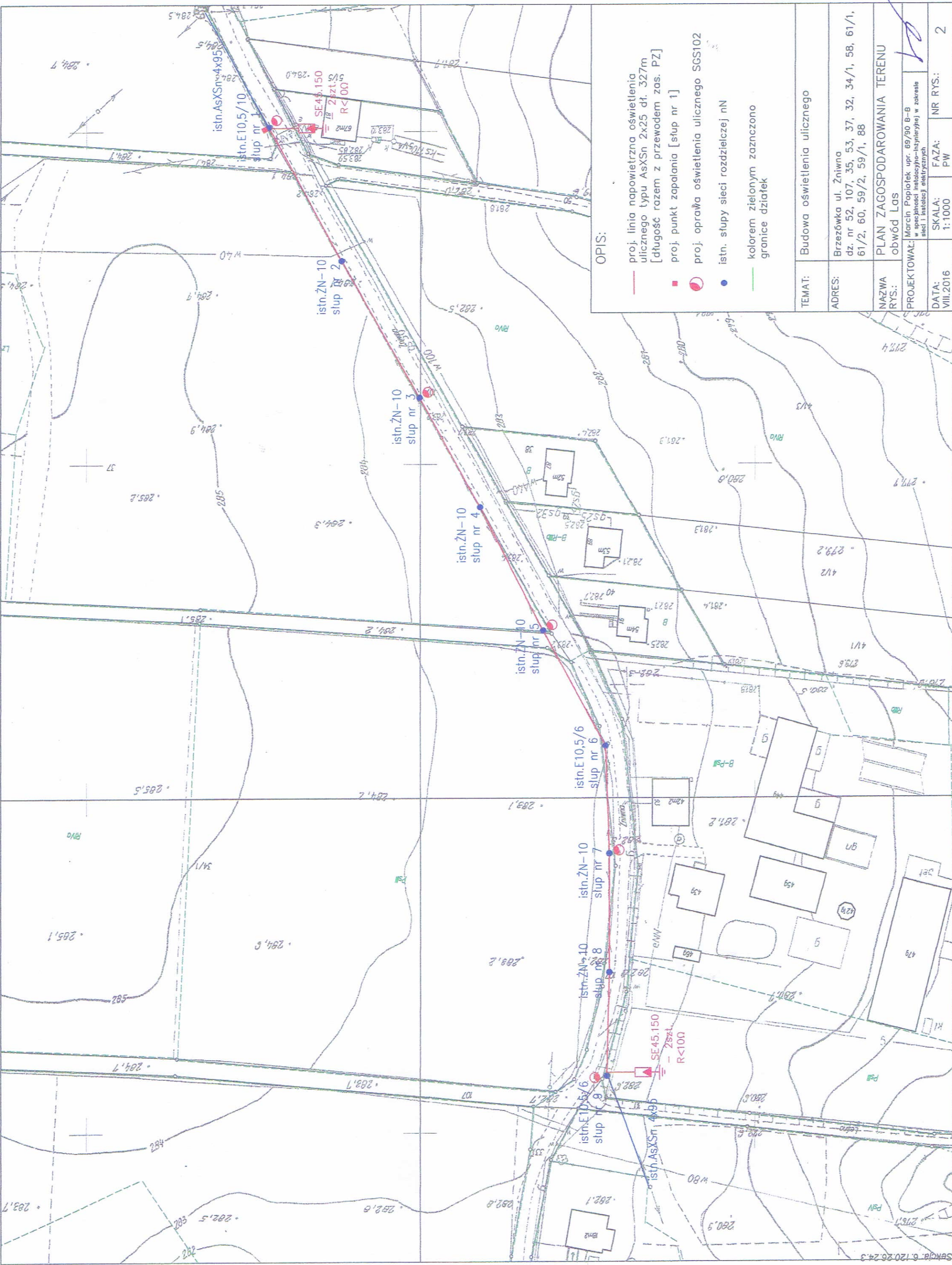


Mapa zasadnicza
Skala 1 : 1000

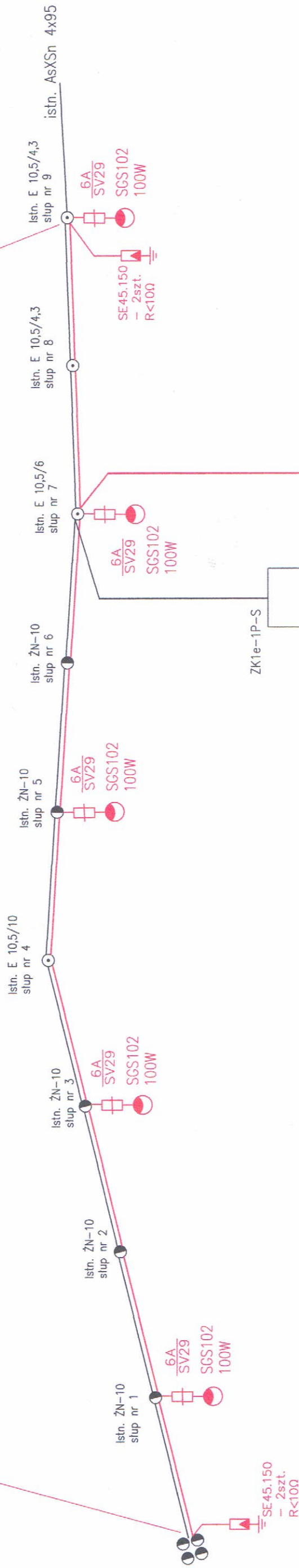


OPIS:

- proj. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego typu AsXSn 2x25 dt. 327m [długość razem z przewodem zas. PZ]
- proj. punkt zasilania [stup nr 1]
- proj. oprawa oświetlenia ulicznego SGS102
- istn. słupy sieci rozdzielczej nN
- kolorem zielonym zaznaczono granice działek

| | |
|--------------|--|
| TEMAT: | Budowa oświetlenia ulicznego |
| ADRES: | Brzezówka ul. Żniwna dz. nr 52, 107, 35, 53, 37, 32, 34/1, 58, 61/1, 61/2, 60, 59/2, 59/1, 88 |
| NAZWA RYS: | PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU obwód Las |
| PROJEKTOWAŁ: | Marcin Popiołek upr. 69/90 B-B w specjalności inżynierskiej (inżynier) w zakresie sieci i instalacji elektrycznych |
| DATA: | VIII.2016 |
| SKALA: | 1:1000 |
| FAZA: | PW |
| NR RYS.: | 2 |

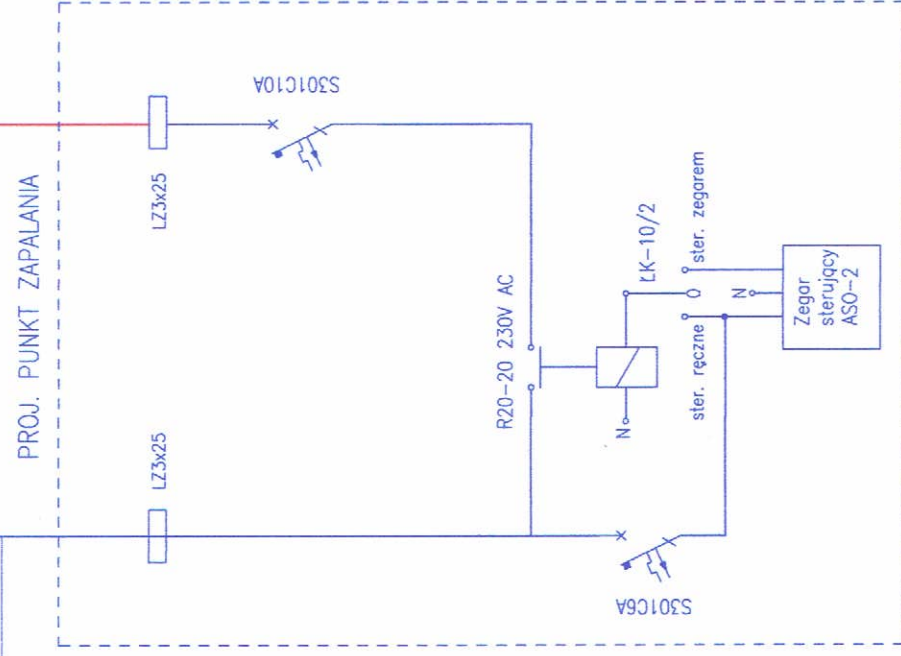
proj. linia AsXSn 2x25mm² dl. 359m
[naciąg 213daN]



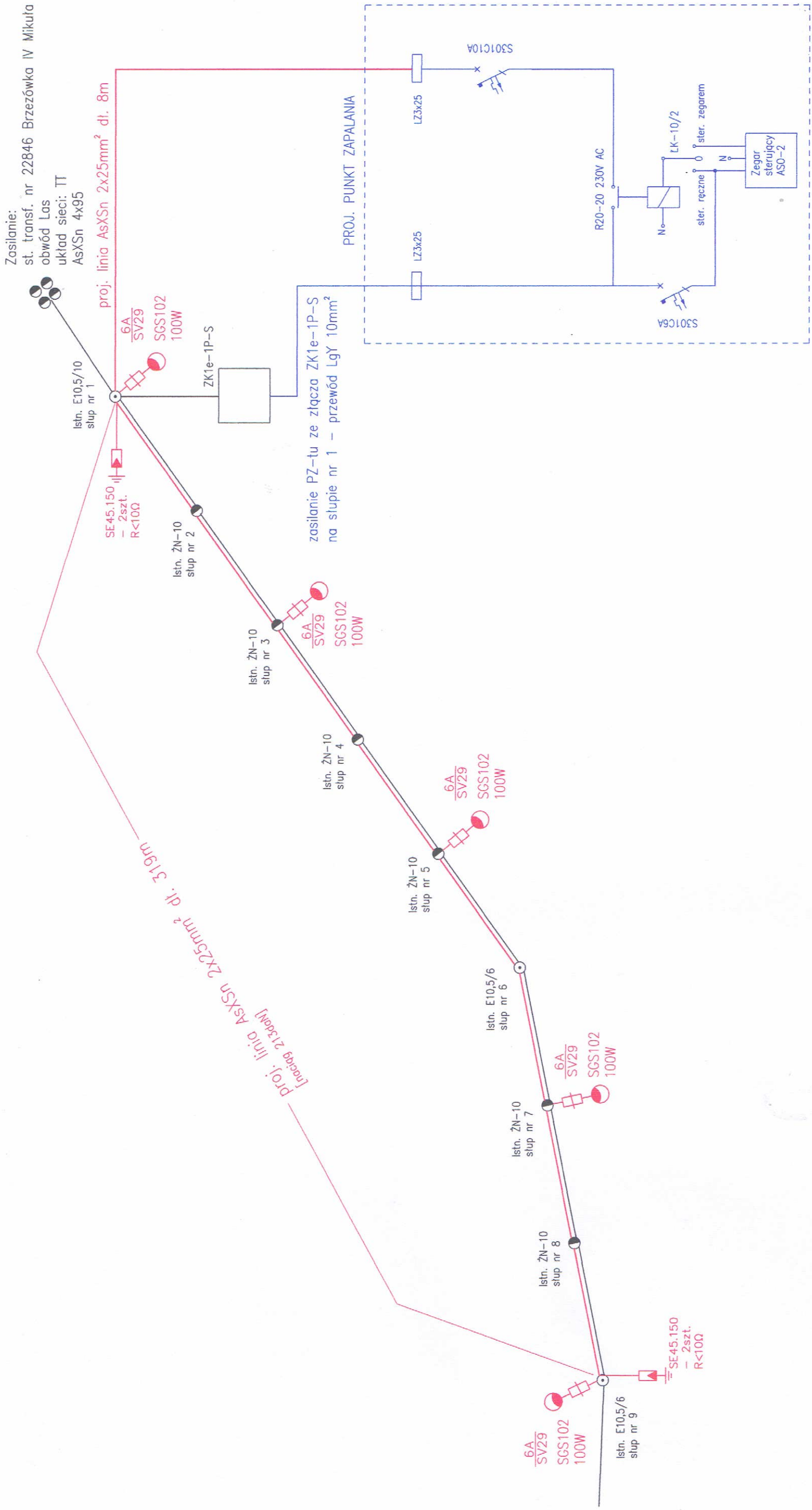
Zasilanie:
st. transf. nr 22846 Brzezówka IV Mikufa
obwód Centrum
układ sieci: TT
AsXSn 4x95

proj. linia AsXSn 2x25mm² dl. 8m

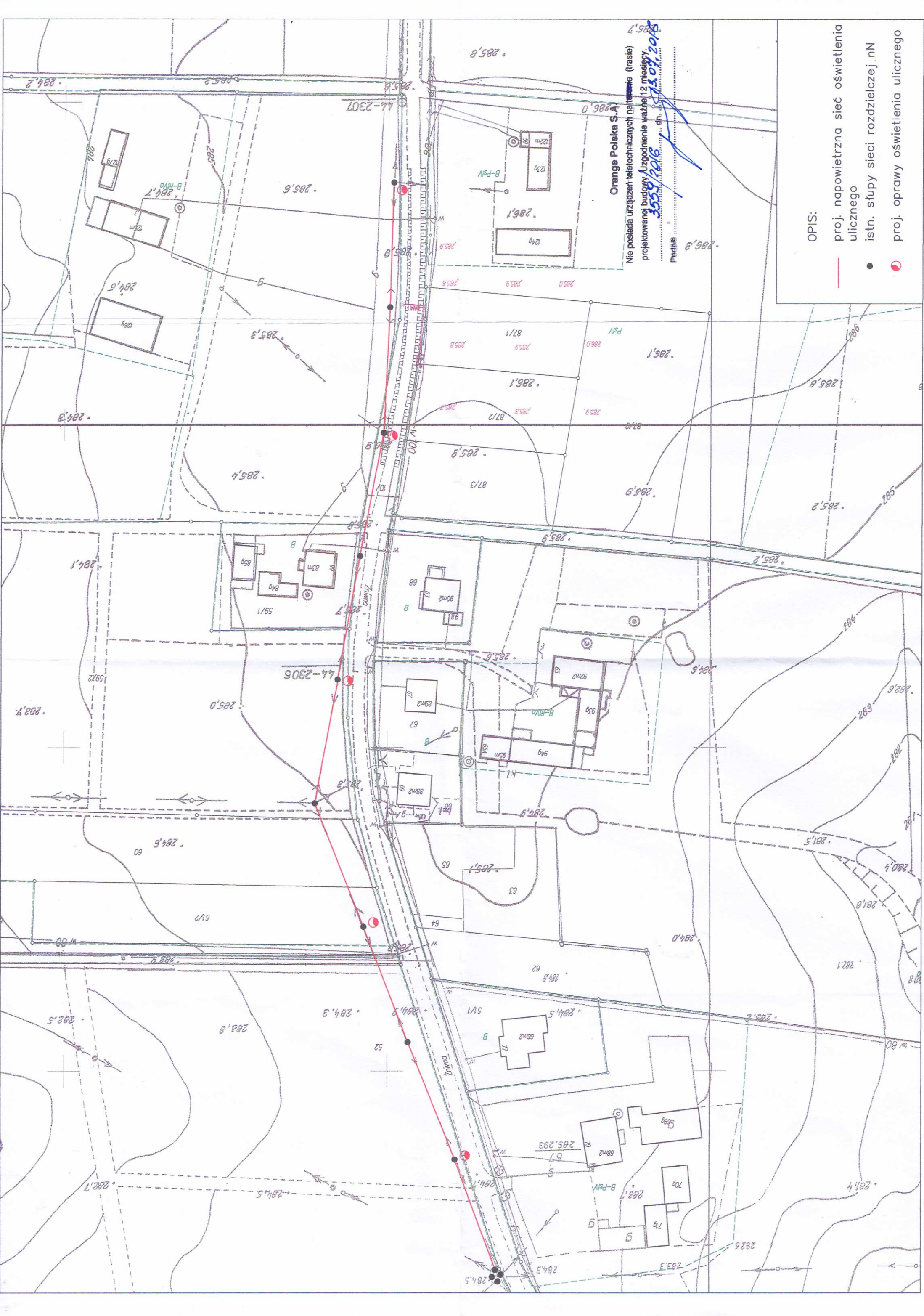
zasilanie PZ-tu ze złącza ZK1e-1P-S
na słupie nr 7 - przewód LgY 10mm²



| | | | |
|--------------------|--|-------------|---------------|
| TEMAT: | Budowa oświetlenia ulicznego | | |
| ADRES: | Brzezówka ul. Żniwna dz. nr 52, 107, 35, 53, 37, 32, 34/1, 58, 61/1, 61/2, 60, 59/2, 59/1, 88 | | |
| NAZWA RYS.: | SCHEMAT IDEOWY obwód Centrum | | |
| PROJEKTOWAŁ: | Marcin Popiołek upr. 69/90 B-B w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych | | |
| DATA: VIII.2016 | SKALA: ---- | FAZA: PW | NR RYS.: 3 |



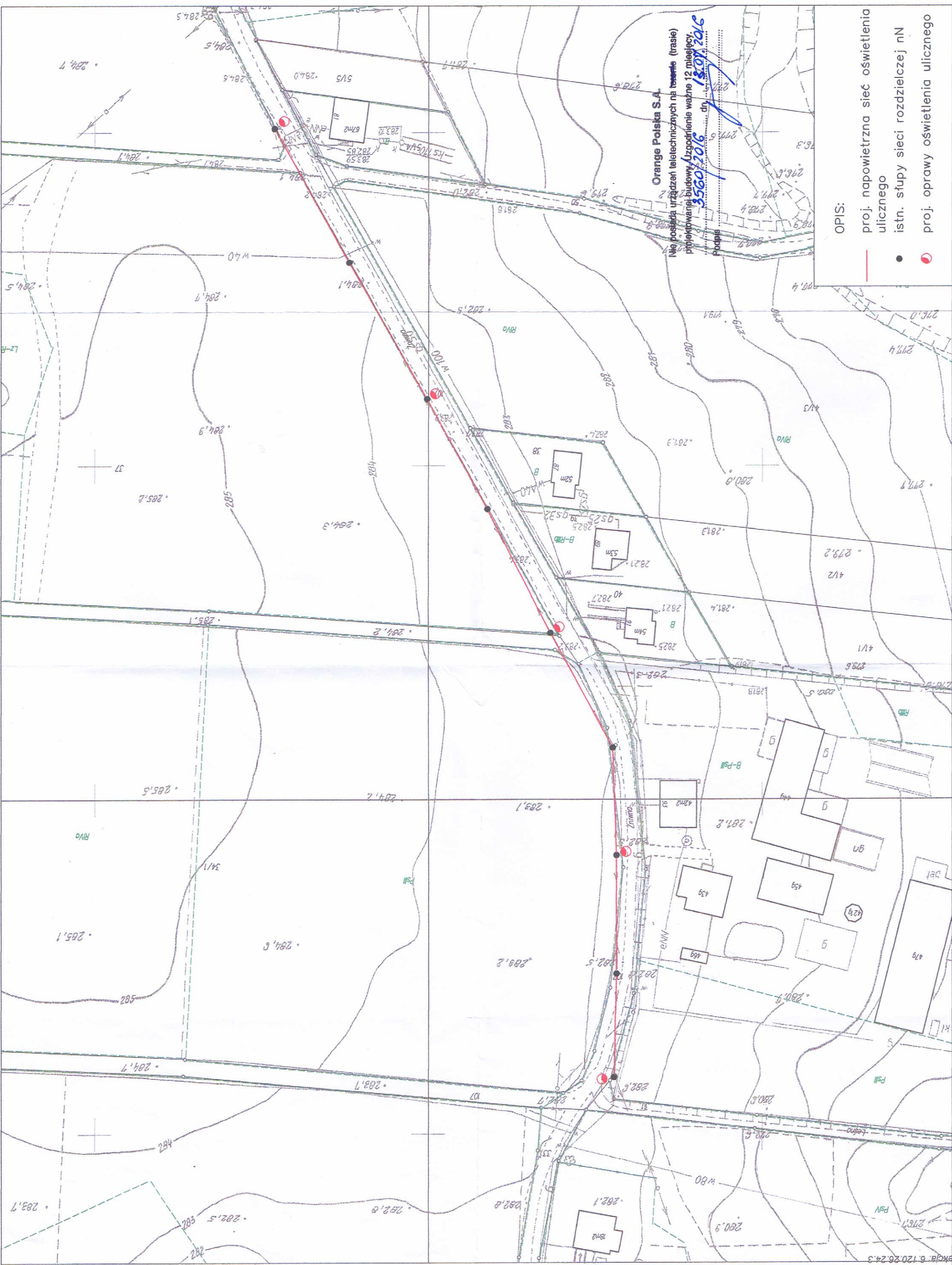
| | | | |
|--------------------|---|-------------|---------------|
| TEMAT: | Budowa oświetlenia ulicznego | | |
| ADRES: | Brzezówka ul. Żniwna dz. nr 52, 107, 35, 37, 32, 34/1, 58, 61/1, 61/2, 60, 59/2, 59/1, 88 | | |
| NAZWA RYS.: | SCHEMAT IDEOWY obwód Las | | |
| PROJEKTOWAŁ: | Marcin Popiołek upr. 69/90 B-B w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych | | |
| DATA: VIII.2016 | SKALA: ---- | FAZA: PW | NR RYS.: 4 |



- OPIS:
- proj. napowietrzna siec oswietlenia ulicznego
 - istn. stopy sieci rozdzielczej nN
 - proj. oprawy oswietlenia ulicznego

Mapa zasadnicza

Skala 1 : 1000



OPIS:

- proj. napowietrzna sieć oświetlenia ulicznego
- istn. słupy sieci rozdzielczej nN
- proj. oprawy oświetlenia ulicznego

Orange Polska S.A.
Nie posiada urządzeń teletechnicznych na terenie (trasie)
projektowanej budowy. Uzgodnienie ważne 12 miesięcy
3560/2016 dn 15.07.2016