

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

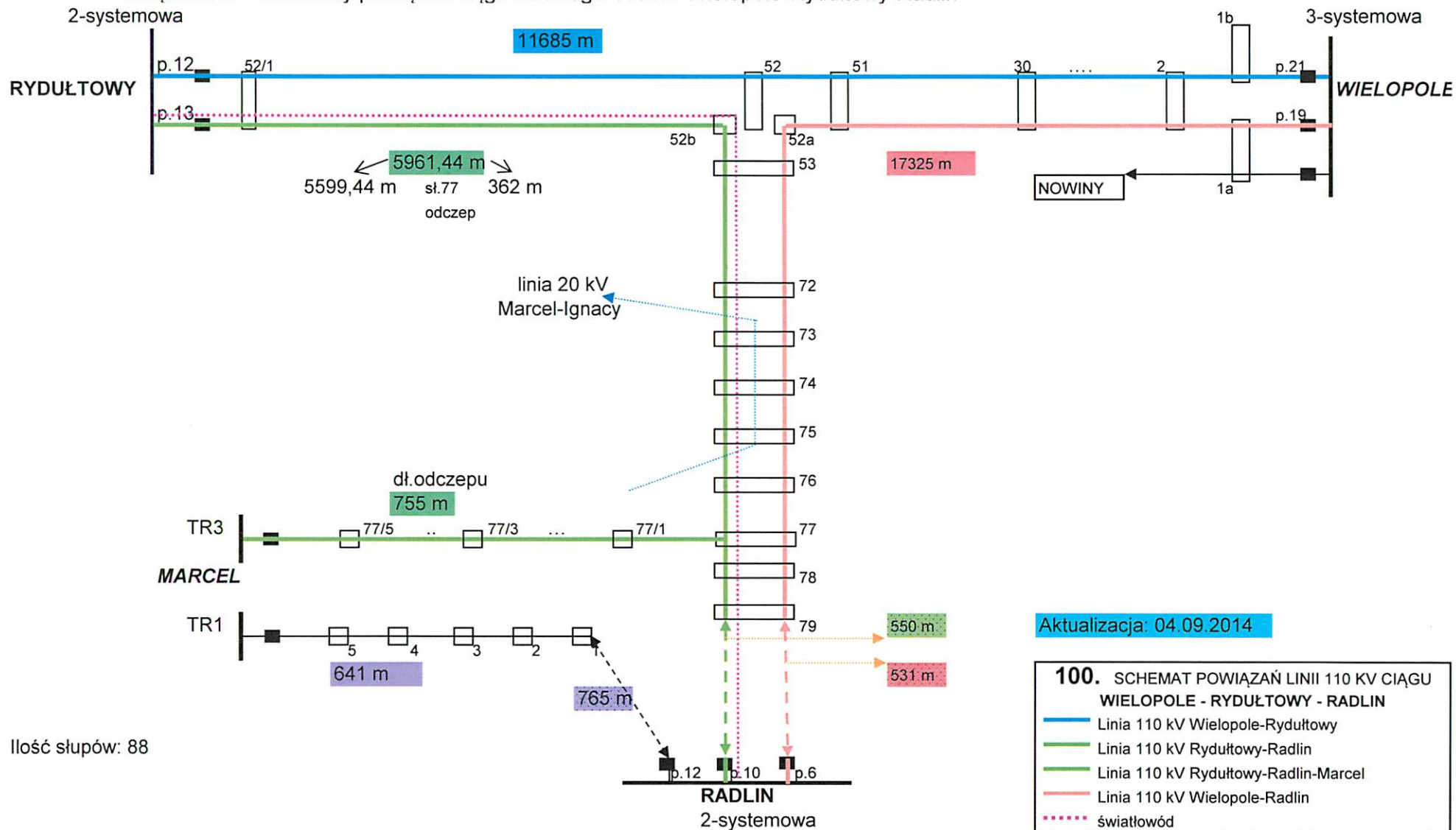
Załącznik 1 LINIA KABLOWA RYDOLSKO-WY-RAJAN

| OBCIĄŻALNOŚĆ PRĄDOWA LINII KABLOWYCH | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------------|--|
| Układ | normalny | awaryjny (n-1) | krótkotrwały (< 10 min) | |
| Warunki pracy | Temp. żyły roboczej $< 90^{\circ}\text{C}$ | Temp. żyły roboczej $< 105^{\circ}\text{C}$ | | |
| Typ kabla/relacja | Dopuszczalna obciążalność (A) | | | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Lato/W ziemi (RDL3-79) Radlin RDL3 - Słup 79 | 739 | 844 | 1137 | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Lato/W rurach (RDL3-79) Radlin RDL3 - Słup 79 | 661 | 802 | 1101 | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Lato/W ziemi (przy stacji RDL3) Radlin RDL3 - Słup 79 | 766 | 865 | 1162 | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Zima/W ziemi (RDL3-79) Radlin RDL3 - Słup 79 | 790 | 893 | 1203 | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Zima/W rurach (RDL3-79) Radlin RDL3 - Słup 79 | 692 | 834 | 1145 | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Zima/W ziemi (przy stacji RDL3) Radlin RDL3 - Słup 79 | 820 | 916 | 1229 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Ograniczenie prądowe (A) | 661 | 802 | 1 101 | |

ZAT. 1. LINIA KABLOWA WIELOPOLE-RADUW

| OBCIĄŻALNOŚĆ PRĄDOWA LINII KABLOWYCH | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------|--|
| Układ | normalny Temp. żyły roboczej < 90°C | awaryjny (n-1) Temp. żyły roboczej < 105°C | krótkotrwały (< 10 min) | |
| Warunki pracy | Dopuszczalna obciążalność (A) | | | |
| Typ kabla/relacja | | | | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Lato/W ziemi Radlin RDL3 - Słup 79 | 715 | 826 | 1117 | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Lato/W rurach Radlin RDL3 - Słup 79 | 642 | 788 | 1084 | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Zima/W ziemi Radlin RDL3 - Słup 79 | 766 | 874 | 1181 | |
| 2XS(FL)2Y rm/70 3x630/Zima/W rurach Radlin RDL3 - Słup 79 | 673 | 820 | 1128 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Ograniczenie prądowe (A) | 642 | 788 | 1 084 | |

Załącznik 2 – Schematy powiązań ciągu liniowego 110 kV Wielopole-Rydułtowy-Radlin

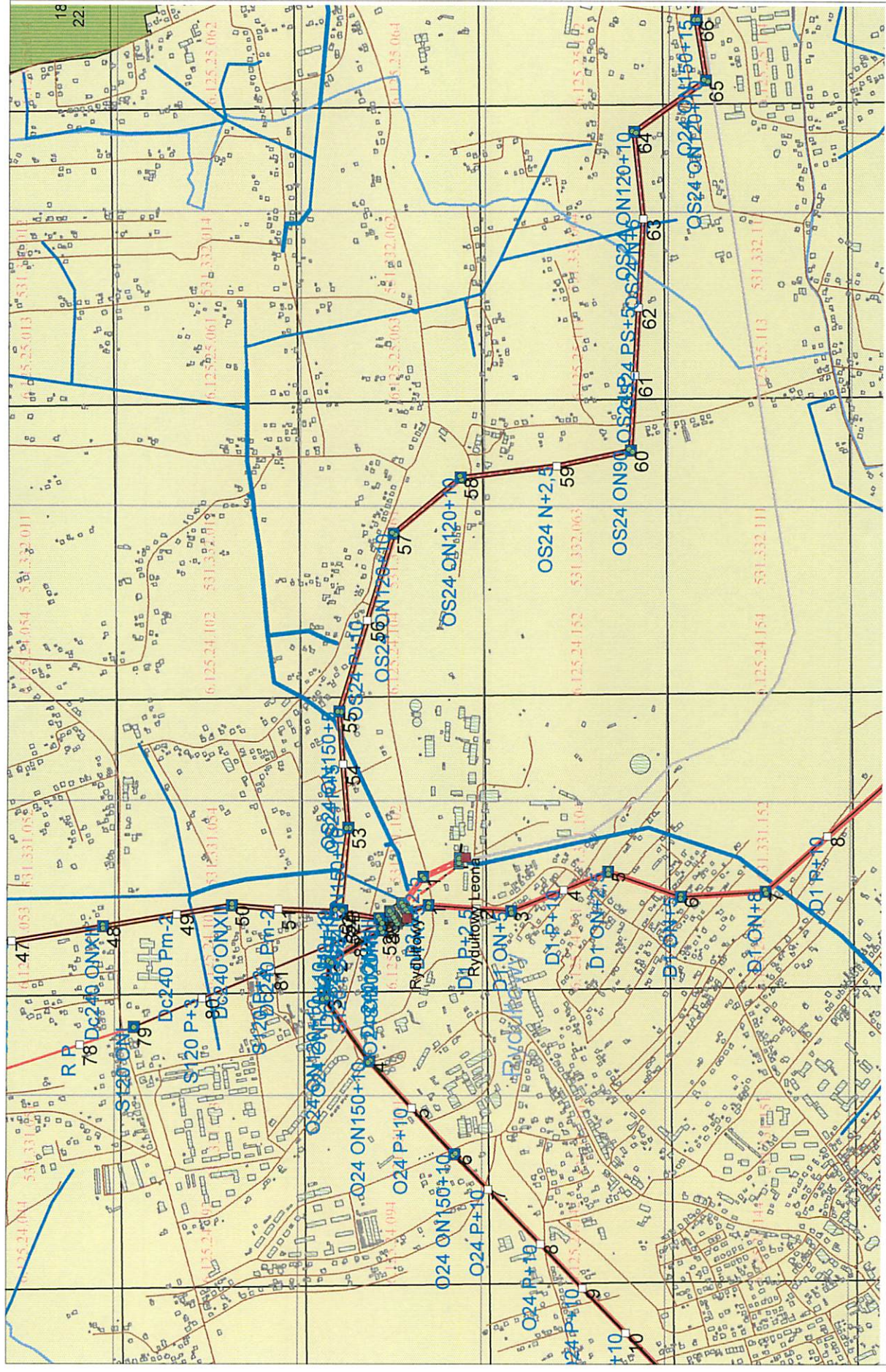


Skala 1 : 15000

The map shows the Gąsowice area with the proposed Dc240 railway line. The line is marked with various points including Pm+3, Pm+6, and ONXIII. The map also shows the R1 road and the town of Gąsowice. The map is overlaid with a grid and various numerical labels.

Skala 1 : 15000

Załącznik 3 - Plany sytuacyjne ciągu liniowego 110 kV Wielopole-Rydułtowy-Radlin od sł 47 - 66



Skala 1 : 15000

