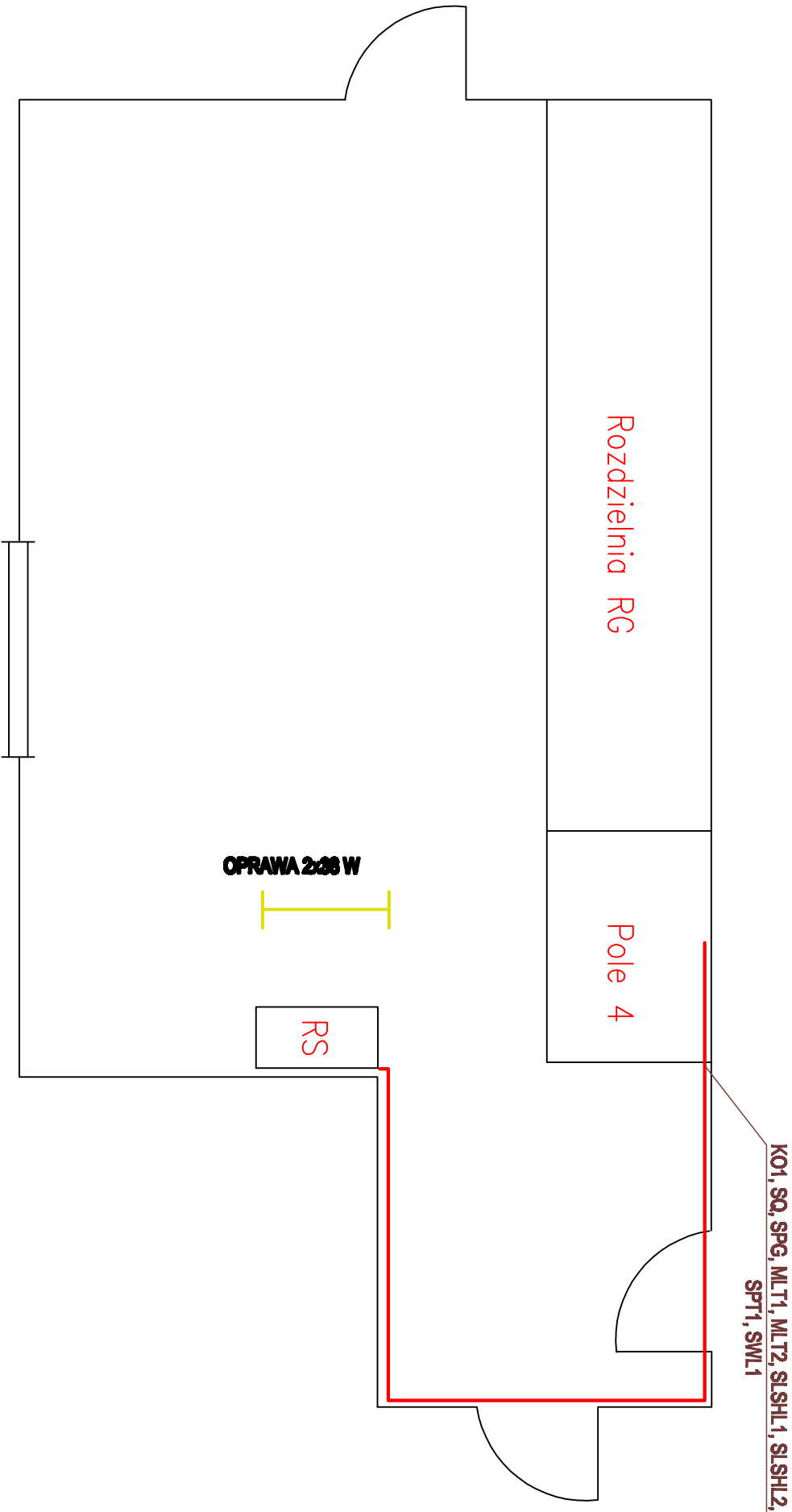



| Oznaczenie kabla | Typ          | Długość |
|------------------|--------------|---------|
| K01              | YKY 3x2.5    | 8m      |
| SQ               | LYY 8x1      | 8m      |
| SPG              | LYY 14x1     | 8m      |
| MLT1             | YKSLYekw 4x1 | 55m     |
| MLT2             | YKSLYekw 4x1 | 55m     |
| SLSHL1           | YKSLY 4x1.5  | 55m     |
| SLSHL2           | YKSLY 4x1.5  | 55m     |
| SPT1             | YKSLY 4x1    | 55m     |
| SWL1             | YKSLY 4x1    | 55m     |





nazwa inwestycji:

**GMINA DOBRA**

adres inwestycji:

**72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A**

adres inwestycji:

**GMINA DOBRA - M. SKARBIMIERZYSKO**

|             |                           |                            |          |
|-------------|---------------------------|----------------------------|----------|
| projektant: | główny projektant         |                            |          |
|             | mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK | - spejdnosc: inwst. - inż. | 2020s/83 |

|               |                           |                                       |                 |
|---------------|---------------------------|---------------------------------------|-----------------|
| branża:       | SIECI ELEKTROENERGETYCZNE |                                       |                 |
| projektant:   | mgr inż. JAN ZALOGA       | - spejdnosc: inwst i scet elektryczno | ZNA/SZ/84       |
| opracownik:   | TOMASZ KOVALEWSKI         |                                       |                 |
| opracowujący: | mgr inż. ADAM BIAŁCZEWSKI | - spejdnosc: inwst i scet elektryczno | ZAP/008/P00E/07 |

nazwa inwestycji:

**BUDOWA ZBIORNIKA WYRÓWNAWCZEGO V = 400m³**

WRAZ Z INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI I NEZBEDNYMI DO JEGO FUNKCJONOWANIA W SKARBIMIERZYSKACH

namowy doświadc:

**OSRĘB SKARBIMIERZYSKO - 1/8; 1/13.**

nazwa opracowania:

**TOM III - ZASILANIE KOMORY ZASUW W ENERGIE ELEKTRYCZNĄ ORAZ AKPIA**

nazwa rysownika:

**TRASY KABLOWE cz.1**

Biuro Projektów

"INBUD" s.c.

ul.Dąbrowskiego 1a, 70-100 Szczecin

tel. +48 (021) 485 53 94

tel/fax. +48 (021) 485 53 85

nr umowy / oprac.:

**146/10 - P-577/2010**

stadium oprac.:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

data oprac.:

**LUTY 2011r.**

skala rysownika:

**—**

rysownik inż.

**E14**