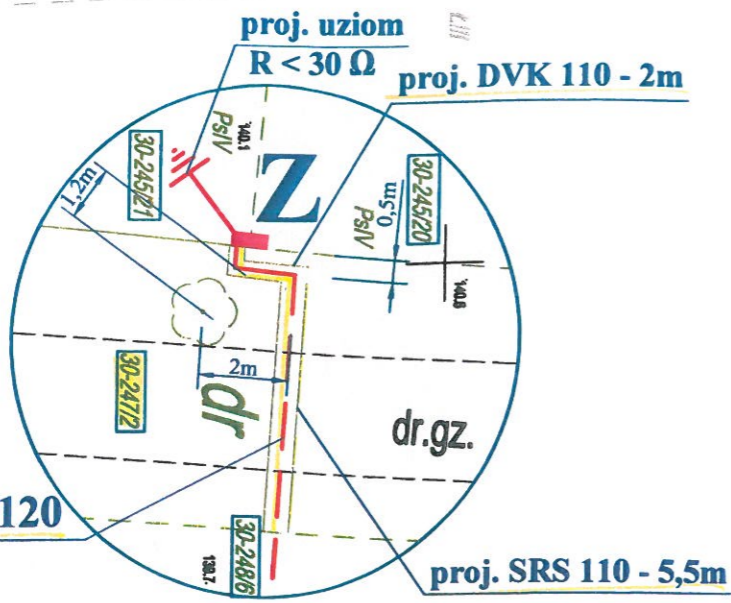


LEGENDA

- proj. przyłącze elektroenergetyczne kablowe nN YAKXS 4x120 o długości 46/62m od słupa Nr 19 do proj. kablowej rozdzielni szafowej naziemnej zintegrowanej Z
- Z** - proj. kablowej rozdzielni szafowej naziemnej zintegrowanej Z typu KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F o wym. 1740x800x320mm
- proj. osłony rurowe SRS 110 i DVK 110
- proj. uziom $R < 30\Omega$
- proj. odgromnik zaworowy SE30.350Bz-10 z uziemieniem $R < 10\Omega$
- * - istn. słup linii napowietrznej nN 19/PP-9 do wymiany na 19/P-12/6 w/g oddzielnego opracowania
- Nr działek na których będą prowadzone prace



proj. YAKXS 4x120
40/62 m

proj. SRS 110 - 5,5m

proj. SRS 110 - 5,5m
proj. uziom
 $R < 30\Omega$

proj. DVK 110 - 2m

proj. PP 6-cio metrowy
zapas kabla YAKXS 4x120
na przyszłe podłączenie

proj. YAKXS 4x120
46/62 m

proj. DVK 110 - 2m
proj. $R < 10\Omega$
SE30.350Bz-10

* **proj. wymiana przewodu w istn. linii napow. nN na przewód AsXSn 4x120 o dł. 989/1042m, 20 MPa, 960 daN, obw. 01 Sł. NR 1 K. WINDA, od st. trans. NOWA RÓZANKA 2 K-0689 do słupa Nr 20**
- w/g oddzielnego opracowania

Załącznik do zarządzenia
Wójta Gminy Kętrzyn Nr 50/2021
z dnia 29 czerwca 2021 r.

WÓJT
mgr inż. Paweł Bobrowski

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: kolara1@o2.pl		
Projektant: mgr inż. Wiesław Kolbusz WAM/0033/PW/OE/05 WAM/E/133401	Przebieg budowy przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN do zasilania budynku jednorodzinnego na działce Nr 30-245/20, gm. Kętrzyn	Skala: 1:500
Projektant: <i>[Signature]</i>	ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Olsztynie, Rejon Dystrybucji w Kętrzynie 11-400 Kętrzyn, ul. Ogrodowa 17	Przebieg: E1
Data: 03.2021r.	Przebieg budowy: Przyłącze elektroenergetyczne kablowe nN - PZT	OB: 61/2001525