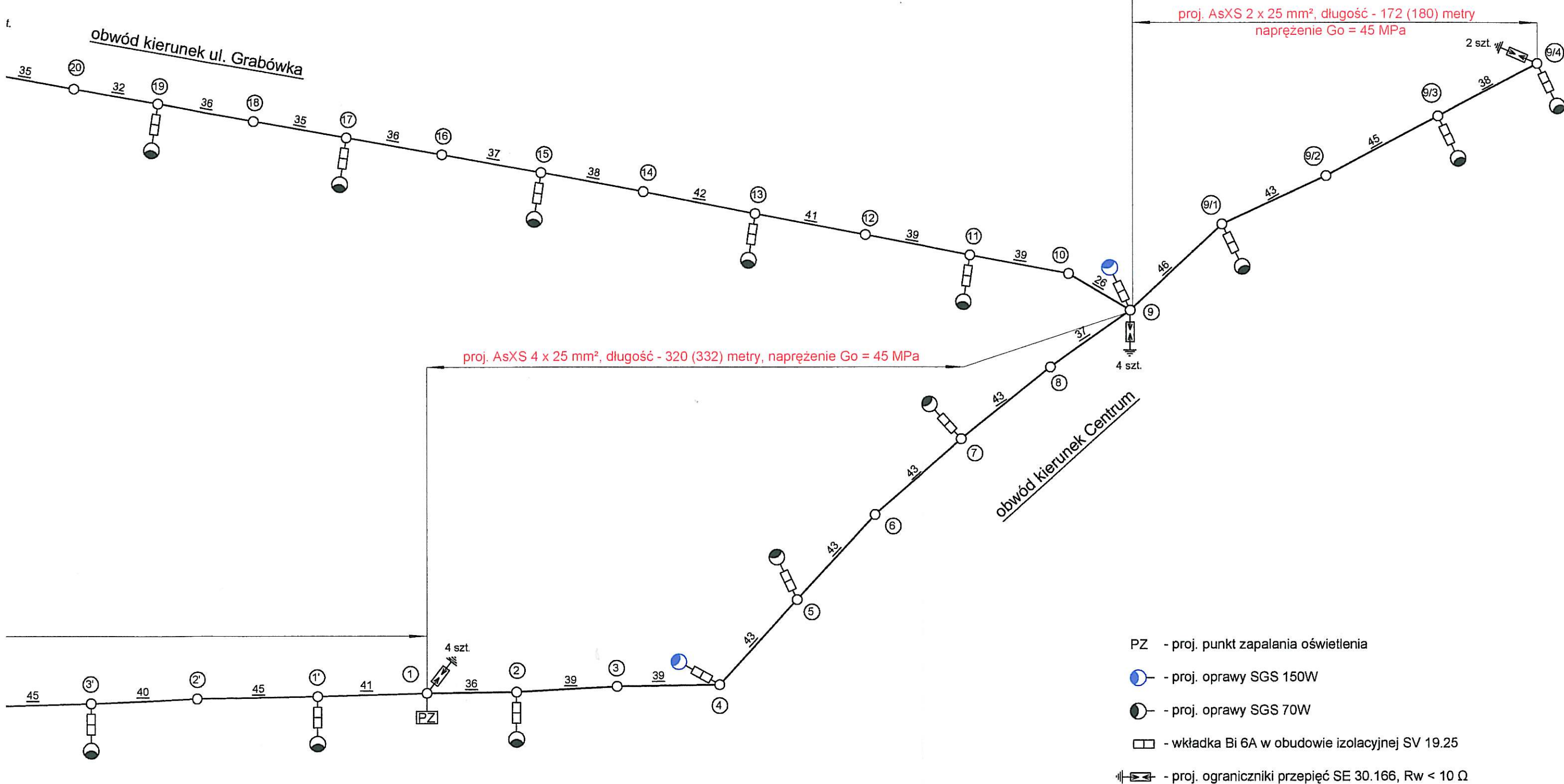


istn. AL 4 x 50 mm² + proj. AsXS 2 x 25 mm², długość - 549 (570) metry, napężenie Go = 45 MPa



Obiekt: Oświetlenie ulic Grabówka i Stawowa w Rudzicy

Treść: Schemat linii oświetleniowej

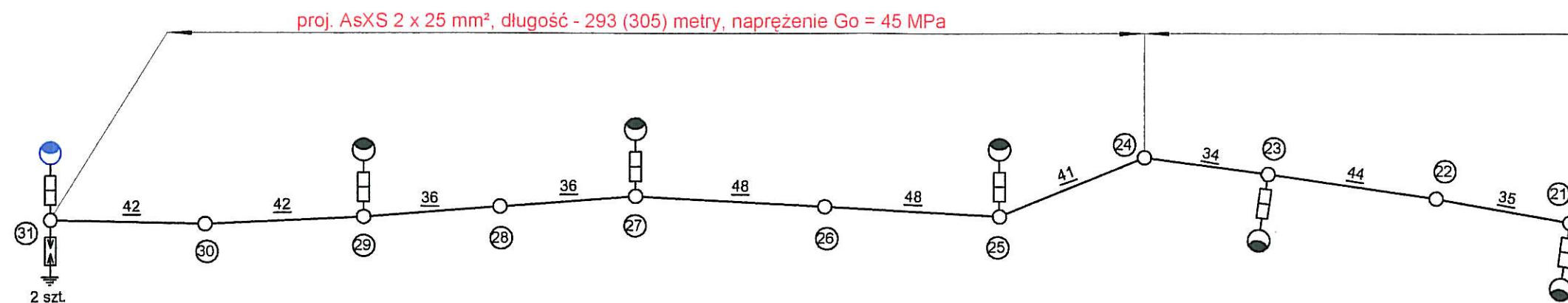
Inwestor:
**URZĄD GMINY
w Jasienicy**
43-385 Jasienica

Projektował:
ANTONI SZCZOTKA
Upr. do projektowania i nadzoru
budowy sieci i instalacji elektrycznych
NR UPR. 40/92 B-B
wydane przez UW Bielsko-Biala

Układ sieci - TT

Data: kwiecień, 2007

Rys. nr 2



Zestawienie słupów
obwód kier. ul. Stawowa

1 - istn. słup RNK/ŻN-10
1' - istn. słup P/ŻN-10
2' - istn. słup P/ŻN-10
3' - istn. słup P/ŻN-10
4' - istn. słup P/ŻN-10
5' - istn. słup P/ŻN-10
6' - istn. słup P/ŻN-10
7' - istn. słup P/ŻN-10
8' - istn. słup P/ŻN-10
9' - istn. słup P/ŻN-10
10' - istn. słup P/ŻN-10
11' - istn. słup P/ŻN-10
12' - istn. słup P/ŻN-10
13' - istn. słup P/ŻN-10
14' - istn. słup P/ŻN-10
15' - istn. słup RK/ŻN-10
16' - istn. słup Nb"a"/ŻN-10
17' - istn. słup P/ŻN-10
18' - istn. słup P/ŻN-10
19' - istn. słup RK/ŻN-10

Zestawienie słupów
obwód kier. Centrum

2 - istn. słup RN/ŻN-10
3 - proj. słup P/ŻN-10
4 - proj. słup Nb"a"/ŻN-10
5 - proj. słup P/ŻN-10
6 - proj. słup Nb"a"/ŻN-10
7 - proj. słup P/ŻN-10
8 - proj. słup P/ŻN-10
9 - proj. słup Kb'a"/ŻN-10
9/1 - istn. słup Kb"a"/ŻN-10
9/2 - proj. słup P/ŻN-10
9/3 - proj. słup P/ŻN-10
9/4 - proj. słup Kb"a"/ŻN-10

Zestawienie słupów
obwód kier. ul. Grabówka

10 - istn. słup RK/ŻN-10
11 - istn. słup P/ŻN-10
12 - istn. słup P/ŻN-10
13 - istn. słup P/ŻN-10
14 - istn. słup P/ŻN-10
15 - istn. słup RPK/ŻN-10
16 - istn. słup P/ŻN-10
17 - istn. słup P/ŻN-10
18 - istn. słup P/ŻN-10
19 - istn. słup P/ŻN-10
20 - istn. słup P/ŻN-10
21 - istn. słup P/ŻN-10
22 - istn. słup RN/ŻN-10
23 - istn. słup P/ŻN-10
24 - istn. słup RK/ŻN-10

Zestawienie słupów
obwód kier. ul. Grabówka

25 - proj. słup Nb"a"/ŻN-10
26 - proj. słup P/ŻN-10
27 - proj. słup Nb"a"/ŻN-10
28 - proj. słup P/ŻN-10
29 - proj. słup P/ŻN-10
30 - proj. słup P/ŻN-10
31 - proj. słup Kb'a"/ŻN-10

