D-46, 76D-47, 76D-48, 76D-49, 76D-50, 76D-51, 76D-52, 76D-53, 76D-54, 76D-55, 76D-56, 76D-57, 76D-58, 76D-59, 76D-60, 76D-61, 76D-62, 76D-63, 76D-64, 76D-65, 76D-66, 76D-67, 76D-68, 76D-69, 76D-70, 76D-71, 76D-72, 76D-73, 76D-74, 76D-75, 76D-76, 76D-77, 76D-78, 76D-79, 76D-80, 76D-81, 76D-82, 76D-83, 76D-84, 76D-85, 76D-86, 76D-87, 76D-88, 76D-89, 76D-90, 76D-91, 76D-92, 76D-93, 76D-94, 76D-95, 76D-96, 76D-97, 76D-98, 76D-99, 76D-100, 76D-101, 76D-102, 76D-103, 76D-104, 76D-105, 76D-106, 76D-107, 76D-108, 76D-109, 76D-110, 76D-111, 76D-112, 76D-113, 76D-114, 76D-115, 76D-116, 76D-117, 76D-118, 76D-119, 76D-120, 76D-121, 76D-122, 76D-123, 76D-124, 76D-125, 76D-126, 76D-127, 76D-128, 76D-129, 76D-130, 76D-131, 76D-132, 76D-133, 76D-134, 76D-135, 76D-136, 76D-137, 76D-138, 76D-139, 76D-140, 76D-141, 76D-142, 76D-143, 76D-144, 76D-145, 76D-146, 76D-147, 76D-148, 76D-149, 76D-150, 76D-151, 76D-152, 76D-153, 76D-154, 76D-155, 76D-156, 76D-157, 76D-158, 76D-159, 76D-160, 76D-161, 76D-162, 76D-163, 76D-164, 76D-165, 76D-166, 76D-167, 76D-168, 76D-169, 76D-170, 76D-171, 76D-172, 76D-173, 76D-174, 76D-175, 76D-176, 76D-177, 76D-178, 76D-179, 76D-180, 76D-181, 76D-182, 76D-183, 76D-184, 76D-185, 76D-186, 76D-187, 76D-188, 76D-189, 76D-190, 76D-191, 76D-192, 76D-193, 76D-194, 76D-195, 76D-196, 76D-197, 76D-198, 76D-199, 76D-200, 76D-201, 76D-202, 76D-203, 76D-204, 76D-205, 76D-206, 76D-207, 76D-208, 76D-209, 76D-210, 76D-211, 76D-212, 76D-213, 76D-214, 76D-215, 76D-216, 76D-217, 76D-218, 76D-219, 76D-220, 76D-221, 76D-222, 76D-223, 76D-224, 76D-225, 76D-226, 76D-227, 76D-228, 76D-229, 76D-230, 76D-231, 76D-232, 76D-233, 76D-234, 76D-235, 76D-236, 76D-237, 76D-238, 76D-239, 76D-240, 76D-241, 76D-242, 76D-243, 76D-244, 76D-245, 76D-246, 76D-247, 76D-248, 76D-249, 76D-250, 76D-251, 76D-252, 76D-253, 76D-254, 76D-255, 76D-256, 76D-257, 76D-258, 76D-259, 76D-260, 76D-261, 76D-262, 76D-263, 76D-264, 76D-265, 76D-266, 76D-267, 76D-268, 76D-269, 76D-270, 76D-271, 76D-272, 76D-273, 76D-274, 76D-275, 76D-276, 76D-277, 76D-278, 76D-279, 76D-280, 76D-281, 76D-282, 76D-283, 76D-284, 76D-285, 76D-286, 76D-287, 76D-288, 76D-289, 76D-290, 76D-291, 76D-292, 76D-293, 76D-294, 76D-295, 76D-296, 76D-297, 76D-298, 76D-299, 76D-300, 76D-301, 76D-302, 76D-303, 76D-304, 76D-305, 76D-306, 76D-307, 76D-308, 76D-309, 76D-310, 76D-311, 76D-312, 76D-313, 76D-314, 76D-315, 76D-316, 76D-317, 76D-318, 76D-319, 76D-320, 76D-321, 76D-322, 76D-323, 76D-324, 76D-325, 76D-326, 76D-327, 76D-328, 76D-329, 76D-330, 76D-331, 76D-332, 76D-333, 76D-334, 76D-335, 76D-336, 76D-337, 76D-338, 76D-339, 76D-340, 76D-341, 76D-342, 76D-343, 76D-344, 76D-345, 76D-346, 76D-347, 76D-348, 76D-349, 76D-350, 76D-351, 76D-352, 76D-353, 76D-354, 76D-355, 76D-356, 76D-357, 76D-358, 76D-359, 76D-360, 76D-361, 76D-362, 76D-363, 76D-364, 76D-365, 76D-366, 76D-367, 76D-368, 76D-369, 76D-370, 76D-371, 76D-372, 76D-373, 76D-374, 76D-375, 76D-376, 76D-377, 76D-378, 76D-379, 76D-380, 76D-381, 76D-382, 76D-383, 76D-384, 76D-385, 76D-386, 76D-387, 76D-388, 76D-389, 76D-390, 76D-391, 76D-392, 76D-393, 76D-394, 76D-395, 76D-396, 76D-397, 76D-398, 76D-399, 76D-400, 76D-401, 76D-402, 76D-403, 76D-404, 76D-405, 76D-406, 76D-407, 76D-408, 76D-409, 76D-410, 76D-411, 76D-412, 76D-413, 76D-414, 76D-415, 76D-416, 76D-417, 76D-418, 76D-419, 76D-420, 76D-421, 76D-422, 76D-423, 76D-424, 76D-425, 76D-426, 76D-427, 76D-428, 76D-429, 76D-430, 76D-431, 76D-432, 76D-433, 76D-434, 76D-435, 76D-436, 76D-437, 76D-438, 76D-439, 76D-440, 76D-441, 76D-442, 76D-443, 76D-444, 76D-445, 76D-446, 76D-447, 76D-448, 76D-449, 76D-450, 76