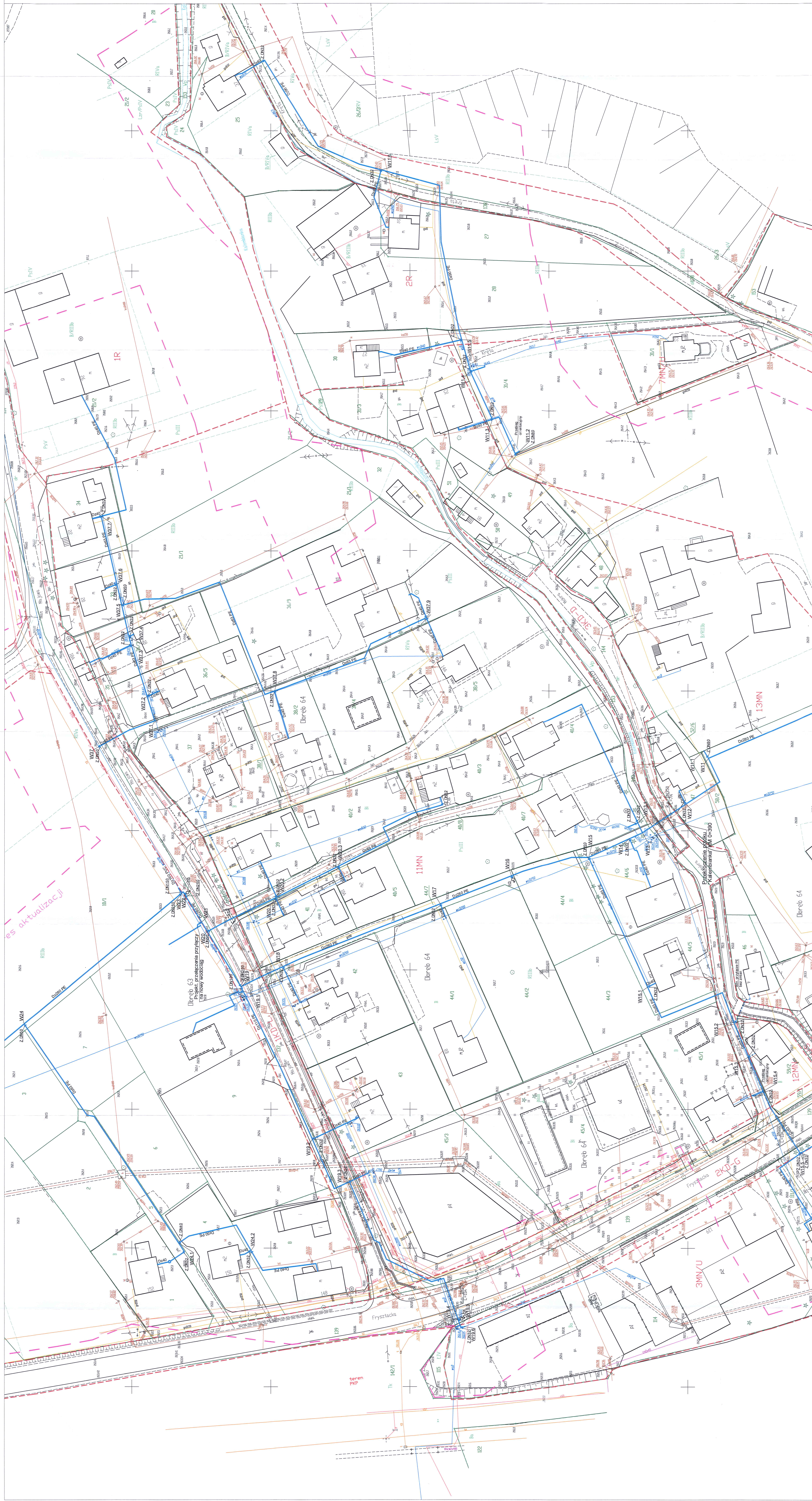


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500



<p>Wzrost: 160cm, Ciężar ciała: 50kg, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu: 19,3kg/m², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 2: 3,72kg/m², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 3: 7,1kg/m³, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 4: 13,7kg/m⁴, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 5: 26,5kg/m⁵, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 6: 50,8kg/m⁶, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 7: 99,3kg/m⁷, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 8: 193,6kg/m⁸, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 9: 387,1kg/m⁹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 10: 774,2kg/m¹⁰, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 11: 1548,4kg/m¹¹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 12: 3096,8kg/m¹², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 13: 6193,6kg/m¹³, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 14: 12387,2kg/m¹⁴, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 15: 24774,4kg/m¹⁵, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 16: 49548,8kg/m¹⁶, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 17: 99097,6kg/m¹⁷, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 18: 198195,2kg/m¹⁸, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 19: 396390,4kg/m¹⁹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 20: 792780,8kg/m²⁰, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 21: 1585561,6kg/m²¹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 22: 3171123,2kg/m²², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 23: 6342246,4kg/m²³, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 24: 12684492,8kg/m²⁴, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 25: 25368985,6kg/m²⁵, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 26: 50737971,2kg/m²⁶, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 27: 101475942,4kg/m²⁷, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 28: 202951884,8kg/m²⁸, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 29: 405903769,6kg/m²⁹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 30: 811807539,2kg/m³⁰, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 31: 1623615078,4kg/m³¹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 32: 3247230156,8kg/m³², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 33: 6494460313,6kg/m³³, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 34: 12988920627,2kg/m³⁴, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 35: 25977841254,4kg/m³⁵, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 36: 51955682508,8kg/m³⁶, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 37: 103911365017,6kg/m³⁷, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 38: 207822730035,2kg/m³⁸, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 39: 415645460070,4kg/m³⁹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 40: 831290920140,8kg/m⁴⁰, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 41: 1662581840281,6kg/m⁴¹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 42: 3325163680563,2kg/m⁴², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 43: 6650327361126,4kg/m⁴³, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 44: 13300654722252,8kg/m⁴⁴, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 45: 26601309444505,6kg/m⁴⁵, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 46: 53202618889011,2kg/m⁴⁶, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 47: 106405237778022,4kg/m⁴⁷, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 48: 212810475556044,8kg/m⁴⁸, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 49: 425620951112089,6kg/m⁴⁹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 50: 851241902224179,2kg/m⁵⁰, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 51: 1702483804448358,4kg/m⁵¹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 52: 3404967608896716,8kg/m⁵², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 53: 6809935217793433,6kg/m⁵³, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 54: 13619870435586867,2kg/m⁵⁴, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 55: 27239740871173734,4kg/m⁵⁵, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 56: 54479481742347468,8kg/m⁵⁶, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 57: 108958963484694937,6kg/m⁵⁷, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 58: 217917926969389875,2kg/m⁵⁸, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 59: 435835853938779750,4kg/m⁵⁹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 60: 871671707877559500,8kg/m⁶⁰, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 61: 1743343415755119001,6kg/m⁶¹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 62: 3486686831510238003,2kg/m⁶², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 63: 6973373663020476006,4kg/m⁶³, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 64: 13946747326040952012,8kg/m⁶⁴, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 65: 27893494652081904025,6kg/m⁶⁵, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 66: 55786989304163808051,2kg/m⁶⁶, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 67: 111573978608327616102,4kg/m⁶⁷, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 68: 223147957216655232204,8kg/m⁶⁸, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 69: 446295914433310464409,6kg/m⁶⁹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 70: 892591828866620928819,2kg/m⁷⁰, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 71: 1785183657733241857638,4kg/m⁷¹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 72: 3570367315466483715276,8kg/m⁷², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 73: 7140734630932967430553,6kg/m⁷³, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 74: 14281469261865934861107,2kg/m⁷⁴, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 75: 28562938523731869722214,4kg/m⁷⁵, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 76: 57125877047463739444428,8kg/m⁷⁶, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 77: 114251754094927478888857,6kg/m⁷⁷, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 78: 228503508189854957777715,2kg/m⁷⁸, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 79: 457007016379709915555430,4kg/m⁷⁹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 80: 914014032759419831110860,8kg/m⁸⁰, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 81: 1828028065518839662221721,6kg/m⁸¹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 82: 3656056131037679324443443,2kg/m⁸², Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 83: 7312112262075358648886886,4kg/m⁸³, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 84: 14624224524150717297773772,8kg/m⁸⁴, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 85: 29248449048301434595547545,6kg/m⁸⁵, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 86: 58496898096602869191095091,2kg/m⁸⁶, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 87: 116993796193205738382190182,4kg/m⁸⁷, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 88: 233987592386411476764380364,8kg/m⁸⁸, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 89: 467975184772822953528760729,6kg/m⁸⁹, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 90: 935950369545645907057521459,2kg/m⁹⁰, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu w potęgę 91: 18719007</p>

BURMISTRZ MIASTA CIESZYNA
Niniejszym dokumentacją poświadczam, iż przedmiotem
muralu, koordynacji projektu była praca
z młodzieżą z województwa śląskiego
w ramach projektu „Wspieranie
rozwoju lokalnych społeczności
w ramach współpracy z
organizacjami pozarządowymi”
z dnia 2021-11-25
GKK 6630 2021-11-25
Cieszyn, dnia: 2021-11-25
Niniejszym dokumentacją poświadczam, iż przedmiotem
muralu, koordynacji projektu była praca
z młodzieżą z województwa śląskiego
w ramach projektu „Wspieranie
rozwoju lokalnych społeczności
w ramach współpracy z
organizacjami pozarządowymi”
z dnia 2021-11-25
GKK 6630 2021-11-25
Cieszyn, dnia: 2021-11-25
Niniejszym dokumentacją poświadczam, iż przedmiotem
muralu, koordynacji projektu była praca
z młodzieżą z województwa śląskiego
w ramach projektu „Wspieranie
rozwoju lokalnych społeczności
w ramach współpracy z
organizacjami pozarządowymi”
z dnia 2021-11-25
GKK 6630 2021-11-25
Cieszyn, dnia: 2021-11-25

Projekt zagosp. sporządzono
na kopii mapy do celów projektowych
przyjętej do zasobów geodezyjno -
kartograficznych
nr klauzuli OPN P.2403011.2021.443
Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Marek Gumieć
Szkoła Wyższa Techniczna i Wyższa Szkoła
Techniczna w Warszawie
ul. Koszykowa 76, 00-638 Warszawa
tel. 636 41 11, 636 41 12, 636 41 13, 636 41 14, 636 41 15, 636 41 16, 636 41 17, 636 41 18, 636 41 19, 636 41 20, 636 41 21, 636 41 22, 636 41 23, 636 41 24, 636 41 25, 636 41 26, 636 41 27, 636 41 28, 636 41 29, 636 41 30, 636 41 31, 636 41 32, 636 41 33, 636 41 34, 636 41 35, 636 41 36, 636 41 37, 636 41 38, 636 41 39, 636 41 40, 636 41 41, 636 41 42, 636 41 43, 636 41 44, 636 41 45, 636 41 46, 636 41 47, 636 41 48, 636 41 49, 636 41 50, 636 41 51, 636 41 52, 636 41 53, 636 41 54, 636 41 55, 636 41 56, 636 41 57, 636 41 58, 636 41 59, 636 41 60, 636 41 61, 636 41 62, 636 41 63, 636 41 64, 636 41 65, 636 41 66, 636 41 67, 636 41 68, 636 41 69, 636 41 70, 636 41 71, 636 41 72, 636 41 73, 636 41 74, 636 41 75, 636 41 76, 636 41 77, 636 41 78, 636 41 79, 636 41 80, 636 41 81, 636 41 82, 636 41 83, 636 41 84, 636 41 85, 636 41 86, 636 41 87, 636 41 88, 636 41 89, 636 41 90, 636 41 91, 636 41 92, 636 41 93, 636 41 94, 636 41 95, 636 41 96, 636 41 97, 636 41 98, 636 41 99, 636 41 100, 636 41 101, 636 41 102, 636 41 103, 636 41 104, 636 41 105, 636 41 106, 636 41 107, 636 41 108, 636 41 109, 636 41 110, 636 41 111, 636 41 112, 636 41 113, 636 41 114, 636 41 115, 636 41 116, 636 41 117, 636 41 118, 636 41 119, 636 41 120, 636 41 121, 636 41 122, 636 41 123, 636 41 124, 636 41 125, 636 41 126, 636 41 127, 636 41 128, 636 41 129, 636 41 130, 636 41 131, 636 41 132, 636 41 133, 636 41 134, 636 41 135, 636 41 136, 636 41 137, 636 41 138, 636 41 139, 636 41 140, 636 41 141, 636 41 142, 636 41 143, 636 41 144, 636 41 145, 636 41 146, 636 41 147, 636 41 148, 636 41 149, 636 41 150, 636 41 151, 636 41 152, 636 41 153, 636 41 154, 636 41 155, 636 41 156, 636 41 157, 636 41 158, 636 41 159, 636 41 160, 636 41 161, 636 41 162, 636 41 163, 636 41 164, 636 41 165, 636 41 166, 636 41 167, 636 41 168, 636 41 169, 636 41 170, 636 41 171, 636 41 172, 636 41 173, 636 41 174, 636 41 175, 636 41 176, 636 41 177, 636 41 178, 636 41 179, 636 41 180, 636 41 181, 636 41 182, 636 41 183, 636 41 184, 636 41 185, 636 41 186, 636 41 187, 636 41 188, 636 41 189, 636 41 190, 636 41 191, 636 41 192, 636 41 193, 636 41 194, 636 41 195, 636 41 196, 636 41 197, 636 41 198, 636 41 199, 636 41 200, 636 41 201, 636 41 202, 636 41 203, 636 41 204, 636 41 205, 636 41 206, 636 41 207, 636 41 208, 636 41 209, 636 41 210, 636 41 211, 636 41 212, 636 41 213, 636 41 214, 636 41 215, 636 41 216, 636 41 217, 636 41 218, 636 41 219, 636 41 220, 636 41 221, 636 41 222, 636 41 223, 636 41 224, 636 41 225, 636 41 226, 636 41 227, 636 41 228, 636 41 229, 636 41 230, 636 41 231, 636 41 232, 636 41 233, 636 41 234, 636 41 235, 636 41 236, 636 41 237, 636 41 238, 636 41 239, 636 41 240, 636 41 241, 636 41 242, 636 41 243, 636 41 244, 636 41 245, 636 41 246, 636 41 247, 636 41 248, 636 41 249, 636 41 250, 636 41 251, 636 41 252, 636 41 253, 636 41 254, 636 41 255, 636 41 256, 636 41 257, 636 41 258, 636 41 259, 636 41 260, 636 41 261, 636 41 262, 636 41 263, 636 41 264, 636 41 265, 636 41 266, 636 41 267, 636 41 268, 636 41 269, 636 41 270, 636 41 271, 636 41 272, 636 41 273, 636 41 274, 636 41 275, 636 41 276, 636 41 277, 636 41 278, 636 41 279, 636 41 280, 636 41 281, 636 41 282, 636 41 283, 636 41 284, 636 41 285, 636 41 286, 636 41 287, 636 41 288, 636 41 289, 636 41 290, 636 41 291, 636 41 292, 636 41 293, 636 41 294, 636 41 295, 636 41 296, 636 41 297, 636 41 298, 636 41 299, 636 41 300, 636 41 301, 636 41 302, 636 41 303, 636 41 304, 636 41 305, 636 41 306, 636 41 307, 636 41 308, 636 41 309, 636 41 310, 636 41 311, 636 41 312, 636 41 313, 636 41 314, 636 41 315, 636 41 316, 636 41 317, 636 41 318, 636 41 319, 636 41 320, 636 41 321, 636 41 322, 636 41 323, 636 41 324, 636 41 325, 636 41 326, 636 41 327, 636 41 328, 636 41 329, 636 41 330, 636 41 331, 636 41 332, 636 41 333, 636 41 334, 636 41 335, 636 41 336, 636 41 337, 636 41 338, 636 41 339, 636 41 340, 636 41 341, 636 41 342, 636 41 343, 636 41 344, 636 41 345, 636 41 346, 636 41 347, 636 41 348, 636 41 349, 636 41 350, 636 41 351, 636 41 352, 636 41 353, 636 41 354,

LEGENDA:

- | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------|------------------------|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|
| proje. przebudowa wodociągu | proje. renowacja wodociągu | istniejący wodociąg | istniejąca kanalizacja | istniejący gazociąg | kable energetyczne | kable teletechniczne | istniejący ciepociąg |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------|------------------------|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|

[illegible]