

PROJEKT PRZYŁĄCZA

Nr inw. 2024/10/ /36MMD

Nadaje ENERGIA

Egz. ENERGIA
nr 1
ZNI/4716/3636MZI/2021/2102547/1

TEMAT: Budowa elektrycznego rezerwowego przyłącza
kablowego nn-0,4kV

LOKALIZACJA Reda, ul. Kazimierska, Obwodowa

**DZIAŁKI NA TRASIE
SIECI** 999/2, 905 (905/2, 905/1), 1202/2 - obr. Reda 02
752/2, 751/4 - obr. Reda 01
Jednostka ewidencyjna: Gmina Miasto Reda

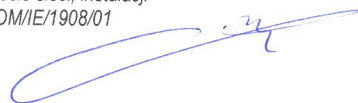
**DZIAŁKI OBJĘTE
ZASILANIEM** 905 (905/2)

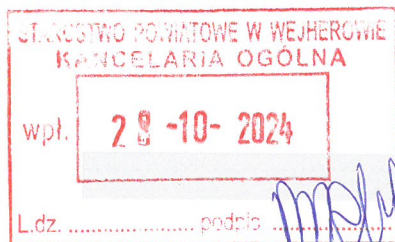
OBSZAR STACJI T-95920 „Reda Park III”

BRANŻA Elektryczna

INWESTOR **ENERGA-OPERATOR S.A.**
80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130

AUTOR PROJEKTU **mgr inż. Piotr Karbowski**
upr. bud. 86/Gd/01 - Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej, w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych POM/IE/1908/01





Załączniki do rozporządzenia Ministra
Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 12 lutego
2021 r. (poz. 304)

Załącznik nr 1

ZGŁOSZENIE

budowy lub wykonywania innych robót budowlanych (PB-2)

PB-2 nie dotyczy budowy i przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego.

Podstawa prawna: Art. 30 ust. 2 w zw. z ust. 4d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).

1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ

Nazwa: STAROSTA WEJHEROWSKI

2.1. DANE INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: ENERGA-OPERATOR S.A.

Kraj: POLSKA Województwo: POMORSKIE

Powiat: MIASTO GDAŃSK Gmina: MIASTO GDAŃSK

Ulica: MARYNARKI POLSKIEJ Nr domu: 130 Nr lokalu:

Miejscowość: GDAŃSK Kod pocztowy: 80-557 Poczta: GDAŃSK

Email (nieobowiązkowo): Nr tel. (nieobowiązkowo):

2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)¹⁾

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji inwestora jest inny niż wskazany w pkt 2.1.

Kraj: POLSKA, Województwo: POMORSKIE

Powiat: WEJHEROWSKI Gmina: MIASTO WEJHEROWO

Ulica: SOBIESKIEGO, Nr domu: 292C Nr lokalu: 5

Miejscowość: WEJHEROWO Kod pocztowy: 84-200 Poczta: WEJHEROWO

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

3. DANE PEŁNOMOCNIKA¹⁾

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

☒ pełnomocnik

☐ pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko: PIOTR KARBOWSKI

Kraj: POLSKA, Województwo: POMORSKIE

Powiat: WEJHEROWSKI Gmina: MIASTO WEJHEROWO

Ulica: SOBIESKIEGO Nr domu: 292C Nr lokalu: 5

Miejscowość: WEJHEROWO... Kod pocztowy: 84-200 Poczta: WEJHEROWO

Adres skrzynki ePUAP²⁾: .../ELEN1234/domyslna

Email (nieobowiązkowo): piotr@elense.pl

Nr tel. (nieobowiązkowo): 602735927

4. INFORMACJE O ROBOTACH BUDOWLANYCH

Rodzaj, zakres i sposób wykonywania:

Budowa elektrycznego rezerwowego przyłącza nn-0,4kV

Planowany termin rozpoczęcia³⁾: 02.12.2024.....

5. DANE NIERUCHOMOŚCI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)¹⁾

Województwo: POMORSKIE.....Powiat: WEJHEROWSKI.....Gmina: MIASTO REDA....

Ulica: Kazimierska, Obwodowa..... Nr domu:

Miejscowość: REDA..... Kod pocztowy: 84-240

Identyfikator działki ewidencyjnej⁴⁾:

999/2 - GMINA MIASTO REDA 221501_1.0002 REDA 0002

905/2 - GMINA MIASTO REDA 221501_1.0002 REDA 0002

905/1 - GMINA MIASTO REDA 221501_1.0002 REDA 0002

1202/2 - GMINA MIASTO REDA 221501_1.0002 REDA 0002

752/2 - GMINA MIASTO REDA 221501_1.0001 REDA 0001

751/4 - GMINA MIASTO REDA 221501_1.0001 REDA 0001

6. OŚWIADCZENIE W SPRAWIE KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ

☒ Wyrażam zgodę

☐ Nie wyrażam zgody

na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344).

7. ZAŁĄCZNIKI

☒ Oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

☒ Pełnomocnictwo do reprezentowania inwestora (opłacone zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546, z późn. zm.)) – jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

☒ Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej – jeżeli obowiązek uiszczenia takiej opłaty wynika z ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.

Inne (wymagane przepisami prawa):

☒ Projekt przyłącza

8. PODPIS INWESTORA (PEŁNOMOCNIKA) I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny. Podpis i datę podpisu umieszcza się w przypadku dokonywania zgłoszenia w postaci papierowej.

28.10.2024 mgr inż. Piotr Karbowski
ELEKTRONICZNY PODPIS
Ul. Babieńskiego 292C, 84-200 Wejherowo
tel. 51 233 23 43, kom. 602 735 927, e-mail: Gales@poczta.onet.pl

- 1) W przypadku większej liczby inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dane kolejnych inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.
- 2) Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
- 3) W przypadku zgłoszenia budowy tymczasowego obiektu budowlanego w polu „Planowany termin rozpoczęcia” należy wskazać również planowany termin rozbiórki lub przeniesienia w inne miejsce tego obiektu.
- 4) W przypadku formularza w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać jednostkę ewidencyjną, obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.

1. Temat

Tematem inwestycji jest projekt budowlany rezerwowego przyłącza kablowego nn-0,4kV w ramach zasilania 2 budynków mieszkalnych jednorodzinnych dwulokalowych na działce nr 905 (905/2) w m. Reda.

2. Zakres rzeczowy projektowanych sieci i urządzeń

Zasilanych ze stacji o nr ruchowym: T-95920 „Reda Park III”

Wymiana pojedynczego słupa SN:	-----	
Linia napowietrzna SN:	-----	
Rozłącznik napowietrzny SN:	-----	
Linia kablowa SN:	-----	
Mufy kablowe	-----	
Głowice kablowe	-----	
Ograniczniki przepięć	-----	
Złącze kablowe SN:	-----	
Stacja transformatorowa SN/nn:	-----	
Transformator:	-----	
Wymiana pojedynczego słupa nn:	-----	
Linia napowietrzna nn:	-----	
dł.trasy/dł.całkowita		
Przyłącze napowietrzne:	-----	
dł.trasy/dł.całkowita		
(zbiorczo przyłącza dotyczące obwodu)		
Szafka pomiarowa:	-----	
Przyłącze/a kablowe:	-----	
dł.trasy/dł.całkowita		
(zbiorczo przyłącza dotyczące obwodu)		
Kablowa rozdzielnica szafowa:	-----	
Linia kablowa nn:		
dł.trasy/dł.całkowita	YAKXS 4x120	97m / 105m
Kablowa rozdzielnica szafowa:		
Słupowy rozłącznik bezpiecznikowy:	-----	
Przecisk	DVK110	18m
Przewiert	SRS110	15m

3. Oświadczenia projektanta

Zgodnie z art. 34 ust. 3d, pkt.3 ustawy Prawo budowlane, oświadczam, że niniejszy projekt budowy elektrycznego rezerwowego przyłącza kablowego nn-0,4kV do dz. 905 (905/2) w m. Reda przy ul. Kazimierskiej został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

28.10.2024

mgr inż. Piotr Karbowski

Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
oraz elektroenergetycznych w zakresie projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
nr 86/Gd/01

5. Podstawa opracowania

Podstawę opracowania stanowią:

- zlecenie inwestora,
- wizja lokalna w terenie,
- warunki zabudowy,
- N SEP-E-004,
- PBUE,
- przepisy BiHP.

7. Uzgodniony z ENERGA-OPERATOR S.A. PZT

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA z uzbrojeniem podziemnym SKALA 1 : 500 MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. pomorskie
pow. wejherowski
m. REDA ul. Kazimierska, Obwodowa
obręb: 1 dz. nr 753/3, 753/6, 753/5, 753/2, 753/1, 751/4, 751/5,
obręb: 2 dz. nr 1202/2, 1202/3, 999/2, 906/2, 999/3
Stan (S+U+R) aktualny na dzień 29.07.2021r.
granicę opracowania
Układ odwieszenia
Pionowy - Krysztal

sporządził
USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Piotr Karbowksi
ul. 371/2
tel. 571 40 00 00
NIP 142-90-15-15, Regon 14041493

KERG GD 6640 6806 2021
Reda 29.07.2021r.

Pomiar szczegółów metodą bezpośrednią
bez trawnego ustalenia granic działek.

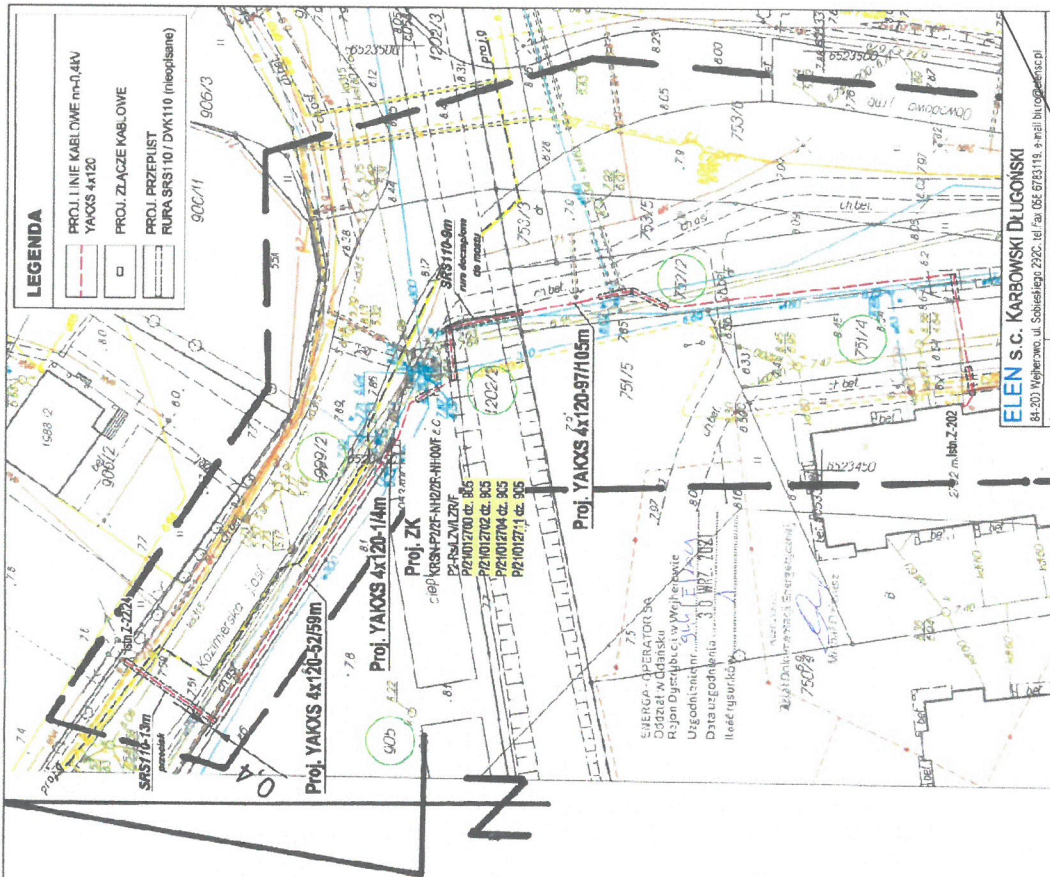
Wszystkie nowe obiekty budowlane
podlegają wycofaniu przez jeonastę
właściciela do granic działki.

UWAGA! Nie wykucza się istnienia
innych nie wykazanych na mapie
mapie urządzeń podziemnych, które
nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

W zakresie opracowania nie występują
projektowane sieci uzbrojenia podziemnego
terenu. 29.07.2021r.

Przebiegiem, że niniejszy dokument jest dokumentem w sprawie prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny i polityczny zawierający jednoznaczne informacje, że system inwentaryzacji odpowiedzialności karnej i system faktycznego odwieszenia		GD 6640 6806 2021
Identyfikacja i opisanie prac geodezyjnych	Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wykonawca prac geodezyjnych	Awarant i osoba kierująca przebiegiem prac	mgr inż. Piotr Karbowksi
Nr oraz data sporządzenia dokumentu i zawierającego wynik politycznej ewaluacji	Protokół Weryfikacji Nr GD 6540 6805 2021/1 z dnia 29.07.2021 roku.	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych, zawodowa i prak.	mgr inż. Piotr Karbowksi Nr uprawnień Zawodowych 371/2 z dnia 29.07.2021 roku.	

USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Piotr Karbowksi
ul. 371/2
tel. 571 40 00 00
NIP 142-90-15-15, Regon 14041493



ELEN S.C. KARBOWSKI DŁUGOSKI

84-200 Wybrzeże, ul. Sobieskiego 29C, tel. nr 06 6783118, e-mail biuro@elen.pl	
Forma organizacji	Budownictwo elektryczne przyłącza nr 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, 1

8. Odpis protokołu z narady koordynacyjnej

Starostwo Powiatowe w Wejherowie
WYDZIAŁ GEODEZJI
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
tel. 58 572-94-70
Reg. 191696414, NIP 588-183-10-82

Wejherowo 2021-09-30

Nr uzg. GD.6630.2310.2021

Podstawa prawna:

Ustawa z dn.17 maja 1989r Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
(t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 2101 ze zm.)

ODPIS

PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

lokalizacja obiektu: Reda ul. Kazimierska
dz. nr 752/2, 751/4 obręb 1.
dz. nr 905, 999/2, 1202/2 obręb 2.
przedmiot uzgodnienia: przyłącze energetyczne nn-0,4 kV
inwestor: Energa Operator S.A. Gdańsk 80-557 GDAŃSK Marynarki Polskiej 130
autor projektu: mgr inż. Piotr Karbowski

Starosta Wejherowski po rozpatrzeniu wniosku z dnia 2021-09-29 przedłożonego przez inwestora, na naradę koordynacyjną w dniu 2021-09-30 uzgodnił usytuowanie projektowanych sieci względem istniejących i innych projektowanych przewodów i urządzeń z następującymi zaleceniami:

sieć energetyczna: Michał Dzienisz- ENERGA OPERATOR S.A. - Rejon Dystrybucji w Wejherowie: bez uwag,
sieć wodno-kanalizacyjna: Magdalena Kubiczek- PEWIK GDYNIA Sp.oz.o.: zgodnie z załącznikiem nr 1,
sieć gazowa: Jarosław Sobczyński - Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Gdańsku:
zgodnie z załącznikiem nr 2.1,
sieć telekomunikacyjna: Krzysztof Osiecki - Netia S.A. o/Gdańsk: bez uwag,
Tomasz Schmidtke - TK "Chopin" Sp.oz.o.: bez uwag,
Krzysztof Hinz - Interkar Komputer-Serwis: bez uwag,
Jacek Pilacki - ZWSE Telmax Sp.oz.o.: bez uwag,
osnowa geodezyjna: trwałe znaki geodezyjne podlegają ochronie.

Protokół z narady koordynacyjnej znajduje się w Wydziale Geodezji Starostwa Powiatowego w Wejherowie.

Integralną częścią odpisu protokołu z narady koordynacyjnej jest ostemplowany w Wydziale Geodezji projekt przedstawiający dokładną lokalizację sieci.

Z up. Starosty
Kierownik Referatu
Wacław Abramczuk

Starostwo Powiatowe w Wejherowie
WYDZIAŁ GEODEZJI
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
tel. 58 572-94-70
Reg. 191586414, NIP 588-183-10-62

Załącznik nr 1.....

GD.6630.2310.2021 – Uzgadniam z następującymi uwagami: 1. Podczas prowadzenia prac w pobliżu urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych prace ziemne prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności, przy skrzyżowaniach i zbliżeniach zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm. 2. PEWIK GDYNIA Sp. z o.o. zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z powstaniem awarii sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej na skutek prowadzenia prac. 3. W przypadku realizacji prac metoda bez wykopową profil przewiertu w miejscach skrzyżowań z siecią wod-kan uzgodnić w PEWIK GDYNIA Sp. z o.o.


Z up. Starosty
Kierownik Referatu
Wacław Abramowicz



Załącznik nr 2.1

Załącznik do Narady Koordynacyjnej z dnia :

2021.09.30

Sprawa nr:

GD.6630 – 2310/2021

„Uzgodniono zgodnie z załączonymi uwagami :

- 25. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w Gazowni w Rumii, na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem.*
- 26. W przypadku natrafienia na niezinventaryzowaną sieć gazową lub uszkodzenia sieci gazowej należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. 992 lub Gazownię w Rumii.*
- 27. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej zostaną usunięte na koszt Inwestora i Wykonawcy.*
- 28. Szczegółowy przebieg tras istniejących gazociągów należy ustalić na budowie, na podstawie przekopów kontrolnych i potwierdzić wpisem do Dziennika Budowy.*
- 29. Po wykonaniu skrzyżowania / zbliżenia z siecią gazową należy sporządzić dokumentację fotograficzną w celu dokonania odbioru. Zdjęcia należy przesłać na adres eksploatacja.rumia@psgaz.pl w terminie 7 dni od wykonania robót. Gazownia może wymagać odkrywek kontrolnych w przypadku braku odbioru.*
- 30. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie.*
- 31. Należy zachować przykrycie gazociągu 0,8 – 1,2m.*
- 32. Należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie Dz.U z 2013 poz. 640”*

Jarosław Sobczyński
Jarosław Sobczyński
w.Sobczyński
zyski
Podpis

podpisany przez
Jarosław Sobczyński
Data: 2021.09.30
14:30:41 +02:00

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA
z uzbrojeniem podziemnym
SKALA 1 : 500
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

województwo wielkopolskie
powiat wolski
m. REDA ul. Kazimierska, Obwodowa,
obręb 1 dz. nr 753/3, 753/5, 753/2, 753/1, 751/4, 751/5,
obręb 2 dz. nr 1202/2, 1202/3, 999/2, 998/2, 999/3
Stan (S+U+W) aktualny na dzień 29.07.2021r.
granicę opracowania
Układ odniesienia

pozioy - UTM 2006
Pionowy - Krzywiad

USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Piotr Karbowiński
ul. Włocławek 37/12
tel. 71 75 50 00
biuro@p.karbowinski.pl

KERG GD 6640 6806 2021
Reda 29.07.2021r.

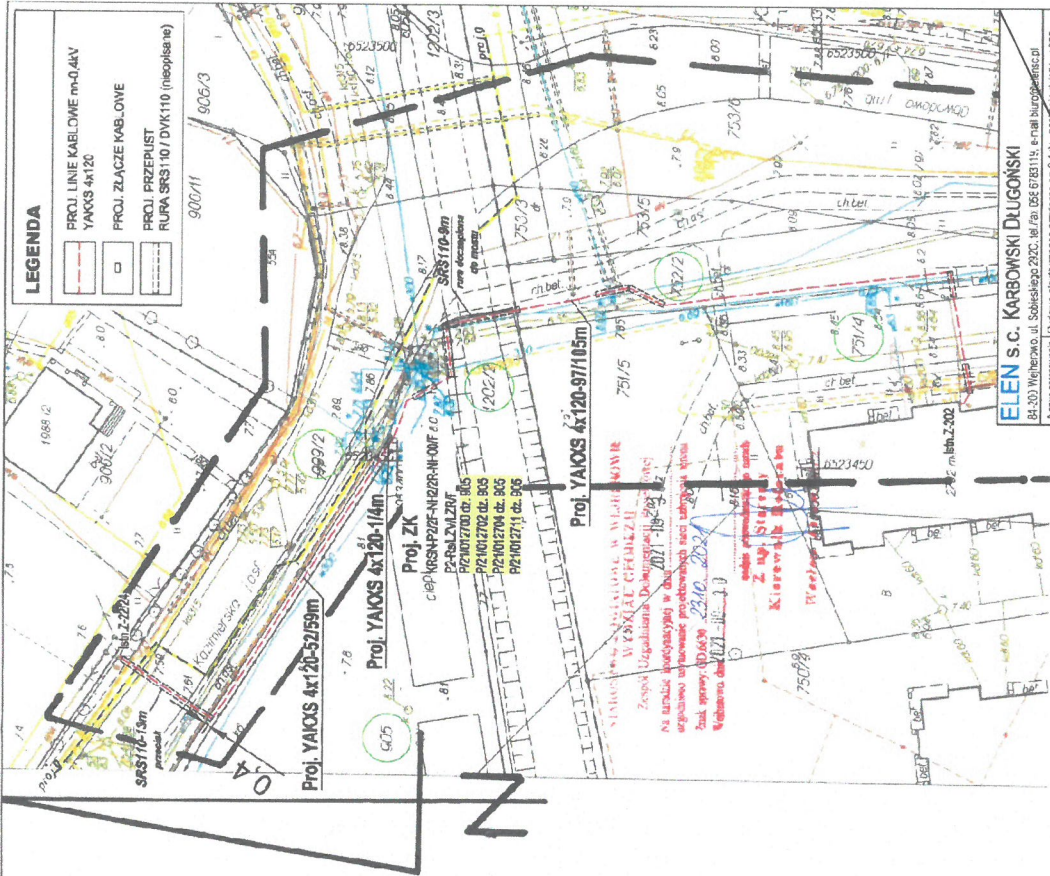
Poniar szczegółów metoda bezpośrednia
bez prawnego ustalenia granic działek.

Wzrosty i wale obrotu: budowlane
podlegają wycofaniu przez jednostkę
wykonawstwa geodezyjnego

UWAGA: Nie wykonano się istnienia
miejsc nie wykazanych na niniejszej
mapie urządzeń podziemnych, które
nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

W zakresie opracowania nie występują
projektowane sieci uzbrojenia podziemnego
inwent. 25.07.2021r.

Powstał z dokumentu: 2021.07.29.1r. - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Wzrosty i wale obrotu: budowlane, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.
Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.
Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.
Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.	Geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty (zawiera opisy techniczne, porównania i ewentualne uwagi) - 2021.07.29.1r.



- UWAGA!
1. Kable m-0.4kV ułożone na głębokości 0.7m względem średnich rzeczywistych
 2. Wzrosty i wale obrotu: budowlane, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
 3. Na sztywnościach z uzbrojeniem technicznym, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
 4. Na sztywnościach z uzbrojeniem technicznym, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
 5. Zmówione owoce, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
 6. Stan istniejący po robótach ziemnych odbudowę do stanu pierwotnego

Powtarzam zgodność kopii
z oryginałami mapy do celów
projektowych.
mgr inż. Piotr Karbowiński

ELENA S.C. KARBOWSKI DRUGOSI	
Adres: 84-200 Wolsztyn, ul. Sobieskiego 202C, nr tel. 71 75 50 00, e-mail: biuro@ele-na.pl	
Realizacja: Budowa elektrycznego przebiegu linii kablowej 0.4kV - zasilanie działki nr 355	
Projekt: 2021.07.29.1r. - 2021.07.29.1r.	
Realizacja: Reda, ul. Kazimierska	
Inwestor: ENERGA OPERATOR S.A.	
Uprawnienie: 30.08.2017, 30.08.2017, 30.08.2017	
Opis: mgr inż. Agnieszka Farkasiewicz	
mgr inż. Piotr Karbowiński	
2021.07.29.1r. - 2021.07.29.1r.	
E-01	

	PEWIK GDYNIA Sp. z o.o. ul. Witomińska 21, 81-311 Gdynia www.pewik.gdynia.pl tel. cent. (58) 66 87 311 biuro@pewik.gdynia.pl	TT-721-Re- 018532/24/EK/EW Numer uzgodnienia	 1 111 272 785 Kod RDE
		02-07-2024 Data wydania uzgodnienia	
		02-07-2026 Data ważności uzgodnienia	
UZGODNIENIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ			
A. DANE INWESTORA			
1. Imię i nazwisko lub nazwa		2. ENERGIA-OPERATOR SPÓŁKA AKCYJNA, ODDZIAŁ W GDAŃSKU	
3. Adres		4. ul. Marynarki Polskiej 130 80-577 Gdańsk	
B. DANE PROJEKTANTA			
5. Imię i nazwisko lub nazwa		6. ELEN S.C. KARBOWSKI DŁUGOŃSKI	
7. Adres		8. ul. Jana III Sobieskiego 292C 84-200 Wejherowo	
C. LOKALIZACJA PROJEKTOWANEGO URZĄDZENIA / OBIEKTU BUDOWLANEGO			
9. Miejscowość Reda	10. Ulica ul. Kazimierska ul. Obwodowa	11. Nr działek 999/2, 905/2, 905/1, 1202/2 752/2, 751/4	12. Obręb obr. nr 0002, Reda 02 obr. nr 0001, Reda 01
D. ZAKRES UZGODNIENIA			
13. Uzgodnienie dotyczy bezkolizyjnego usytuowania budowy: kabla energetycznego		14. Aneks dotyczy: nie dotyczy	
		15. Aneks do uzgodnienia: nie dotyczy	
16. Stadium dokumentacji projektowej projekt budowlany o szczegółowości wykonawczego			
E. UWAGI			
17. Przedsiębiorstwo akceptuje zawarte w niniejszym projekcie rozwiązania pod warunkiem realizacji zamieszczonych uwag: <ol style="list-style-type: none"> O rozpoczęciu robót należy pisemnie powiadomić PEWIK GDYNIA Sp. z o.o. z 14-dniowym wyprzedzeniem podając nr uzgodnienia, lokalizację inwestycji oraz telefon kontaktowy. Wykonawca zobowiązany jest do umożliwienia służbom PEWIK GDYNIA Sp. z o.o. prowadzenia czynności kontrolnych w trakcie realizacji robót. Podczas prowadzenia prac w pobliżu urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych prace ziemne prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności, w obecności służb PEWIK Gdynia Sp. z o.o., przy skrzyżowaniach i zbliżeniach zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm. Prace ziemne w pobliżu urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych prowadzić ręcznie (za wyłączeniem odcinków realizowanych metodami bezwykopowymi). Minimalna pionowa odległość w świetle przy skrzyżowaniu projektowanych przewodów z przewodami wodociagowymi i kanałami sanitarnymi wynosi 0,20 m jeżeli przewód będzie wykonywany w wykopie otwartym i 0,40 m jeżeli przewód będzie wykonywany metodą bezwykopową. PEWIK GDYNIA Sp. z o.o. zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci wodociągowej i kanalizacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z powstaniem awarii sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej na skutek prowadzonych prac. W celu zachowania odległości, o których mowa w pkt. 3) od przewodu realizowanego metodą bezwykopową do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej przed rozpoczęciem robót należy wykonać przekopy kontrolne dla zinventaryzowania tras i głębokości infrastruktury podziemnej. Niniejsze uzgodnienie nie zwalnia projektanta z odpowiedzialności za opracowanie projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami branżowymi. 			
F. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH			
18. Integralną częścią uzgodnienia są: Zał. 1. Plan sytuacyjno - wysokościowy (rys. nr E-01) – 1 egz. Zał. 2. Profile przewiertów (rys. nr E-03) – 1 egz.			
G. POTWIERDZENIE PEWIK GDYNIA Sp. z o.o.			
19. Opracował Irena Herzberg-Sutkowska, tel. 586687279, irenah@pewik.gdynia.pl		20. Zatwierdził <div style="text-align: right;"> z up. ZARZĄDU PEWIK GDYNIA Sp. z o.o.  Joanna Zachciał SPECJALISTA DS. ROZWOJU SYSTEMU WODOCIĄGOWEGO I KANALIZACYJNEGO ORAZ PROJEKTOWANIA </div>	

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA z uzbrojeniem podziemnym SKALA 1 : 500 MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. pomorskie
pow. wejherowski
m. REDA ul. Kazimierska, Obwodowa.
obręb: 1 dz. nr 753/3, 753/6, 753/5, 752/2, 752/1, 751/4, 751/5.
obręb: 2 dz. nr 1202/2, 1202/3, 999/2, 906/2, 999/3.
Stan (S+U+W) aktualny na dzień 29.07.2021r.
granice opracowania -----
Układ odniesienia: poziomy – „Układ 2000”
Pionowy – „Kronsztad”

sporządził:
USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Paweł Szczepaniak
84-240 Reda, ul. Łąkowa 37/12
tel. 676-50-96
NIP 534-143-30-16, Regon 191051153

KERG GD.6640.6806.2021
Reda 29.07.2021r.

Pomiar szczegółów metodą bezpośrednią
bez prawnego ustalenia granic działek.

Wszelkie trwałe obiekty budowlane
podlegają wytyczeniu przez jednostkę
wykonawstwa geodezyjnego.

UWAGA! Nie wyklucza się istnienia
innych nie wykazanych na niniejszej
mapie urządzeń podziemnych, które
nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

W zakresie opracowania nie występują
projektowane sieci uzbrojenia podziemnego
terenu. 29.07.2021r.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat
techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem
świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD.6640.6806.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wykonawca prac geodezyjnych	AWIWA Iwona Abramowicz Wycena Nieruchomości, Usługi Geodezyjne
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr GD.6640.6806.2021/1 z dnia 29.07.2021 roku
Imię i zawisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Paweł Szczepaniak Nr uprawnień: 14069 84-240 Reda, ul. Łąkowa 37/12 tel. 676-50-96 NIP 534-143-30-16, Regon 191051153

Załącznik do UZGODNIENIA
nr **II-721-8e-018532/24**
EK IEW
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. w Gdyni

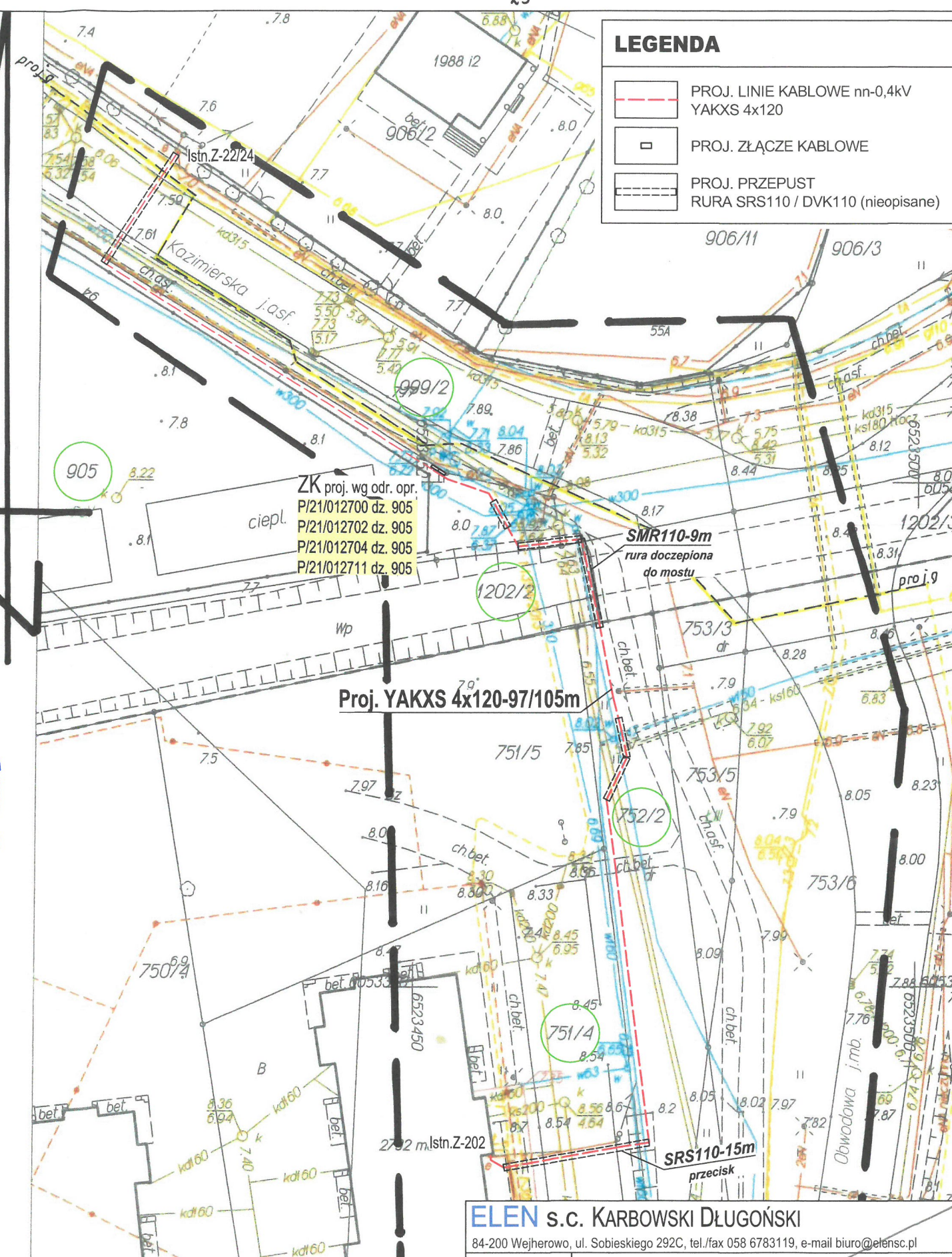
[Signature]

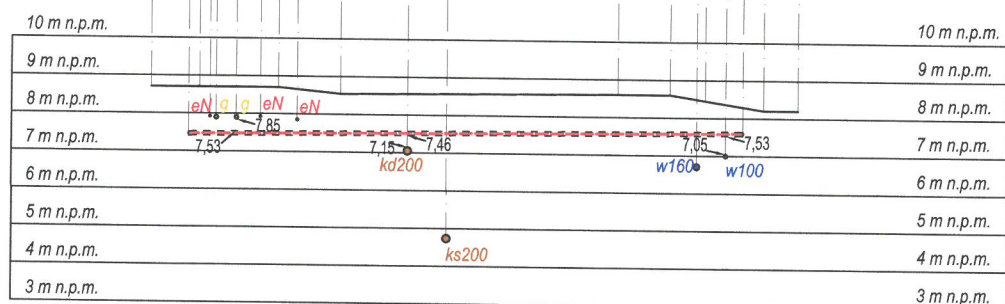
UWAGI:

- Kabel nn-0,4kV układać na głębokości 0,7m względem rzędnych rzeczywistych a na skrzyżowaniu z drogami w przepustach na głębokości min.1m,
- Wraz z kablami układać bednarkę FeZn25x4 do uziemiania złączy kablowych,
- Na skrzyżowaniach z uzbrojeniem technicznym prace ziemne wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością,
- Na skrzyżowaniach z wjazdami na posesje oraz drogami kable układać w rurze ochronnej DVK110,
- Zachować określone przepisami odległości projektowanych kabli od istniejącego i projektowanego uzbrojenia terenu,
- Stan nawierzchni po robotach ziemnych odbudować do stanu pierwotnego.

LEGENDA

- PROJ. LINIE KABLOWE nn-0,4kV
YAKXS 4x120
- PROJ. ZŁĄCZE KABLOWE
- PROJ. PRZEPUST
RURA SRS110 / DVK110 (nieopisane)





BEWIK G.DYNIA

$$= -0.3$$



BURMISTRZ MIASTA REDY

84-240 Reda, ul. Gdańska 33

tel. 58 678-80-23, e-mail: burmistrz@reda.pl
tel. 58 678-80-18, e-mail: inwestycje11@reda.pl

IN.7230.6.106.2024.MFM

Reda, 22.10.2024 r.

Energa-Operator S.A.
Oddział w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130
84-240 Reda

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a, ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 320 ze zm.) art. 24, art. 25 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 344 ze zm.), Porozumienia Powiatu Wejherowskiego oraz Gminy Miasta Redy zawartego w dniu 28 kwietnia 2003 r., dotyczącego utrzymania dróg powiatowych na terenie miasta Reda oraz w związku z art. 61§3, art. 130§4 i art. 104 ustawy z dnia 16 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.06.2024 r. (wpł. do tut. Urzędu: 17.06.2024 r.) uzupełnionego o wyjaśnienia złożone drogą korespondencji elektronicznej dnia 11.07.2024 r., a także o projekt sporządzony na aktualnej mapie zasadniczej uzupełniony w dniu 14.10.2024 r.,

złożonego przez Piotra Karbowskiego ze spółki ELEN z Wejherowa, działającego na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez ww. Inwestora, w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację urządzenia obcego - przyłącza kablowego w pasie drogowym dróg powiatowych, ulic Kazimierskiej i Obwodowej oraz udzielenia zgody na dysponowanie nieruchomością stanowiącą pas drogowy drogi publicznej na cele budowlane oraz po przeanalizowaniu trasy projektowanego urządzenia, niniejszym,

BURMISTRZ MIASTA REDY ZEZWALA

1. na lokalizację w pasie drogowym ulicy Kazimierskiej (dz. nr 905/1, 999/2 obr. 2) oraz ulicy Obwodowej (dz. nr 752/2 obr. 1) urządzenia obcego - przyłącza kablowego nn 0,4 kV w postaci kabla YAKXS 4x120 dla zasilania dz. nr 905/2 obr. 2 oraz uzgadnia projekt zagospodarowania terenu będący załącznikiem graficznym nr 1 do niniejszej decyzji,
2. na dysponowanie nieruchomością oznaczoną w ewidencji gruntów jako działka nr 905/1 obr. 2, będącą własnością Powiatu Wejherowskiego, stanowiącą pas drogowy drogi powiatowej – ulicy Kazimierskiej, na powyższy cel budowlany,

na niżej podanych warunkach:

- a) urządzenie obce należy wbudować w pas drogowy zgodnie z przedstawionym na załączniku graficznym przebiegiem tego urządzenia,
- b) w granicach pasa drogowego:
 - urządzenie obce umieścić w taki sposób, aby zapobiec powstaniu kolizji sytuacyjno-wysokościowej z istniejącą infrastrukturą techniczną,
 - tut. organ nie wyraża zgody na lokalizowanie nowych złączy kablowych na terenie dróg publicznych,
 - wykonać geodezyjną inwentaryzację powykonawczą zrealizowanych prac, zatwierdzoną przez Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Wejherowie, kopię inwentaryzacji przekazać tut. Zarządcy dróg,
- c) za ewentualną kolizję z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym, przebiegającymi na trasie projektowanego urządzenia odpowiada Inwestor, który na swój koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia tych urządzeń (w porozumieniu z właściwym gestorem sieci/właścicielem przyłącza).
- d) koszt realizacji przyłącza i odtworzenia pasa drogowego ponosi Inwestor.

Jednocześnie informuję, że:

- I. Przed rozpoczęciem robót, Inwestor zobowiązany jest do:
 - 1) o ile jest to wymagane: uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia wykonywania robót budowlanych lub budowy przyłącza w Starostwie Powiatowym, zgodnie z art. 30 ust. 1 pkt 1 lub art. 29a Prawa Budowlanego odpowiednio,
 - 2) uzyskania zezwolenia tut. zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego w związku z prowadzeniem robót w pasie drogowym (dokładne warunki zajęcia pasa drogowego należy uzyskać w Referacie Inwestycji i Inżynierii Miejskiej tut. Urzędu),
 - 3) uzyskania zezwolenia tut. zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego w związku z umieszczeniem uzgodnionych urządzeń w pasie drogowym ww. ulic (za zajęcie pasa drogowego pobiera się opłatę, którą, zgodnie z art. 40 ust. 8 ustala w drodze uchwały organ stanowiący jednostki samorządu terytorialnego),
 - 4) powiadomienia wszystkich gestorów sieci zlokalizowanych w pasie drogowym ww. ulic o zamiarze przystąpienia do robót związanych z wbudowaniem projektowanego urządzenia w pas drogowy ww. ulicy,
 - 5) sporządzenia projektu czasowej organizacji ruchu drogowego, tj. oznakowania i zabezpieczenia robót, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017 r. poz. 784 ze zm.); Projekt czasowej organizacji ruchu podlega uzgodnieniu z organem zarządzającym ruchem na terenie Powiatu Wejherowskiego, tj. Starostą Powiatu Wejherowskiego z siedzibą w Wejherowie. Zatwierdzenie Starosty Wejherowskiego czasowej organizacji ruchu należy dołączyć do wniosku na prowadzenie robót w pasie drogowym.
- II. Wejście w teren może nastąpić wyłącznie po otrzymaniu decyzji, o których mowa powyżej.
- III. Niniejsza decyzja lokalizacyjna zachowuje ważność do dnia 21.10.2025 r. Jeśli do tego czasu urządzenie nie zostanie wybudowane, decyzja ta wygasa.

Uzasadnienie:

Dnia 17.06.2024 r. Pan Piotr Karbowski, działający z upoważnienia Energa-Operator S.A. Oddział w Gdańsku, złożył w tut. Urzędzie wniosek (z dnia 14.06.2024 r.) w sprawie odnowienia decyzji nr IN.6630.22.2023.MFM z dnia 01.03.2023 r., która utraciła ważność 01.03.2024 r.

Słowem wyjaśnienia wspomnieć należy, że przywołane powyżej pismo nie było decyzją, a uzgodnieniem projektu zagospodarowania terenu dot. budowy przyłącza kablowego do dz. nr 905/2 obr. 2. Faktem jest, że uzgodnienie jest nieważne od 02.03.2024 r.

Decyzja zezwalająca na dysponowanie dz. nr 999/2 oraz 752/2 obr. 1 na cele budowlane w związku z opisaną powyżej inwestycją została wydana dnia 30.11.2021 r. nr IN.7230.6.166.2021.MFM jest prawomocna i nie wygasa.

We wniosku z dnia 14.06.2024 r. pełnomocnik poinformował także, że etap inwestycji po stronie ul. Kazimierskiej został już zrealizowany. Tut. organ, drogą elektroniczną (e-mail z dnia 02.07.2024 r.), poprosił o dokładne wskazanie, która część inwestycji została już wykonana i uzyskał odpowiedź dnia 11.07.2024 r. Dodatkowo, z uwagi na fakt, że na przedmiotowym terenie dokonano podziału nieruchomości, z czego fragment zaprojektowanej linii kablowej przechodzi przez nowo wydzieloną działkę nr 905/1 (obr. 0002), konieczne było zaktualizowanie projektu zagospodarowania terenu, do czego tut. Organ zobowiązał Pełnomocnika.

Projekt zagospodarowania sporządzony na aktualnej mapie zasadniczej został dostarczony przez Pełnomocnika Strony do tut. Urzędu w dniu 14.10.2024 r.

W świetle powyższego, tut. organ na mocy niniejszej decyzji zezwala na lokalizację niewykonanego odcinka przyłącza kablowego do działki nr 905 obr. 1 oraz udziela prawa do dysponowania dz. nr 905/1 obr. 2 na cele budowlane.

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych, zabronione jest lokalizowanie lub umieszczanie urządzeń obcych, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym urządzeń obcych może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi. W uznaniu organu, lokalizacja urządzenia w pasie drogowym nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Zgodnie z art. 130§4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, gdy jest zgodna z żądaniem wszystkich stron.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie:

1. Ulice Kazimierska i Obwodowa zostały zaliczone do kategorii dróg powiatowych na podstawie uchwały nr XII/128/2000 Rady Powiatu Wejherowskiego z dnia 24 marca 2000 roku.
2. Burmistrz Miasta Redy sprawuje zarząd nad drogami powiatowymi oraz gruntami wchodzącymi w skład pasa drogowego dróg powiatowych na terenie miasta Redy, na mocy Porozumienia Powiatu Wejherowskiego oraz Gminy Miasta Redy, zawartego w dniu 28 kwietnia 2003 r.
3. Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku.
4. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Miasta Redy w terminie 14 dni od otrzymania decyzji.
5. Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
6. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
7. Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie art. 21 ust. 1 pkt h ustawy o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 2111 ze zm.).

Załączniki:

- nr 1: Projekt budowy elektrycznego przyłącza nn 0,4 kV – zasilanie działki 905/2, autorstwa Piotra Karbowskiego.


Z up. BURMISTRZA MIASTA
mgr inż. Dominika Kudlińska
Zastępca Burmistrza

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. a/a IN_{MFM}.

Administratorem danych osobowych pozyskanych w związku z prowadzeniem niniejszej korespondencji jest Burmistrz Miasta Redy. Szczegółowe informacje o przetwarzaniu danych osobowych dostępne są na stronie: <https://bip.reda.pl/dokumenty/menu/59>

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Województwo: pomorskie [22]
Powiat: wejherowski [2215]
Miasto: 221501_1 Reda
Obręb: 0001
dz.nr: 751/5
ID pracy: GD.6640.7353.2024
Nr sekcji mapy zasadniczej: 6.226.23.1041
1. Ukł. odniesienia: PL-EVRF2007-NH
2. Układ współrzędnych: 2000/6
3. Mapa w postaci numerycznej wykonana na podstawie danych pozyskanych metodą digitalizacji i bezpośredniego pomiaru w terenie
Mapa jest aktualna pod względem S+W+U+EGiB na dzień 26.09.2024r.
4. Prace polowe: inż. Jakub Leyk nr upr. 23057
Prace kameralne: inż. Jakub Leyk nr upr. 23057

Uwaga! Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
Służeźność gruntowej nie badano

Pomiar szczegółów metodą bezpośrednią bez prawnego ustalenia granic działek.
Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

Właściciel, władający, inwestor są prawnie zobowiązani do ochrony znaków geodezyjnych na terenie inwestycji budowlanej (nieruchomości) (art. 15. 48 pkt. 3 Ustawy z dnia 17.05.89r Dz. U. z 2020 r. poz. 276, 284, 782, 1086 – Prawo geodezyjne i kartograficzne)

W zakresie opracowania znajdują się projektowane sieci oraz przyłącza:

- proj. eow
- proj. e
- proj. t

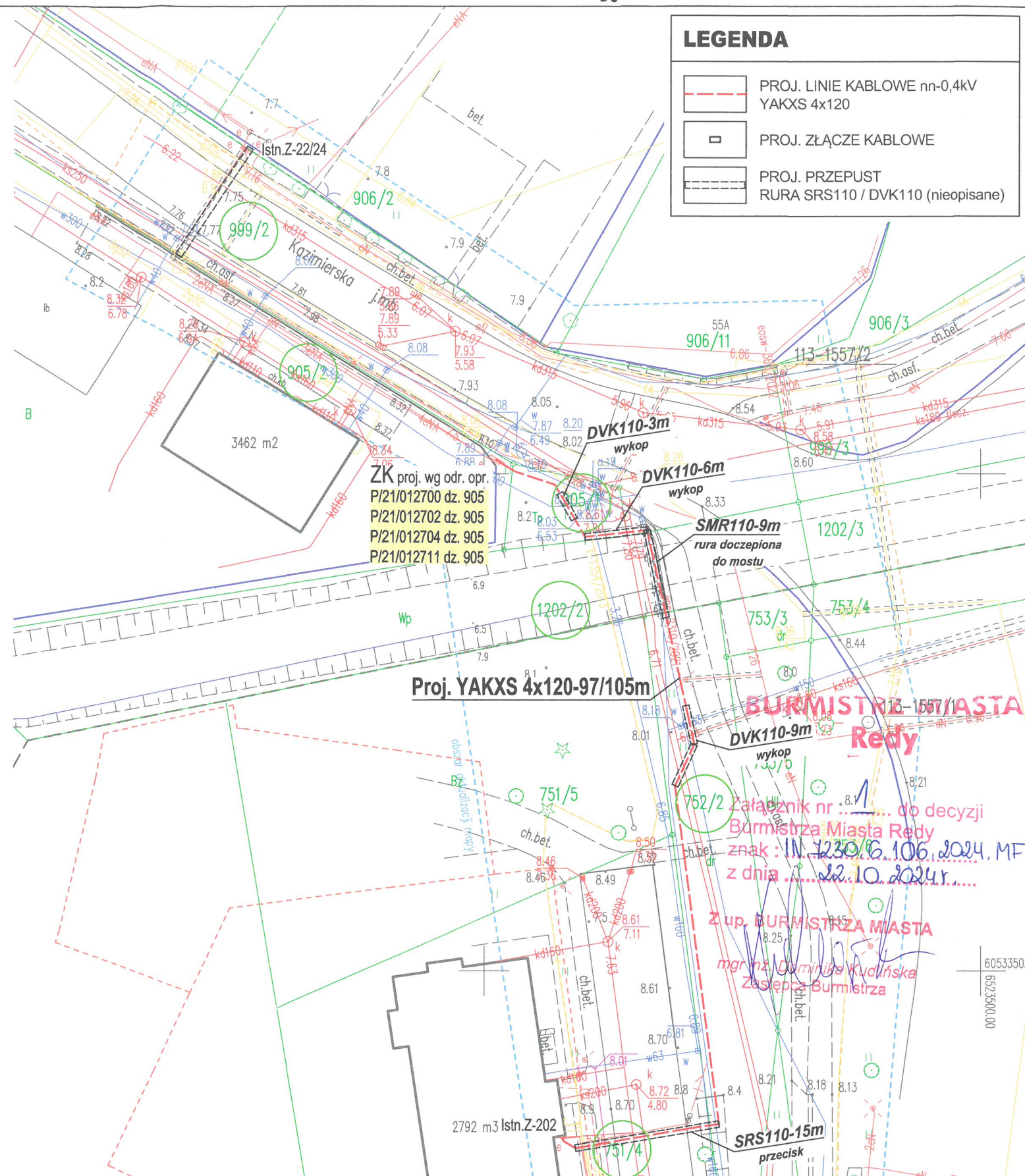
GEODETA UPRAWNIONY
inż. Jakub Leyk
nr uprawnień 23057

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD.6640.7353.2024
Organ Służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Wejherowski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi geodezyjne LIBELA Jakub Leyk
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GD.6640.7353.2024/1 z dnia 11/10/2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Jakub Leyk – nr upr.23057; zakres 1;4

Jakub
Paweł
Leyk

Elektronicznie
podpisany przez
Jakub Paweł Leyk
Data: 2024.10.14
03:06:27 +02'00'

SZKIC ORIENTACYJNY 1:10000



LEGENDA

- PROJ. LINIE KABLOWE nn-0,4kV
YAKXS 4x120
- PROJ. ZŁĄCZE KABLOWE
- PROJ. PRZEPUST
RURA SRS110 / DVK110 (nieopisane)

Proj. YAKXS 4x120-97/105m

Burmistrz Miasta Redy

Załącznik nr ... do decyzji
Burmistrza Miasta Redy
znak: IN.1250.6.106.2024.MFM
z dnia ... 22.10.2024r.

Z up. BURMISTRZA MIASTA
mgr inż. Dominika Kudlińska
Zastępca Burmistrza

ELEN s.c. KARBOWSKI DŁUGOŃSKI

84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 292C, tel./fax 058 6783119, e-mail biuro@elensc.pl

Nazwa opracowania Budowa elektrycznego przyłącza nn-0,4kV - zasilanie działki nr 905

Temat rysunku Projekt zagospodarowania terenu

Lokalizacja Reda, ul. Kazimierska, Obwodowa

Inwestor ENERGA-OPERATOR S.A.

ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk

Opracowała mgr inż. Agnieszka Lech-Kustusz

Projektował mgr inż. Piotr Karbowski upr. nr 86/Gd/01

ZN/4716/3636MZI/2021/2102547/1

09.2021

RYS. NR

E-01

UWAGI:

- Kabel nn-0,4kV układać na głębokości 0,7m względem rzędnych rzeczywistych a na skrzyżowaniu z drogami w przepustach na głębokości min.1m,
- Wraz z kablami układać bednarkę FeZn25x4 do uziemiania złączy kablowych,
- Na skrzyżowaniach z uzbrojeniem technicznym prace ziemne wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością,
- Na skrzyżowaniach z wjazdami na posesje oraz drogami kable układać w rurze ochronnej DVK110,
- Zachować określone przepisami odległości projektowanych kabli od istniejącego i projektowanego uzbrojenia terenu,
- Stan nawierzchni po robotach ziemnych odbudować do stanu pierwotnego.



BURMISTRZ MIASTA REDY

84-240 Reda, ul. Gdańska 33

tel. 58 678-80-23, fax: 58 678-31-24 e-mail: burmistrz@reda.pl
tel. 58 678-80-18, e-mail: inwestycje11@reda.pl

IN.7230.6.166.2021.MFM

Reda, 30.11.2021 r.

ENERGA-OPERATOR S. A.
Oddział w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130
80-557 Gdańsk

Na podstawie art. 24, art. 25 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 1990 ze zm.), art. 39 ust. 3, ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tj. Dz.U. z 2021 r. poz. 1376 ze zm.), Porozumienia Powiatu Wejherowskiego oraz Gminy Miasta Redy zawartego w dniu 28.04.2003 r. dotyczącego utrzymania dróg powiatowych w związku z art. 104 ustawy z dnia 16 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 29.09.2021 r., który wpłynął do Zarządu Drogowego dla Powiatu Puckiego i Wejherowskiego w dniu 30.09.2021 r., przekazany do tut. Urzędu zgodnie z właściwością pismem z dnia 04.10.2021 r., złożonego przez Pana Piotra Karbowski, z firmy ELEN s.c. Karbowski Długoński z Wejherowa, działającego na podstawie pełnomocnictwa, udzielonego przez Inwestora, tj. Energa-Operator S.A. Oddział w Gdańsku,

w sprawie udzielenia zgody na dysponowanie nieruchomością oznaczoną ewidencyjnie nr 999/2 obr. 2 oraz 752/2 obr. 1 w celu budowy przyłącza kablowego nn 0,4 kV dla zasilania dz. nr 905 obr. 2 oraz

po przeanalizowaniu trasy projektowanego przyłącza, niniejszym,

BURMISTRZ MIASTA REDY **WYRAŻA ZGODĘ**

na wykorzystanie działek oznaczonych ewidencyjnie nr 999/2 obr. 2 oraz nr 752/2 obr. 1 tj. działek będących własnością Powiatu Wejherowskiego, stanowiących pas drogowy drogi powiatowej - ulicy Kazimierskiej oraz ulicy Obwodowej odpowiednio, na powyższy cel inwestycyjny.

Pouczenie:

1. Ulice Kazimierska (dz. nr 999/2 obr. 2) i Obwodowa (dz. nr 752/2 obr. 1) zostały zaliczone do kategorii dróg powiatowych na podstawie uchwały nr XII/128/2000 Rady Powiatu Wejherowskiego z dnia 24 marca 2000 roku.

Burmistrz Miasta Redy sprawuje zarząd nad drogami powiatowymi oraz prowadzi gospodarkę gruntami, w tym gruntami wchodzącymi w skład pasa drogowego stanowiącymi własność Skarbu Państwa, na terenie miasta Redy, na mocy Porozumienia Powiatu Wejherowskiego oraz Gminy Miasta Redy, zawartego w dniu 28 kwietnia 2003 r.

2. Przed rozpoczęciem robót, inwestor zobowiązany jest do:
 - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia wykonywania robót budowlanych lub budowy przyłącza w Starostwie Powiatowym, zgodnie z art. 30 ust. 1 pkt 1 lub art. 29a Prawa Budowlanego odpowiednio,
 - uzyskania zezwolenia tut. zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego w związku z prowadzeniem robót w pasie drogowym i umieszczeniem w nim przedmiotowego

- przyłącza (dokładne warunki zajęcia pasa drogowego należy uzyskać w Referacie Inwestycji i Inżynierii Miejskiej tut. Urzędu).
 - powiadomienia wszystkich gestorów sieci zlokalizowanych w pasie drogowym ww. ulic o zamiarze przystąpienia do robót związanych z wbudowaniem projektowanego urządzenia w pas drogowy ww. ulicy.
3. Na podstawie art. 107§4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględnia ona w całości żądanie strony.
 4. Zgodnie z art. 127§1 i §2 Kodeksu postępowania administracyjnego, od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku.
 5. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Miasta Redy w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji.
 6. W myśl art. 127a§1 ww. ustawy, stronie przysługuje możliwość zrzeczenia się prawa do odwołania w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (okr. w pktcie 9), stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.
 7. Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie art. 21 ust. 1 pkt h ustawy o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.).

Z up. BURMISTRZA MIASTA

mgr inż. Grzegorz Grzeszczuk
Zastępca Burmistrza

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. a/a IN_{MFM}.

*Administratorem danych osobowych pozyskanych w związku z prowadzeniem niniejszej korespondencji jest Burmistrz Miasta Redy.
Szczegółowe informacje o przetwarzaniu danych osobowych dostępne są na stronie: <https://bip.rcda.pl/dokumenty/menu/59>*

[illegible]



Gdynia, 26.04.2023 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Nadzór Wodny
w Gdyni**

GD.3.2.420.3.2023.AS

Energa – Operator S.A.
ul. Marynarki Polskiej 130,
80-557 Gdańsk
Pełnomocnik:
Piotr Karbowski
ul. Sobieskiego 292C/5
84-200 Wejherowo

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 423 ust. 9 i 10 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2022r., poz. 2625) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Gdyni, informuje o niezgłoszeniu sprzeciwu do zgłoszenia wodnoprawnego w sprawie:

- prowadzenia przez wody inne niż śródlądowe drogi wodne napowietrznych linii energetycznych i telekomunikacyjnych, dz. nr 1202/2, obręb 02 Reda, woj. pomorskie.

Wnioskodawca:

Energa – Operator S.A.,
ul. Marynarki Polskiej 130,
80-557 Gdańsk

Data wpływu zgłoszenia wodnoprawnego:
17.03.2023 r.



KIEROWNIK
Nadzoru Wodnego w Gdyni
Andrzej Szejerka

Wytwarzający:

Kierownik NW Gdynia
Andrzej Szejerka

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Nadzór Wodny w Gdyni
ul. Kołłątaja 1, 81-332 Gdynia
tel. +48 58 7356 354
fax. +48 58 7356 353

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku
Nadzór Wodny w Gdyni ul. Kołłątaja 1; 81-332 Gdynia, tel.: +48 (58) 73 56 354 | faks: +48 (58) 73 56 354
e-mail: nw-gdynia@wody.gov.pl www.wody.gov.pl

Wiadomość ta jest przeznaczona wyłącznie dla jej zamierzonego adresata i może zawierać informacje prawnie chronione. Jeżeli przez pomyłkę otrzymali Państwo tę wiadomość, prosimy o poinformowanie nadawcy o tym fakcie i usunięcie wiadomości wraz z załącznikami. Kopiowanie, ujawnianie lub rozpowszechnianie załączonej informacji bez zgody jej nadawcy jest zabronione.

11. MPZP lub decyzja lokalizacyjna – NIE DOTYCZY

12. Stan istniejący

Obecnie przedmiotowa działka nr 905 (905/2) posiada już zasilanie w ramach realizacji I etapu zadania, projektowana linia jest połączeniem sieciowym linii zasilanych z dwóch różnych stacji transformatorowych T-9762 Reda Nowa i T-95920 Reda Park III (na podział sieci).

Dokumentacja fotograficzna:



13. Rozbiórki – NIE DOTYCZY

14. Linia SN (napowietrzna/kablowa) – NIE DOTYCZY

15. Stacja transformatorowa SN/nn – NIE DOTYCZY

16. Linia nn (napowietrzna/kablowa)

16.1 Dane ogólne

Zgodnie z warunkami przyłączenia należy:

- 1) wybudować linię kablową typu YAKXS 4x120 od istn. Z-202 zasilanego T-95920 do istn. ZK/Z3610770 zasilanego ze stacji T-9762 na działce nr 905/2 po trasie pokazanej na rys. E-01. W Z3610771 wykonać podział sieci zgodnie ze schematem na rys. E-02.
- 2) złącze ZK/Z-202 wyposażać w dwa rozłączniki bezpiecznikowe ARS-2 i zmienić układ połączeń w złączu.

16.2 Roboty kablowe

Całość prac wykonać zgodnie z normą N SEP-E-004 oraz aktualnie obowiązującymi przepisami. W miejscach skrzyżowań bądź zbliżeń z uzbrojeniem technicznym terenu, prace ziemne wykonać ręcznie. Kabli nie należy układać na dnie wykopu kamienistego lub w ziemi, która mogłaby uszkodzić kabel np. ostry żwir, ani bezpośrednio zasypywać tą ziemią. Kable powinny być ułożone w wykopie linią falistą z zapasem (1..3% długości wykopu) wystarczającym do skompensowania możliwych przesunięć gruntu. Kabel układany metodą otwartego wykopu należy oznaczyć poprzez montaż na kablu tabliczek wykonanych z tworzywa sztucznego o grubości minimum 1mm w odległości co 10m oraz w odległości nie większej niż 1m:

- z każdej strony mufy,
- z każdej strony przepustów i osłon,

- na podejściach do budynków i ogrodzeń GPZ, PZ, RS, stacji wewnętrznych SN/nn i rozdzielnic wewnętrznych rozdziału wtórnego SN w osłonie betonowej,
- od skrzyżowania z obcą infrastrukturą techniczną,
- od szafek pomiarowych i kablowych rozdzielnic szafowych.

Tabliczki powinny zostać wykonane zgodnie z zakresem opracowania pt.: „Standardy oznakowania i numeracji obiektów energetycznych ENERGA-OPERATOR SA”.

Ułożone kable należy zasypać warstwą piasku o grubości, co najmniej 10cm, następnie warstwą rodzimego gruntu o grubości co najmniej 15cm, a następnie przykryć folią ostrzegawczą koloru niebieskiego o min. szerokości 30cm i grubości min. 0,5mm. Na skrzyżowaniach z drogami, siecią wodociagową i gazową oraz w miejscach wjazdów na posesję, kabel ułożyć w rurach SRS110, uszczelnionych na wlotach specjalistycznymi zestawami uszczelniającymi.

Na koniec zasypać rów pozostałą ziemią z wykopu.

Aby przymocować kabel do mostu należy użyć systemu AROT MOST, zgodnie z rys. E-04.

Ułożony kabel przed zasypaniem podlega:

- etapowemu odbiorowi przez ENERGE,
- inwentaryzacji geodezyjnej przez uprawnionego geodetę.

W/w wymagania obowiązują wykonawcę robót.

17. Oświetlenie uliczne – NIE DOTYCZY

18. Przyłącza SN (napowietrzne/kablowe) – NIE DOTYCZY

19. Przyłącza nn (napowietrzne/kablowe) – NIE DOTYCZY

20. Ochrona przeciwprzepięciowa linii SN – NIE DOTYCZY

21. Ochrona przeciwprzepięciowa stacji transformatorowej SN/nn – NIE DOTYCZY

22. Ochrona przeciwprzepięciowa linii nn

22.1 Uziemienia

Wraz z kablem ułożyć bednarkę FeZn 25x4, którą należy przyłączyć do szyn ochronno-neutralnych PEN w złączach.

Ponieważ złącza będą uziemione w jednej sieci uziemiającej wymaga się, aby rezystancja wypadkowa sieci uziemiającej złączy spełniała zależność: $R < 5\Omega$.

23. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym w linii napowietrznej SN – NIE DOTYCZY

24. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym stacji transformatorowej SN/nn – NIE DOTYCZY

25. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym w sieci nn

Projektowana linia kablowa pracować będzie w układzie sieci TN-C z szybkim wyłączeniem, jako środkiem dodatkowej ochrony przeciwporażeniowej, które realizowane będzie przez bezpieczniki WT-1/gF 160A projektowane do zainstalowania w złączu Z-202.

Instalacje wewnętrzne odbiorców należy wykonać w układzie TN-S (instalacja wewnętrzna nie jest przedmiotem projektu).

26. Obliczenia techniczne

26.1 Sprawdzenie warunku spadku napięcia w najdalszym punkcie obwodu

- W najdalszym punkcie obwodu 200.

L.p.	Węzeł nr słupa lub złącza	Przekrój linii [mm ²]	Dł. linii [m]	na gd [kW/gd]	liczba gd. [-]	Moc dużych odb. [kW]	liczba dużych odb.	wsp. kj w węzle [-]	P _{sz} [kW]	Prąd oblicz [A]	δ u % [%]	Narast. Δ u % [%]
1	Z-201	120	95	12,5	30			0,126	101	148	1,43	1,43
2	Z-202	120	70	12,5	30			0,196	83	123	0,87	2,29
3	ZK	120	105	12,5	4			0,66	33	49	0,52	2,81

26.2 Sprawdzenie skuteczności ochrony przeciwporażeniowej

- W najdalszym punkcie obwodu – obw. 200.

L.p.	Miejsce zwarcia	Dane obwodu zasilającego			Dł. obw. [m]	Parametry pętli zwarc.			Typ wkładki bezp.	I _{bn} [A]	k [-]	I _a [A]	I' _z (I' _z =0,8I _z) [A]
						R [Ω]	X [Ω]	Z [Ω]					
1	T-95920	Transf.	630	kVA	-	0,004	0,011	0,011					
2	Z-201	YAKY	4 x	120	95	0,052	0,023	0,057	WT-2/gG	250	5,9	1 475	3 212
3	Z-202	YAKY	4 x	120	70	0,088	0,033	0,094	WT-2/gG	250	5,9	1 475	1 960
4	ZK	YAKY	4 x	120	105	0,142	0,047	0,149	WTN-1/gF	160	2,5	400	1 234

Warunek skuteczności ochrony od porażień $I'_z \geq I_a$ jest spełniony

27. Opinia geotechniczna – NIE DOTYCZY

28. Zestawienie danych na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym (w tym podanie powierzchni) – NIE DOTYCZY

29. Kolizje / skrzyżowania – NIE DOTYCZY

30. Ingerencja w zieleni wysoką

Na trasie planowanej inwestycji nie występuje zieleni wysoka podlegająca inwentaryzacji.

31. Ochrona konserwatorska – NIE DOTYCZY

32. Opis projektu zagospodarowania terenu – NIE DOTYCZY

33. Obszar oddziaływania inwestycji – NIE DOTYCZY

34. Uwagi

- Całość prac wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami PBUE, BHP, N SEP-E-004 oraz katalogami rozwiązań typowych,
- Materiały budowlane i urządzenia użyte do budowy muszą posiadać stosowne dopuszczenia i certyfikaty,
- Przed przystąpieniem do prac zapewnić nadzór instytucji użytkujących urządzenia inżynierskie, obsługę geodezyjną oraz powiadomić wszystkich użytkowników terenu,
- Numery eksploatacyjne oraz nazwy poszczególnych elementów linii uzgodnić na roboczo z ENERGA,
- Uwzględnić na etapie wykonawstwa zalecenia uzgodnień i sprawdzeń projektu,
- Po zakończeniu prac wykonać pomiary i próby pomontażowe oraz sporządzić protokoły,
- Stan nawierzchni po robotach ziemnych doprowadzić do stanu pierwotnego,
- Urządzenia podziemne napotkane w trakcie prowadzenia robót ziemnych należy

traktować jako czynne i zachować szczególną ostrożność przy zbliżeniach i skrzyżowaniach,

- 9) Zachować przepisowe odległości elementów projektowanych od istniejącego uzbrojenia terenu,
- 10) Dla zlokalizowania istniejącego uzbrojenia terenu wykonać przekopy próbne,
- 11) Całość robót wykonać zgodnie z zatwierdzonymi standardami ENERGI,
- 12) Kabel ułożyć w stosunku do rzędnych istniejących terenu na głębokościach:
 - nn-0,4kV – 0,7m od projektowanych rzędnych terenu,
 - 1,0m na przejściu pod drogami, wjazdami (w przepustach),
 - 1,1m na terenach rolnych,

Opracował: Piotr Karbowski



35. Zestawienia montażowe

- **Tabela 1 - zestawienie montażowe kabli i osprzętu kablowego nn-0,4kV**

[illegible]

UWAGI:

1. Złącza kablowe zgodne ze standardami ENERGA-OPERATOR S.A.
2. Tabliczki zgodne ze standardami ENERGA-OPERATOR S.A.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Województwo: pomorskie [22]
Powiat: wejherowski [2215]
Miasto: 221501_1 Reda
Obręb: 0001
dz.nr: 751/5
ID pracy: GD.6640.7353.2024
Nr sekcji mapy zasadniczej: 6.226.23.1041
1. Ukł. odniesienia: PL-EVRF2007-NH
2. Układ współrzędnych: 2000/6
3. Mapa w postaci numerycznej wykonana na podstawie danych pozyskanych metodą digitalizacji i bezpośredniego pomiaru w terenie
Mapa jest aktualna pod względem S+W+U+EGiB na dzień 26.09.2024r.
4. Prace polowe: inż. Jakub Leyk nr upr. 23057
Prace kameralne: inż. Jakub Leyk nr upr. 23057

Uwaga! Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
Służebności gruntowej nie badano

Pomiar szczegółów metodą bezpośrednią bez prawnego ustalenia granic działek.
Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

Właściciel, władający, inwestor są prawnie zobowiązani do ochrony znaków geodezyjnych na terenie inwestycji budowlanej (nieruchomości) (art. 15. 48 pkt. 3 Ustawy z dnia 17.05.89r Dz. U. z 2020 r. poz. 276, 284, 782, 1086 – Prawo geodezyjne i kartograficzne)

W zakresie opracowania znajdują się projektowane sieci oraz przyłącza:

- proj. eosw
- proj. e
- proj. t

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Jakub Leyk
nr uprawnień 23057

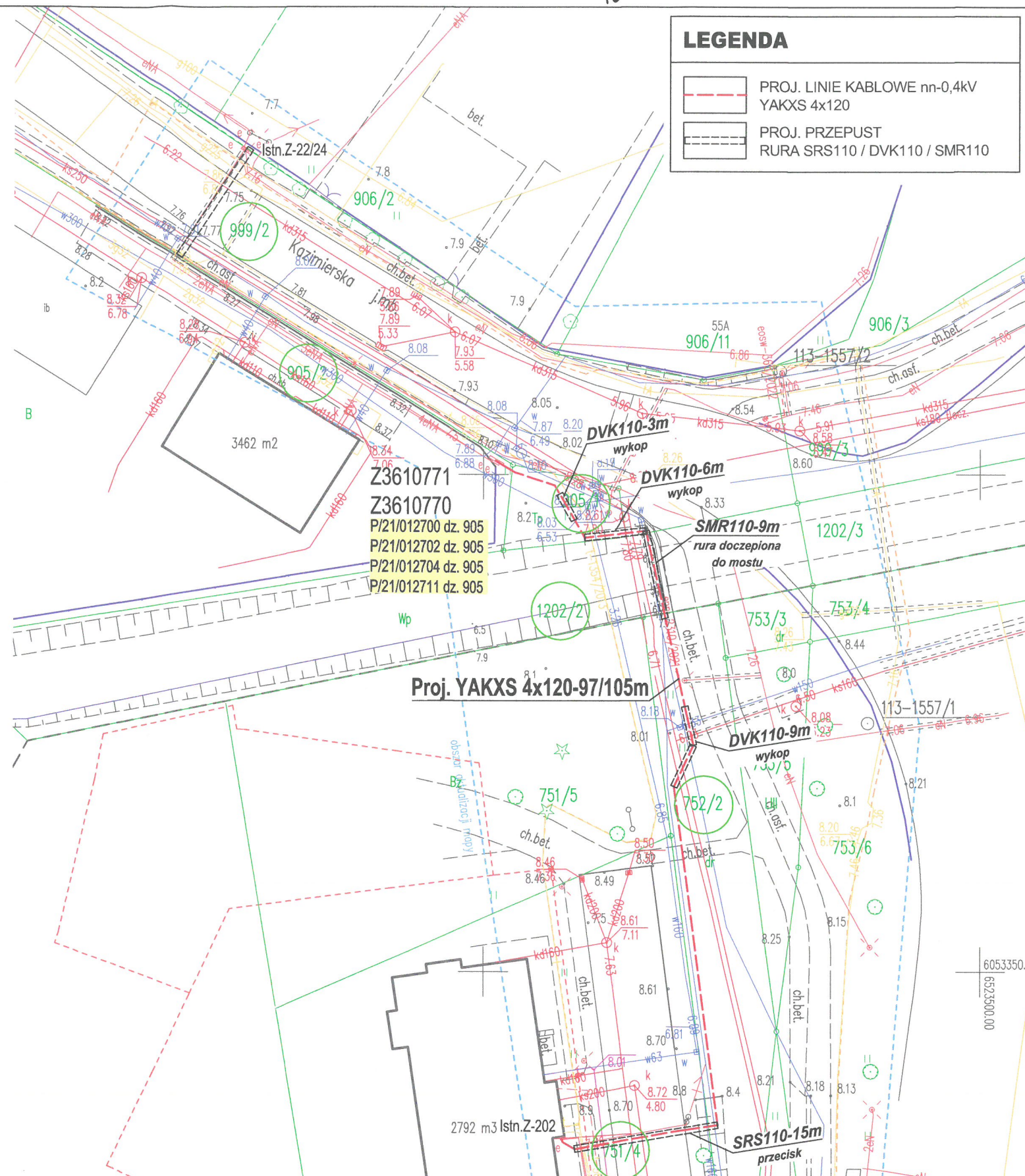
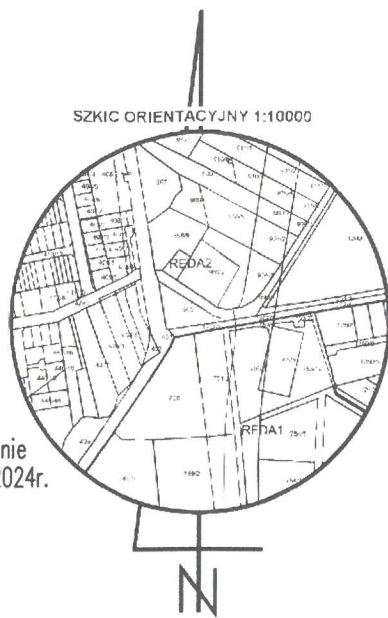
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD.6640.7353.2024
Organ Służby geodezyjnej, który otrzymało zgłoszenie	Starosta Wejherowski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi geodezyjne LIBELA Jakub Leyk
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GD.6640.7353.2024/1 z dnia 11/10/2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Jakub Leyk – nr upr.23057; zakres 1;4

Jakub
Paweł
Leyk

Elektronicznie
podpisany przez
Jakub Paweł Leyk
Data: 2024.10.14
03:06:27 +02'00'

SZKIC ORIENTACYJNY 1:10000



ELEN s.c. KARBOWSKI DŁUGOŃSKI

84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 292C, tel./fax 058 6783119, e-mail biuro@elensc.pl

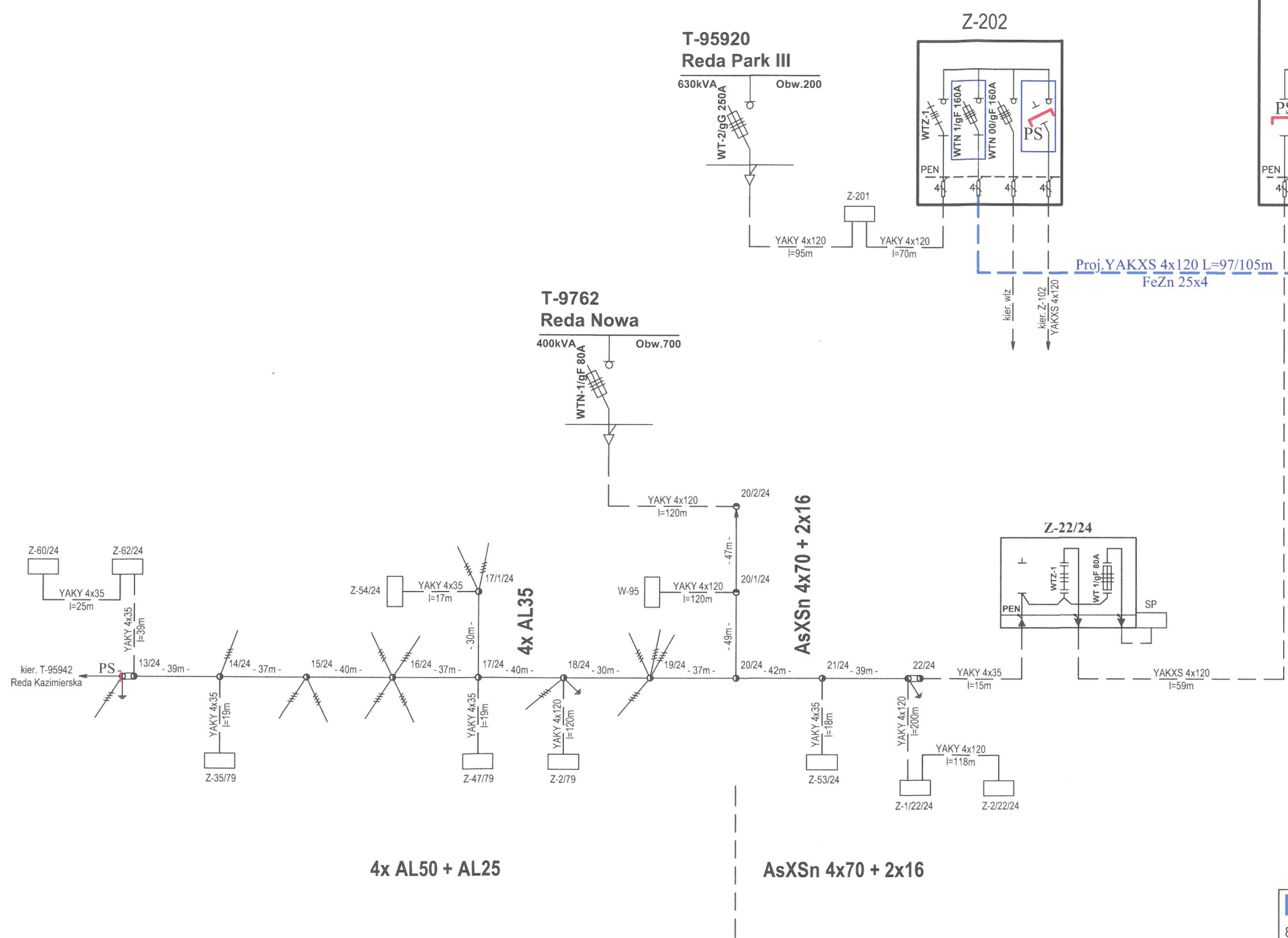
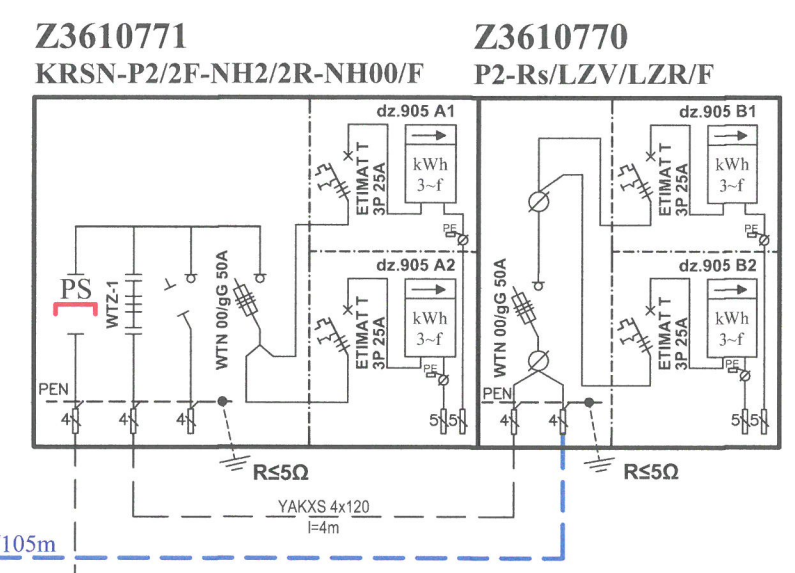
Nazwa opracowania	Budowa elektrycznego przyłącza nn-0,4kV - zasilanie działki nr 905/2		
Temat rysunku	Projekt zagospodarowania terenu		
Lokalizacja	Reda, ul. Kazimierska, Obwodowa		
Inwestor	ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk		skala 1:500
Opracowała	mgr inż. Agnieszka Lech-Kustusz		09.2021
Projektował	mgr inż. Piotr Karbowski upr. nr 86/Gd/01		RYS. NR E-01
	ZN/4716/3636MZI/2021/2102547/1		

UWAGI:

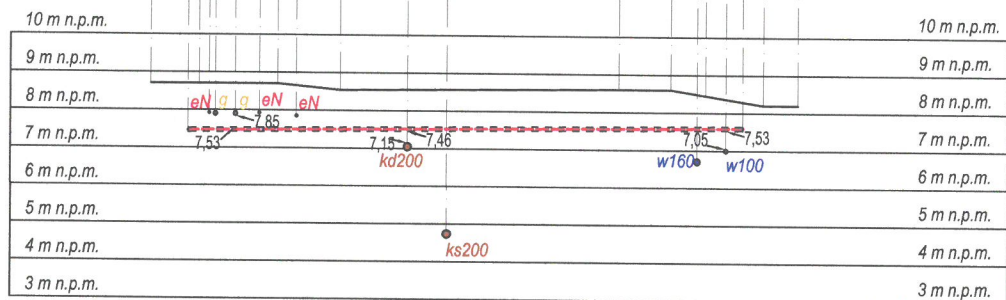
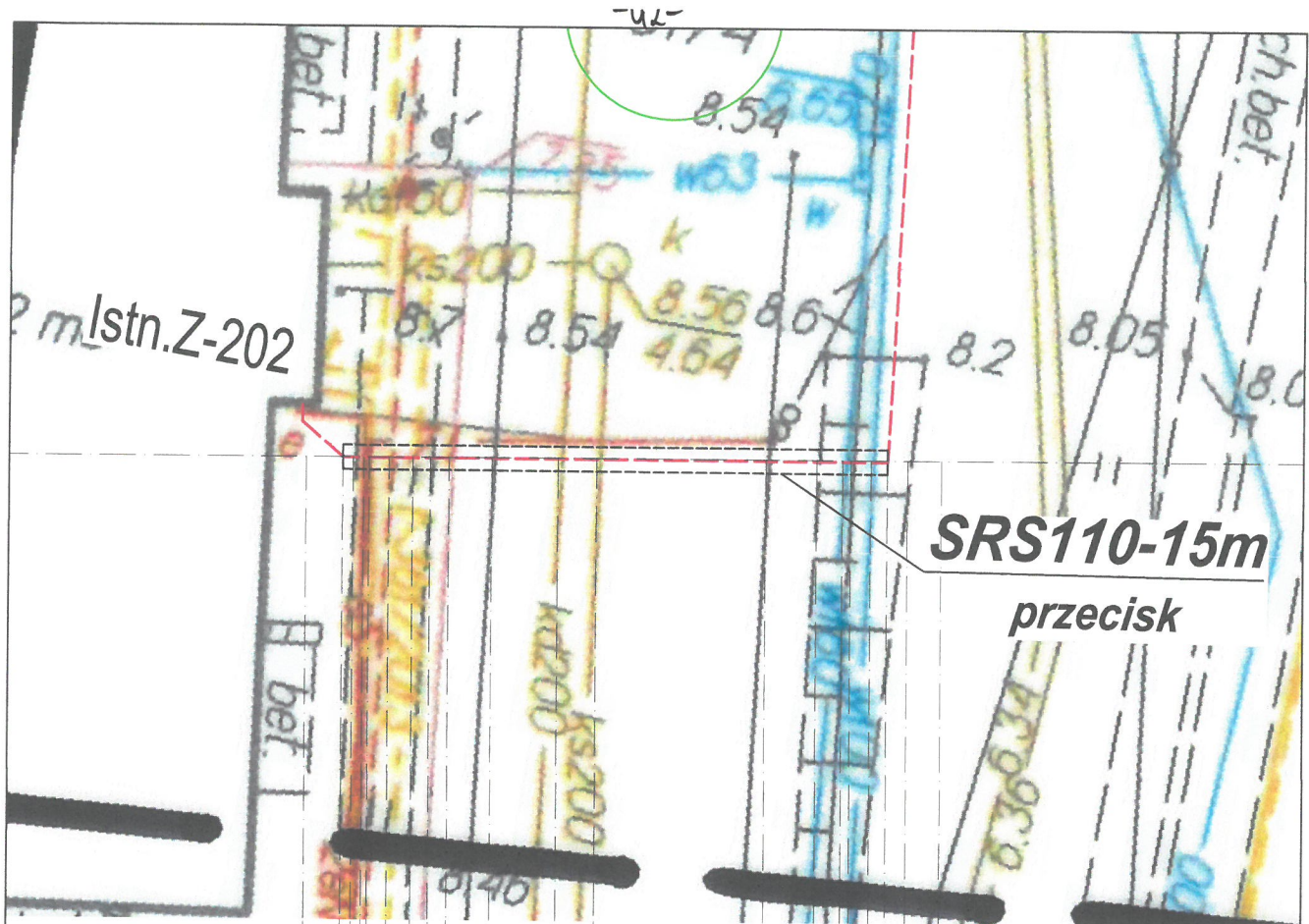
1. Kabel nn-0,4kV układać na głębokości 0,7m względem rzędnych rzeczywistych a na skrzyżowaniu z drogami w przepustach na głębokości min.1m,
2. Wraz z kablami układać bednarkę FeZn25x4 do uziemiania złączy kablowych,
3. Na skrzyżowaniach z uzbrojeniem technicznym prace ziemne wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością,
4. Na skrzyżowaniach z wjazdami na posesje oraz drogami kable układać w rurze ochronnej DVK110,
5. Zachować określone przepisami odległości projektowanych kabli od istniejącego i projektowanego uzbrojenia terenu,
6. Stan nawierzchni po robotach ziemnych odbudować do stanu pierwotnego.

UWAGA!
Zmiana układu połączeń w złączu Z-202
Złącze Z-202 wyposażać w 2xARS-2

UWAGA!
Zmiana układu połączeń w złączu Z3610771



ELEN s.c. KARBOWSKI DŁUGOŃSKI			
84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 292C, tel./fax 058 6783119, e-mail biuro@elensc.pl			
Nazwa opracowania	Budowa elektrycznego przyłącza nn-0,4kV - zasilanie działki nr 905/2		
Temat rysunku	Schemat ideowy układu zasilania		
Lokalizacja	Reda, ul. Kazimierska, Obwodowa		
Inwestor	ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk		skala ---
Opracowała	mgr inż. Agnieszka Lech-Kustusz		10.2024
Projektował	mgr inż. Piotr Karbowski upr. nr 86/Gd/01		RYS. NR E-02
ZN/4716/3636MZI/2021/2102547/1			



UWAGI:

1. Przy przejściach poprzecznych przez drogi kable układać w rurach osłonowych SRS160 metodą przecisku mechanicznego, prostopadle do osi jezdni bez naruszania jej nawierzchni oraz na odpowiedniej głębokości,
2. Podczas wykonywania przecisku mechanicznego zachować szczególną ostrożność uwzględniając istniejące uzbrojenie terenu,
3. Podczas prowadzenia robót ziemnych zachować ostrożność, nie wyklucza się istnienia nie wskazanych na planie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których nie ma informacji na mapach,
4. Urządzenia podziemne napotkane w trakcie prowadzenia robót ziemnych należy traktować jako czynne,
5. Zachować określone przepisami odległości projektowanych kabli od istniejącego i projektowanego uzbrojenia terenu,
6. Na kablach z obu stron przecisku mechanicznego (rury) założyć trwałe oznaczniki kablowe z odpowiednią informacją o kablu,
7. Na etapie wykonawstwa uwzględnić zalecenia uzgodnień i sprawdzeń projektu,
8. Stan nawierzchni po robotach ziemnych odbudować do stanu pierwotnego.

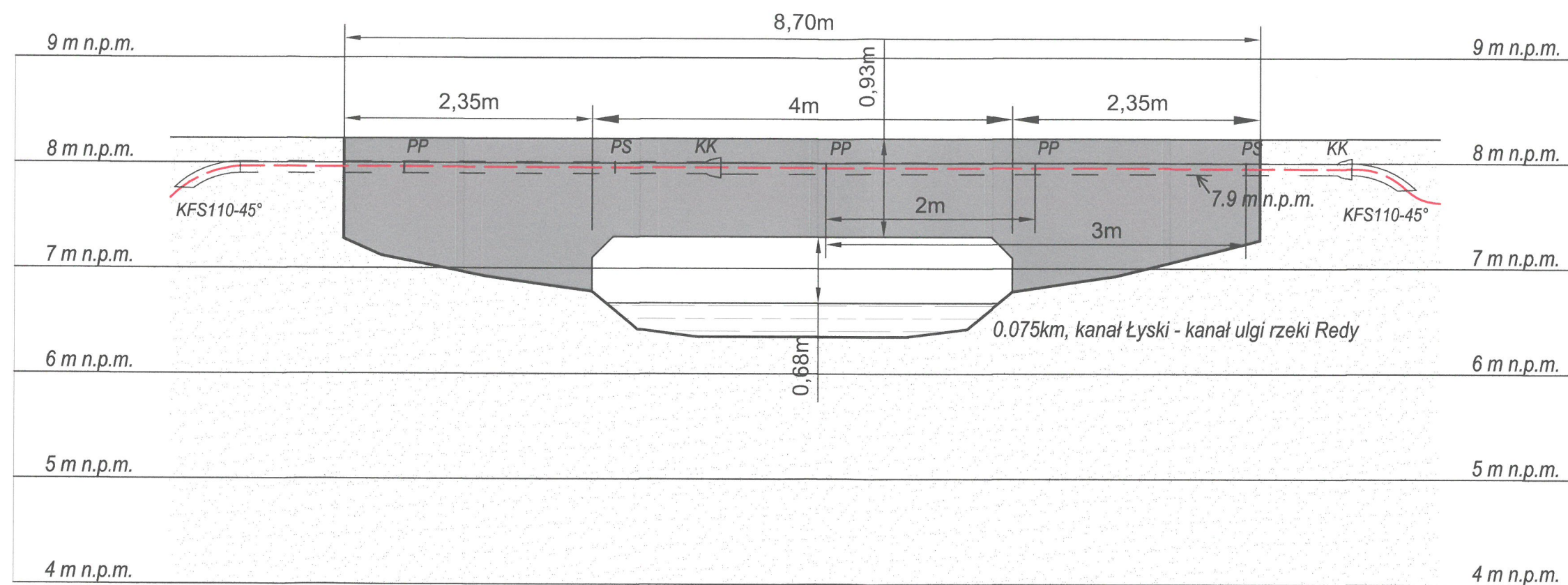
ELEN s.c. KARBOWSKI DŁUGOŃSKI

84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 292C, tel./fax 058 6783119, e-mail biuro@elensc.pl

Nazwa opracowania	Budowa elektrycznego przyłącza nn-0,4kV - zasilanie działki nr 905/2		
Temat rysunku	Profil przecisku pod parkingiem przy ulicy Obwodowej		
Lokalizacja	Reda, ul. Obwodowa		
Inwestor	ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk		skala 1:200
Opracowała	mgr inż. Agnieszka Lech-Kustusz		06.2024
Projektował	mgr inż. Piotr Karbowski	upr. nr 86/Gd/01	RYS. NR E-03
	ZN/4716/3636MZI/2021/2102547/1		

Punkt przesunwy - zastosowanie podkładek AMRO z podkładkami dystansowymi.
Punkt stały - wyjęcie podkładem dystansowych i skrócenie uchwytu do oporu.

Wszystkie elementy i rysunek poglądowy są pochodzą z systemu AROT MOST.



KK - kielich kompensacyjny
PP - punkt przesuwny
PS - punkt stały

ELEN s.c. KARBOWSKI DŁUGOŃSKI			
84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 292C, tel./fax 058 6783119, e-mail biuro@elenc.pl			
Nazwa opracowania	Budowa elektrycznego przyłącza nn-0,4kV - zasilanie działki nr 905/2		
Temat rysunku	Profil przejścia kabla nad kanałem Łyskim		
Lokalizacja	Reda, ul. Kazimierska		
Inwestor	ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk		skala 1:50
Opracowała	mgr inż. Agnieszka Lech-Kustusz		02.2022
Projektował	mgr inż. Piotr Karbowski	upr. nr 86/Gd/01	RYS. NR
	ZN/4716/3636MZI/2021/2102547/1		E-04