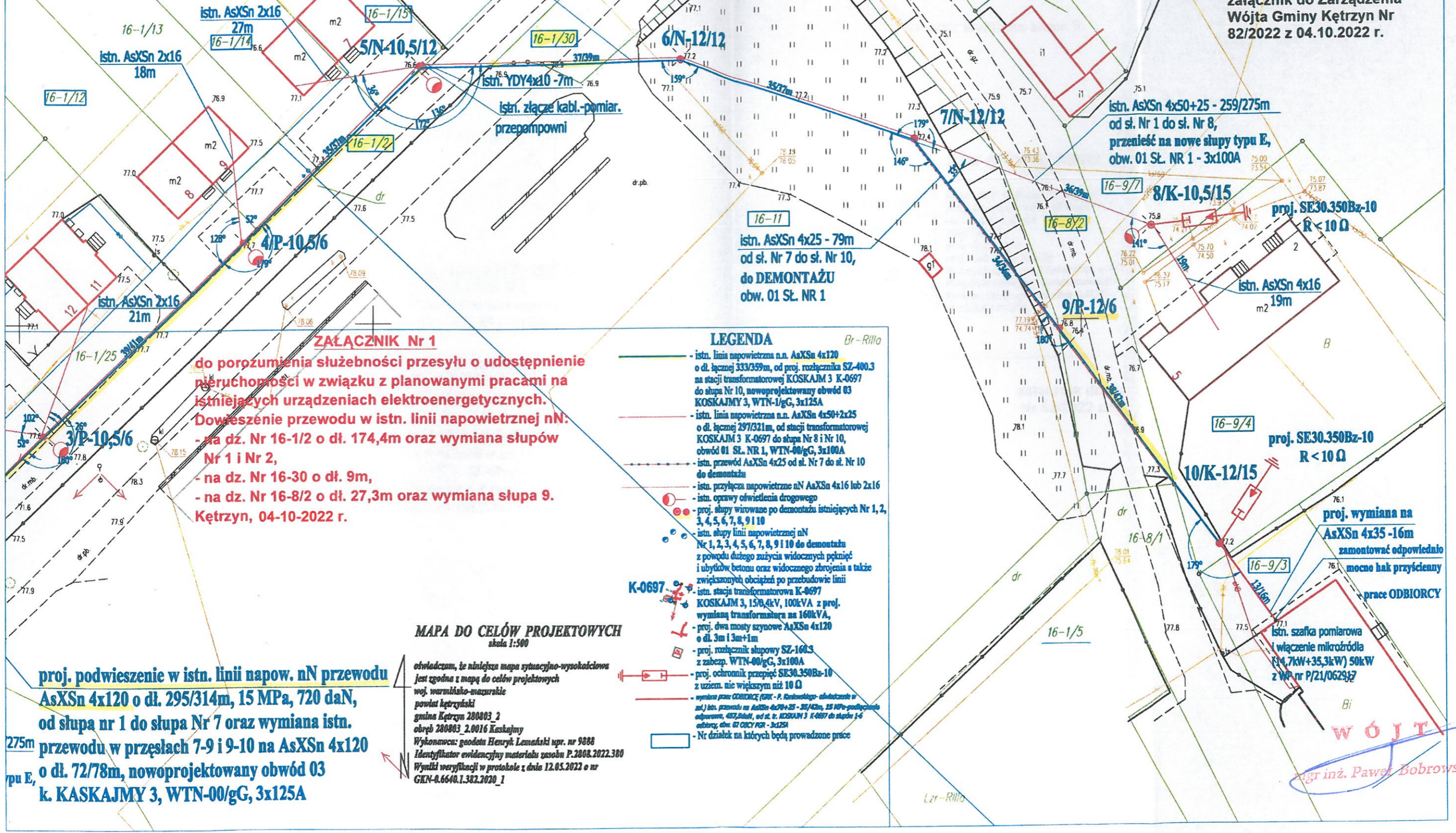


**proj. nadwieszenie w istn. linii napow. nN przewodu AsXSn 4x120 o dł. 295/311m, 15 MPa, 720 daN, od słupa nr 1 do słupa Nr 7 oraz wymiana istn. przewodu w przęsłach 7-9 i 9-10 na AsXSn 4x120 o dł. 72/78m, nowoprojektowany obwód 03 k. KASKAJMY 3, WTN-00/gG, 3x125A**

PPHU KOLARA / BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE 11-400 Kętrzyn, ul. Kościuszki 3/21A, tel./fax 0-89 751 87 88, kom. 606 979 280, e-mail kolara@o2.pl	
Raj. inż. Wiesław Kolara WAM0033/PW/OE/05 WAM0011/1349/1	PB przebudowy linii napowietrznej nN i stacji transf. KOSKAJM 3 K-0697 działka 16-9/3 w Kaskajmach, gm. Kętrzyn
ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Olsztynie, Rejon Dystrybucji w Kętrzynie 11-400 Kętrzyn, ul. Ogrodowa 17	
Przebudowa istniejącej linii napowietrznej nN - PZT cz. II mapy	
ZN1454/8161/MZV/2022/2102895/1 06.2022.	61/2102896

załącznik do Zarządzenia Wójta Gminy Kętrzyn Nr 82/2022 z 04.10.2022 r.



**LEGENDA**

- istn. linia napowietrzna n.n. AsXSn 4x120 o dł. łącznej 333/359m, od proj. rozłącznika SZ-400.3 na stacji transformatorowej KOSKAJM 3 K-0697 do słupa Nr 10, nowoprojektowany obwód 03 KOSKAJM 3, WTN-1/gG, 3x125A
- istn. linia napowietrzna n.n. AsXSn 4x50+2x25 o dł. łącznej 297/321m, od stacji transformatorowej KOSKAJM 3 K-0697 do słupa Nr 8 i Nr 10, obwód 01 SŁ. NR 1, WTN-00/gG, 3x100A
- istn. przewód AsXSn 4x25 od st. Nr 7 do st. Nr 10 do demontażu
- istn. przyłącza napowietrzne nN AsXSn 4x16 lub 2x16
- istn. opawy oświetlenia drogowego
- proj. słupy wirowane po demontażu istniejących Nr 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 i 10
- istn. słupy linii napowietrznej nN Nr 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 i 10 do demontażu z powodu dużego zużycia widocznych pęknięć i ubytków betonu oraz widocznego zbrojenia a także zwiększonych obciążeń po przebudowie linii
- istn. stacja transformatorowa K-0697 KOSKAJM 3, 15/0,4kV, 100kVA z proj. wymianą transformatora na 160kVA,
- proj. dwa mosty szynowe AsXSn 4x120 o dł. 3m i 3m+1m
- proj. rozłącznik słupowy SZ-160.3 z zabezpiec. WTN-00/gG, 3x100A
- proj. ochronnik przepięć SE30.350Bz-10 z uzziem. nie większym niż 10 Ω
- wymiana przez ODBIORCĘ (GPK - P. Kaskajmy) obrotowego w skł. istn. przewodu na AsXSn 4x50+25 - 259/275m, 15 MPa-podłączony odpowiednio, 407,5kVA, od st. z. KOSKAJM 3 K-0697 do słupów 1-6 obrotowy, chw. 07 ODCY PGR - 3x125A
- Nr działek na których będą prowadzone prace

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
skala 1:500

oświadczam, że niniejsza mapa sytuacyjno-wysokościowa jest zgodna z mapą do celów projektowych woj. warmińsko-mazurskiej powiat kętrzyński gmina Kętrzyn 280803\_2 obręb 280803\_2.0016 Kaskajmy  
Wykonawca: geodeta Henryk Lemański upr. nr 9888  
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu P.2008.2022.380  
Wyniki weryfikacji w protokole z dnia 12.05.2022 o nr GKN-0.6640.1.382.2020\_1

**proj. podwieszenie w istn. linii napow. nN przewodu AsXSn 4x120 o dł. 295/314m, 15 MPa, 720 daN, od słupa nr 1 do słupa Nr 7 oraz wymiana istn. przewodu w przęsłach 7-9 i 9-10 na AsXSn 4x120 o dł. 72/78m, nowoprojektowany obwód 03 k. KASKAJMY 3, WTN-00/gG, 3x125A**

**WÓJT**  
mgr inż. Paweł Bobrowski