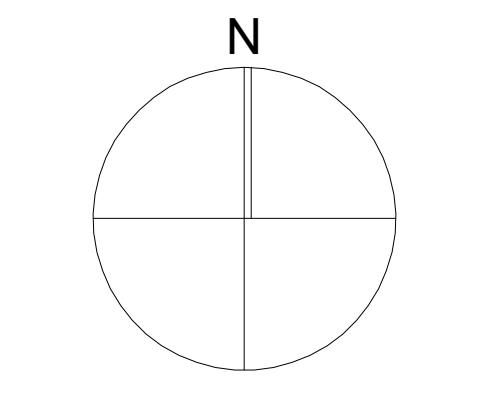
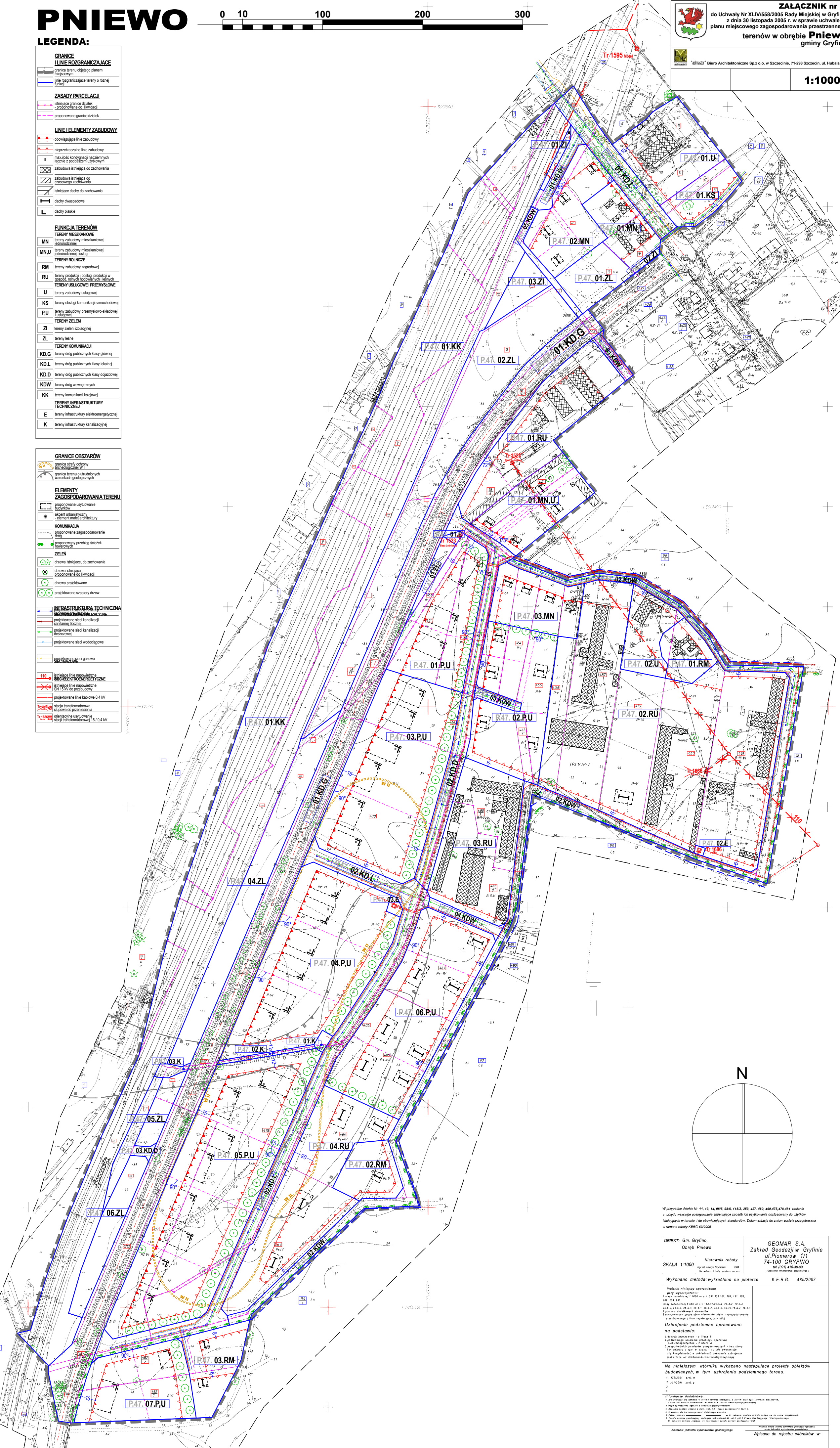


LEGENDA:

GRANICE I LINIE ROZGRANICZAJĄCE	
—	granica terenu objętego planem miejscowym
—	linia rozgraniczająca tereny o różnej funkcji
ZASADY PARCELACJI	
—	istniejące granice działek - propozycja do likwidacji
—	proponowane granice działek
LINE I ELEMENTY ZABUDOWY	
—	obowiązkowa linia zabudowy
—	nieprzekraczalna linia zabudowy
—	max. ilość kondygnacji nadziemnych liczone z podziemiem użytkowymi
—	zabudowa istniejąca do zachowania
—	zabudowa istniejąca do czasowego zachowania
—	istniejące dachy do zachowania
—	dachy dwuspadowe
—	dachy płaskie
FUNKCJA TERENÓW	
MN	tereny mieszkaniowe (tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej)
MN.U	tereny zabudowy mieszkaniowej (mieszanej)
TERENY ROLNICZE	
RM	tereny zabudowy zagrodowej
RU	tereny produkcji i obsługi produkcji rolniczej, ogrodnictwa, hodowli zwierząt i innych
TERENY USŁUGOWE I PRZEMYSŁOWE	
U	tereny zabudowy usługowej
KS	tereny obsługi komunikacji samochodowej
P.U.	tereny zabudowy przemysłowo-skladowej (usługowej)
TERENY ZIELONI	
ZI	tereny zieleni (zastawionej)
ZL	tereny lasne
TERENY KOMUNIKACJI	
KD.G	tereny dróg publicznych klasy głównej
KD.L	tereny dróg publicznych klasy lokalnej
KD.D	tereny dróg publicznych klasy dojazdowej
KD.W	tereny dróg wewnętrznych
KK	tereny komunikacji kolejowej
TERENY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ	
E	tereny infrastruktury elektroenergetycznej
K	tereny infrastruktury kanalizacyjnej

GRANICE OBSZARÓW	
—	granica strefy ochrony archeologicznej W I P
—	granica terenu o uchronionych wartościach przyrodniczych
ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
—	proponowane ukształtowanie terenu
—	akcent urbanistyczny - element małej architektury
KOMUNIKACJA	
—	proponowane zagospodarowanie drogi
—	proponowany przebieg ścieżek rowerowych
ZIELEN	
—	drzewa istniejące, do zachowania
—	drzewa istniejące, do likwidacji
—	drzewa projektowane
—	projektowane szpalery drzew
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	
BEZPIECZNIENSTWO ŻYCIENIA	
—	projektowane sieci kanalizacji sanitarnej (soczki)
—	projektowane sieci kanalizacji deszczowej
—	projektowane sieci wodociągowe
BEZPIECZNOŚĆ	
—	sekcja gazowa
BEZPIECZNIENSTWO TECHNICZNE	
—	istniejące linie napowietrzne SN 15 kV do przeliczenia
—	projektowane linie kablowe 0,4 kV
—	stacja transformatorowa 15/0,4 kV
—	stacja transformatorowa 15/0,4 kV
—	orientacyjne ułożenie słup transformatorów 15 / 0,4 kV



W przypadku danych nr 11, 12, 14, 995, 998, 1192, 359, 427, 460, 469, 475, 478, 481 zgodnie z umową zawieszono postępowanie umiarkowanie zgodnie z zapisami załącznika do uchwały budżetowej w sprawie - do obowiązujących aktów prawnych. Dokumentacja do zmian została przygotowana w ramach roboty KARD 632005.

OBIEKT: Gm. Gryfino, Obręb Pniewo	GEOMAR S.A. Zakład Geodezji w Gryfnie ul. Piomierów 1/1 74-109 GRYFINO tel. (91) 416-30-53 e-mail: geomar@geomar.pl
SKALA 1:1000	Kierownik robót: mgr inż. Wiesław Sosna Inżynier: mgr inż. Tomasz Bręcki
Wykonano metodą wykresioną na ploterze K.E.R.G. 485/2002	
Wzrost mapy/szkieletu sporządzono: 1) metryczka; 2) mapa zasadnicza; 3) mapy zasadnicze; 4) mapy zasadnicze; 5) mapy zasadnicze; 6) mapy zasadnicze; 7) mapy zasadnicze; 8) mapy zasadnicze; 9) mapy zasadnicze; 10) mapy zasadnicze; 11) mapy zasadnicze; 12) mapy zasadnicze; 13) mapy zasadnicze; 14) mapy zasadnicze; 15) mapy zasadnicze; 16) mapy zasadnicze; 17) mapy zasadnicze; 18) mapy zasadnicze; 19) mapy zasadnicze; 20) mapy zasadnicze; 21) mapy zasadnicze; 22) mapy zasadnicze; 23) mapy zasadnicze; 24) mapy zasadnicze; 25) mapy zasadnicze; 26) mapy zasadnicze; 27) mapy zasadnicze; 28) mapy zasadnicze; 29) mapy zasadnicze; 30) mapy zasadnicze; 31) mapy zasadnicze; 32) mapy zasadnicze; 33) mapy zasadnicze; 34) mapy zasadnicze; 35) mapy zasadnicze; 36) mapy zasadnicze; 37) mapy zasadnicze; 38) mapy zasadnicze; 39) mapy zasadnicze; 40) mapy zasadnicze; 41) mapy zasadnicze; 42) mapy zasadnicze; 43) mapy zasadnicze; 44) mapy zasadnicze; 45) mapy zasadnicze; 46) mapy zasadnicze; 47) mapy zasadnicze; 48) mapy zasadnicze; 49) mapy zasadnicze; 50) mapy zasadnicze; 51) mapy zasadnicze; 52) mapy zasadnicze; 53) mapy zasadnicze; 54) mapy zasadnicze; 55) mapy zasadnicze; 56) mapy zasadnicze; 57) mapy zasadnicze; 58) mapy zasadnicze; 59) mapy zasadnicze; 60) mapy zasadnicze; 61) mapy zasadnicze; 62) mapy zasadnicze; 63) mapy zasadnicze; 64) mapy zasadnicze; 65) mapy zasadnicze; 66) mapy zasadnicze; 67) mapy zasadnicze; 68) mapy zasadnicze; 69) mapy zasadnicze; 70) mapy zasadnicze; 71) mapy zasadnicze; 72) mapy zasadnicze; 73) mapy zasadnicze; 74) mapy zasadnicze; 75) mapy zasadnicze; 76) mapy zasadnicze; 77) mapy zasadnicze; 78) mapy zasadnicze; 79) mapy zasadnicze; 80) mapy zasadnicze; 81) mapy zasadnicze; 82) mapy zasadnicze; 83) mapy zasadnicze; 84) mapy zasadnicze; 85) mapy zasadnicze; 86) mapy zasadnicze; 87) mapy zasadnicze; 88) mapy zasadnicze; 89) mapy zasadnicze; 90) mapy zasadnicze; 91) mapy zasadnicze; 92) mapy zasadnicze; 93) mapy zasadnicze; 94) mapy zasadnicze; 95) mapy zasadnicze; 96) mapy zasadnicze; 97) mapy zasadnicze; 98) mapy zasadnicze; 99) mapy zasadnicze; 100) mapy zasadnicze.	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 2) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 3) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 4) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 5) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 6) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 7) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 8) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 9) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 10) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 11) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 12) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 13) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 14) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 15) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 16) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 17) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 18) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 19) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 20) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 21) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 22) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 23) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 24) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 25) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 26) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 27) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 28) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 29) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 30) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 31) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 32) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 33) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 34) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 35) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 36) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 37) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 38) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 39) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 40) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 41) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 42) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 43) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 44) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 45) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 46) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 47) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 48) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 49) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 50) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 51) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 52) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 53) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 54) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 55) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 56) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 57) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 58) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 59) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 60) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 61) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 62) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 63) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 64) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 65) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 66) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 67) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 68) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 69) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 70) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 71) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 72) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 73) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 74) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 75) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 76) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 77) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 78) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 79) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 80) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 81) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 82) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 83) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 84) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 85) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 86) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 87) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 88) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 89) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 90) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 91) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 92) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 93) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 94) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 95) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 96) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 97) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 98) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 99) zapisów technicznych - z uwzględnieniem; 100) zapisów technicznych - z uwzględnieniem.	
Na niniejszym wśmionku wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu: 1) 2) 3)	
Informacja dostępna: 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)	
Wpisano do rejestru wśmionków nr:	