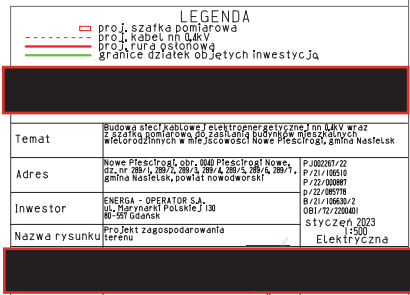
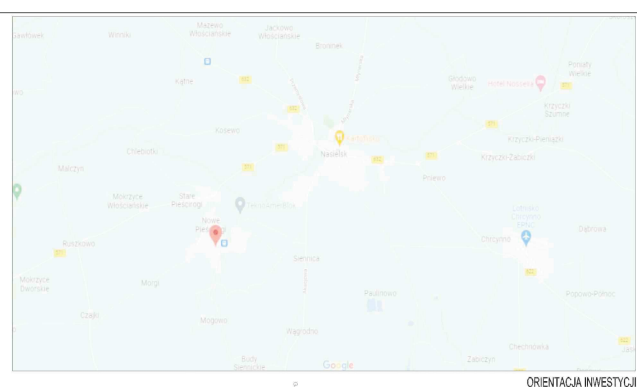


[Privacy Policy](#) | [Terms of Use](#) | [Contact Us](#) | [Feedback](#)



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
 miejscowość: Pięscirogi Nowe  
 woj.: mazowieckie pow.: nowodworski  
 jedn.ew.: 141404.5 Nasielsk  
 obręb: 141404.5.0040 Pięscirogi Nowe  
 dz.ew.: 289/7, 289/2, 289/1, 289/3, 289/4,  
 289/5, 289/6  
 Skala 1:500  
 Mapa oznaczona w zakresie kolorem zielonym została  
 zaktualizowana 27.01.2022  
 Układ współrzędnych prostokątnych – 2000  
 Układ wysokości – PL-EVRF2007-NH  
 PODGŁ.6641.92.2022  
 Mapa została wykonana bez ustalenia obciążenia służebności gruntowych.  
 Dokładność położenia punktów granicznych mieści się w przedziale 0,00-  
 0,10m.  
 Typ gleby: B  
 Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany  
 w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których  
 rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie  
 zweryfikowany protokołem weryfikacji z dnia  
 ...  
 Jestem świadom odpowiedzialności kamej za złożenie  
 fałszywych oświadczeń.  
 Uwaga! Punkty osnowy państwowej prawnie chronione na podstawie art. 15 ust3  
 ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne.

Mapa została wykonana przez:  
 mgr inż. PIOTR PAJAK  
 GEODEZJA UPRAWNIONY  
 Nr uprawnień Zawodowych 20875  
 05-190 Nasielsk, ul. Grabowa 21  
 tel. 606 67 76 43



ORIENTACJA INWESTYCJI

istn. NAKZY&Z40SM należy odkopać na odpowiedniej  
 długości i przeciąć. Jeden koniec przeciętego kabla  
 potoczyć mufą SMH4 z odciętym projektowanego  
 kabla i wprowadzić do projektowanego złącza, drugi  
 koniec przeciętego NAKZY&Z40SM wprowadzić do proj.

ZKP2 istn. rozdzielnica kablowa  
 typu: KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F  
 Ruz<300  
 + szafka pomiarowa P4/F

proj. ZKP4 rozdzielnica kablowa  
 typu: KRSN-00/3R-NH2/F  
 Ruz<300  
 + P3-Rs/LZV/LZR/F+P3-Rs/LZV/LZR/F

proj. ZKP6 rozdzielnica kablowa  
 typu: KRSN-00/3R-NH2/F  
 Ruz<300  
 +P3-Rs/LZV/LZR/F+P3-Rs/LZV/LZR/F

proj. ZKP8 rozdzielnica kablowa  
 typu: KRSN-00/3R-NH2/F  
 Ruz<300  
 +P3-Rs/LZV/LZR/F+P3-Rs/LZV/LZR/F

proj. rozdzielnica kablowa  
 typu: KRSN-00/3R-NH2/F  
 Ruz<300  
 +P3-Rs/LZV/LZR/F+P3-Rs/LZV/LZR/F

proj. SRS160  
 L=4m, wykop otwarty

proj. SRS160  
 L=6m, wykop otwarty

proj. SRS160  
 L=6m, wykop otwarty

proj. SRS160  
 L=6m, wykop otwarty

proj. SRS160  
 L=6m, wykop otwarty

proj. SRS160  
 L=6m, wykop otwarty

proj. SRS160  
 L=6m, wykop otwarty

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI  
 (bez zmian wobec pierwotnego projektu budowlanego):  
 Pdc = min 800m<sup>2</sup>, Pz = max 30% Pdc,  
 min szerokość działki 20m

1 ETAP INWESTYCJI:  
 - Działka nr ew. 289/1:  
 Pdc = 1270m<sup>2</sup> (0,127ha), ciąg pieszo-jedyny  
 - Działka nr ew. 289/2:  
 Pdc = 893m<sup>2</sup> (0,0893ha) - 100%  
 Pz = 261,81m<sup>2</sup> - 29,3%  
 - Działka nr ew. 289/3:  
 Pdc = 901m<sup>2</sup> (0,0901ha) - 100%  
 Pz = 261,81m<sup>2</sup> - 29,1%  
 - Działka nr ew. 289/4:  
 Pdc = 908m<sup>2</sup> (0,0908ha) - 100%  
 Pz = 261,81m<sup>2</sup> - 28,9%  
 - Działka nr ew. 289/5:  
 Pdc = 916m<sup>2</sup> (0,0916ha) - 100%  
 Pz = 261,81m<sup>2</sup> - 28,6%  
 - Działka nr ew. 289/6:  
 Pdc = 1200m<sup>2</sup> (0,12ha) - 100%  
 Pz = 348,11m<sup>2</sup> - 29,0%

POZOSTALE ETAPY:  
 - Działka nr ew. 289/7:  
 Pdc = 1105m<sup>2</sup> (1,1055ha) - 100%  
 Pz = 1317,23m<sup>2</sup> - średnio 11,9%  
 w tym planowany podział iśsiadwe działki:  
 Pdc = 2076m<sup>2</sup> (0,2076ha), ciąg pieszo-jedyny  
 Pz = 240,00m<sup>2</sup> - 11,5%  
 Teren inwestycji jest objęty miejscowym  
 planem zagospodarowania przestrzennego

#### LEGENDA

AUDIEN

Temat	Budowa sieci kablowej i elektroenergetycznej 10 kV wraz z instalacjami pomiarowymi i rozdzielnicami w rejonie ul. Grabowa w miejscowości Nowe Pięscirogi, gmina Nasielsk	P.000207/22 P.21/10610 P.22/00087 P.22/08578 P.21/10630/2 081/2/220401
Adres	Nowe Pięscirogi, obr. 0040 Pięscirogi Nowe, dz. nr 289/7, 289/8, 289/9, 289/4, 289/1, gmina Nasielsk, powiat nowodworski	
Inwestor	ENERGA - OPERATOR S.A. ul. Marynarska 130 01-650 Warszawa	