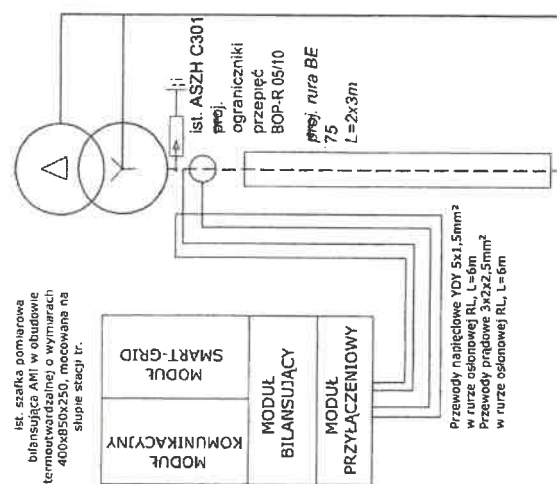


Stacja SN/nN 15/0,4kV
Os-0864 BOGACZEWO KOL. IV
transformator 160kVA

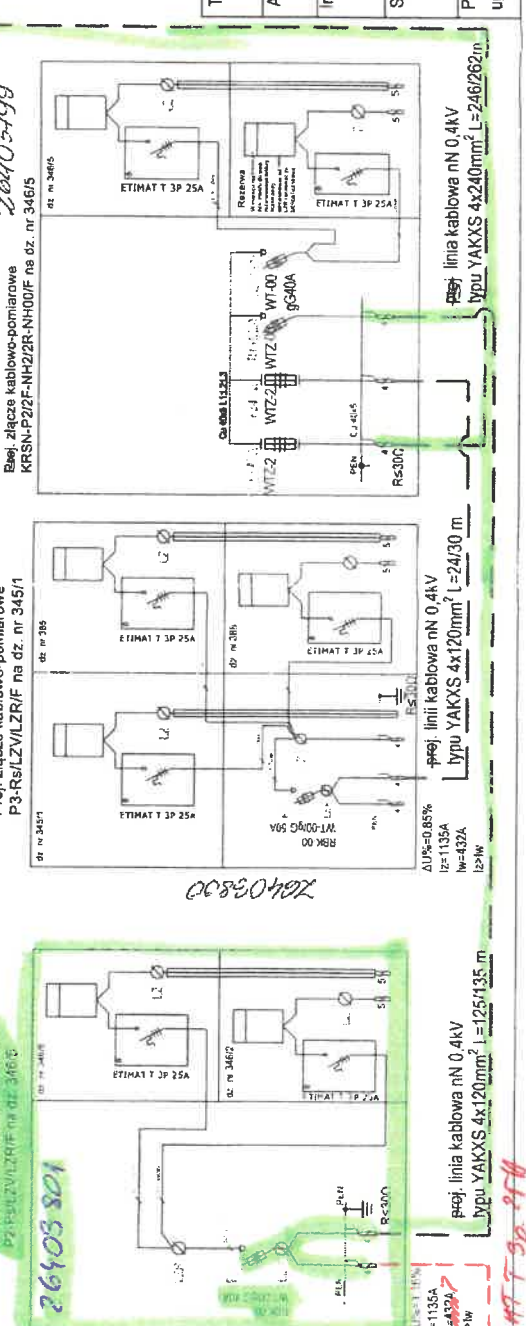
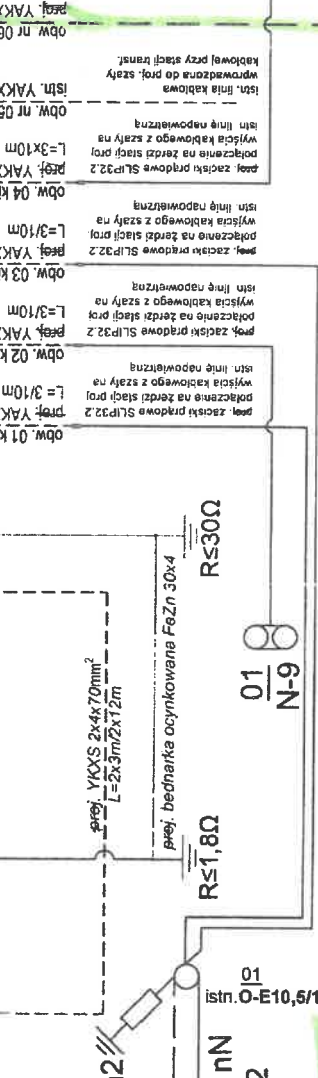
PROJEKTOWANA BUDOWA SIECI
(układ sieci TN-C)

przej. KRSN-2/RWS1250A/TK/6R-NH2/2R-NH3/F



istn. linia kablowa nN
0,4kV YAKY 4x120mm²
obwód 01

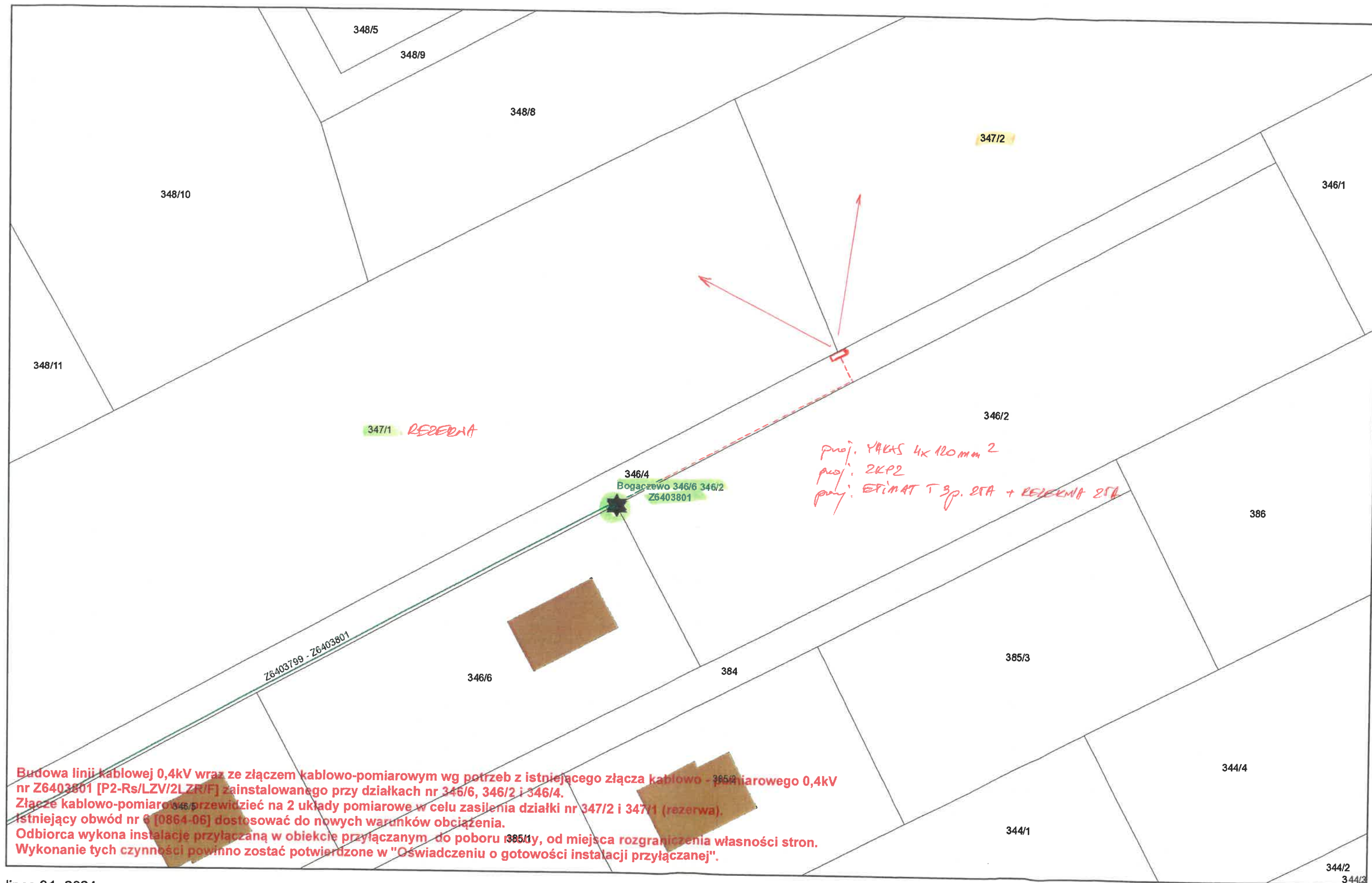
istn. linia napowietrzna nN
0,4kV AsXSn 4x50mm²
obwód 03



Technik ds. Przyłączeń
Krzysztof Cichorek
2024-07-31
7/24/050 882

przej. YAKXS 4x120mm²
L=125/135 m

Tytuł:	Budowa sieci elektroenergetycznej nN 0,4kV.	Data:	12.2021
Adres:	dz. nr: 138/2, 273/1, 345/1, 346/4, 346/5, 346/6, 384, obręb nr 0002 BogaczeWO, gm. Morąg	Skala:	b/s
Inwestor:	Energia-Operator SA w Gdańsku	Przedmiot:	Projekt budowlano-wykonywawczy
Stadium:	Oddział w Olsztynie	Rys. nr:	E-9
	ul. Tuwima 6, 10-950 Olsztyn	Schemat ideowy budowy sieci nN 0,4kV	Popis:
			upr. bud.: WAM0140/PWOE/17



lipca 31, 2024

P/24/050882
ZASILANIE DOCELOWE
MOC 12.5 kW ETIMAT T 3p. 25A

Os-0864 obw. nr 06
TR-160kVA, R6-NH3 zab. 3x80A
kabel YAKXS 4x240mm2 dł. 262m, kabel YAKXS 4x120mm2 dł. 135m, złącze P2-Rs/LZV/LZR/F

Technik ds. Przyłączeń
Krystian Cichorek
2024 -07- 3 1

1:500
0 0,005 0,01 0,02 mi
0 0,0075 0,015 0,03 km