

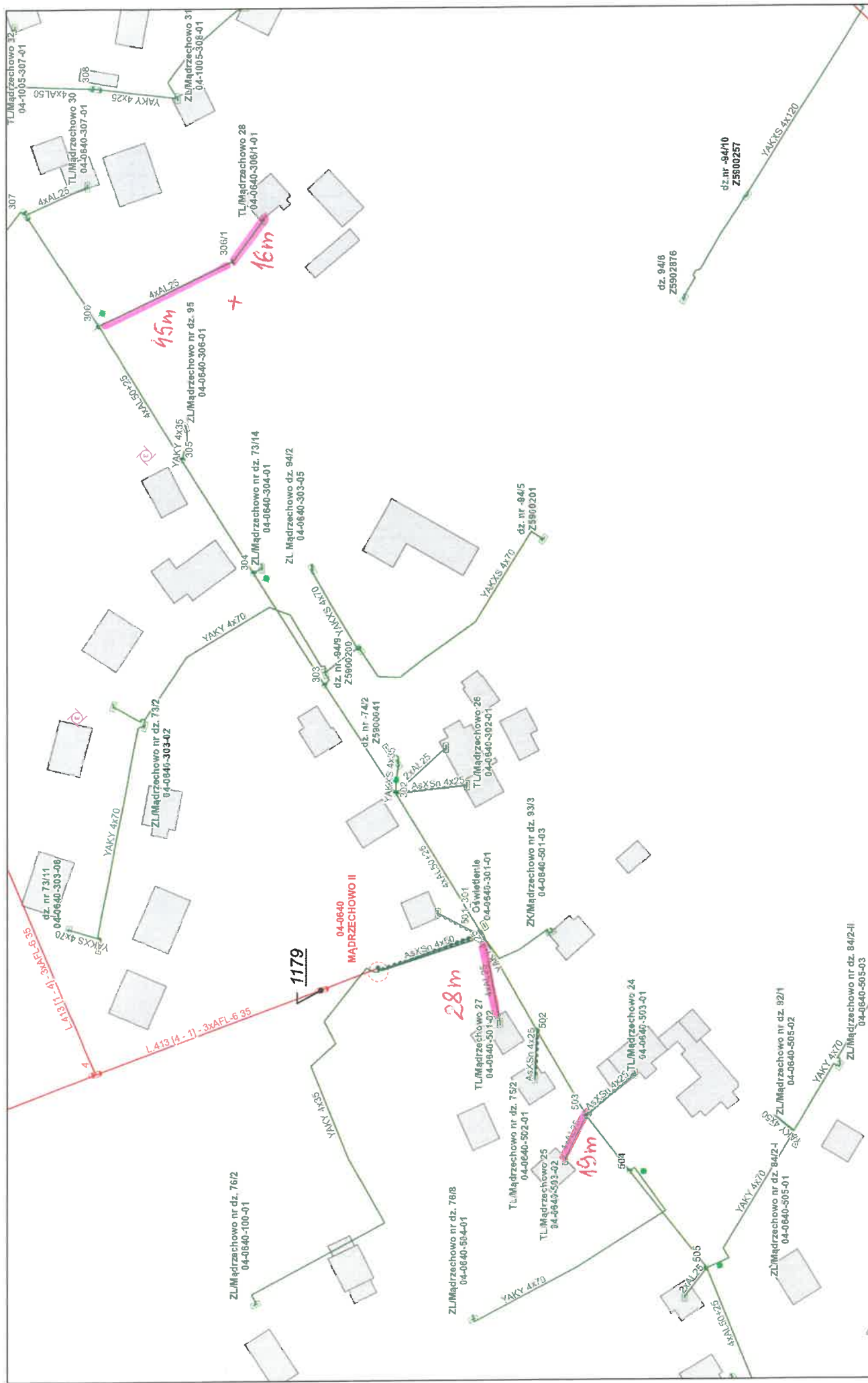
Zadanie:

Wymiana przyłączy napowietrznych gołych Al na izolowane AsXSn 4x 25 mm² na sieci 0,4 kV z 13 stacji transformatorowych.

Nazwa stacji	Numer stacji	Ilość przyłączy do wymiany (szt.)	Długość wszystkich przyłączy do wymiany (m)
Mądrzechowo II	04-0640	3	108
Mądrzechowo III	04-1004	3	76
Mądrzechowo IV	04-1005	4	102
Ząbinowice I	04-0250	7	109
Ząbinowice III	04-0248	1	20
Mokrzyn I	04-0254	3	66
Pólczo	04-0257	4	69
Jeleńcz	04-0258	4	66
Jeleńcz wyb.	04-0574	3	72
Gołczewo	04-0260	6	116
Nakła	04-0263	4	131
Nakła osiedle I	04-0958	1	15
Sielczno	04-0270	4	87
Razem		47	1037

Zasady wymiany przyłączy.

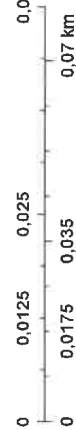
1. Wymieniamy przyłącza napowietrzne gołe Al na izolowane AsXSn 4x 25 mm².
2. Na dołączonych mapach zaznaczono kolorem czerwonym przyłącza, które należy wymienić.
3. Przy każdym przyłączy podano długość majątkową przyłączy według danych z KOMIT.
4. Przed wymianą przyłączy należy zmierzyć długość potrzebnego przewodu.
5. Na budynkach, które mają WLZ 1-fazowy, zabezpieczyć niepodłączone przewody przyłączy.
6. Podłączając przyłącze 3-fazowe, sprawdzić prawidłowość wirowania faz u odbiorcy.
7. Przyłącze należy zawiesić na słupie możliwie najwyżej.
8. Wysokość przewodów od ziemi nie powinna być w przęśle mniejsza jak 6 m.
Wyregulować zwis przewodu.
9. Zdemontować na słupach wszystkie zbędne elementy od przyłączy gołego (konstrukcje, haki, mostki, zaciski na przewodach). Wszystkie zdemonstrowane elementy zutylizować we własnym zakresie.
10. Przed wymianą uzyskać zgodę właścicieli działek, na których wykonywana będzie praca.



lutego 2, 2026

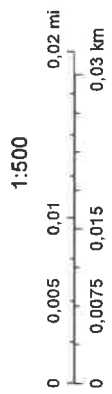
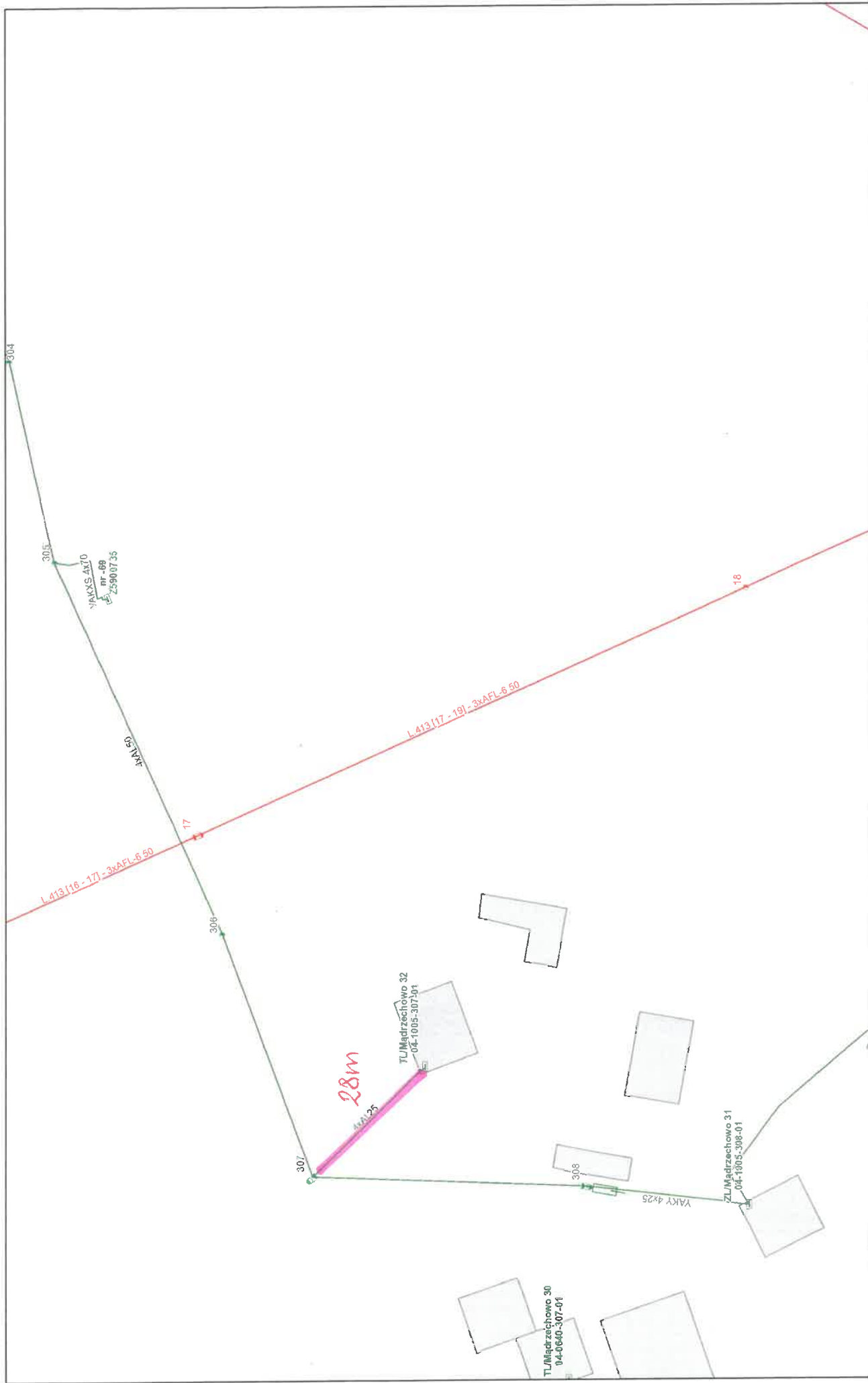
MADRZETCHOWO II 04-0640
WYMIANA PRZYZACZY AL NA IZOLOWANE ASXs $4 \times 25 \text{ mm}^2$

1:999



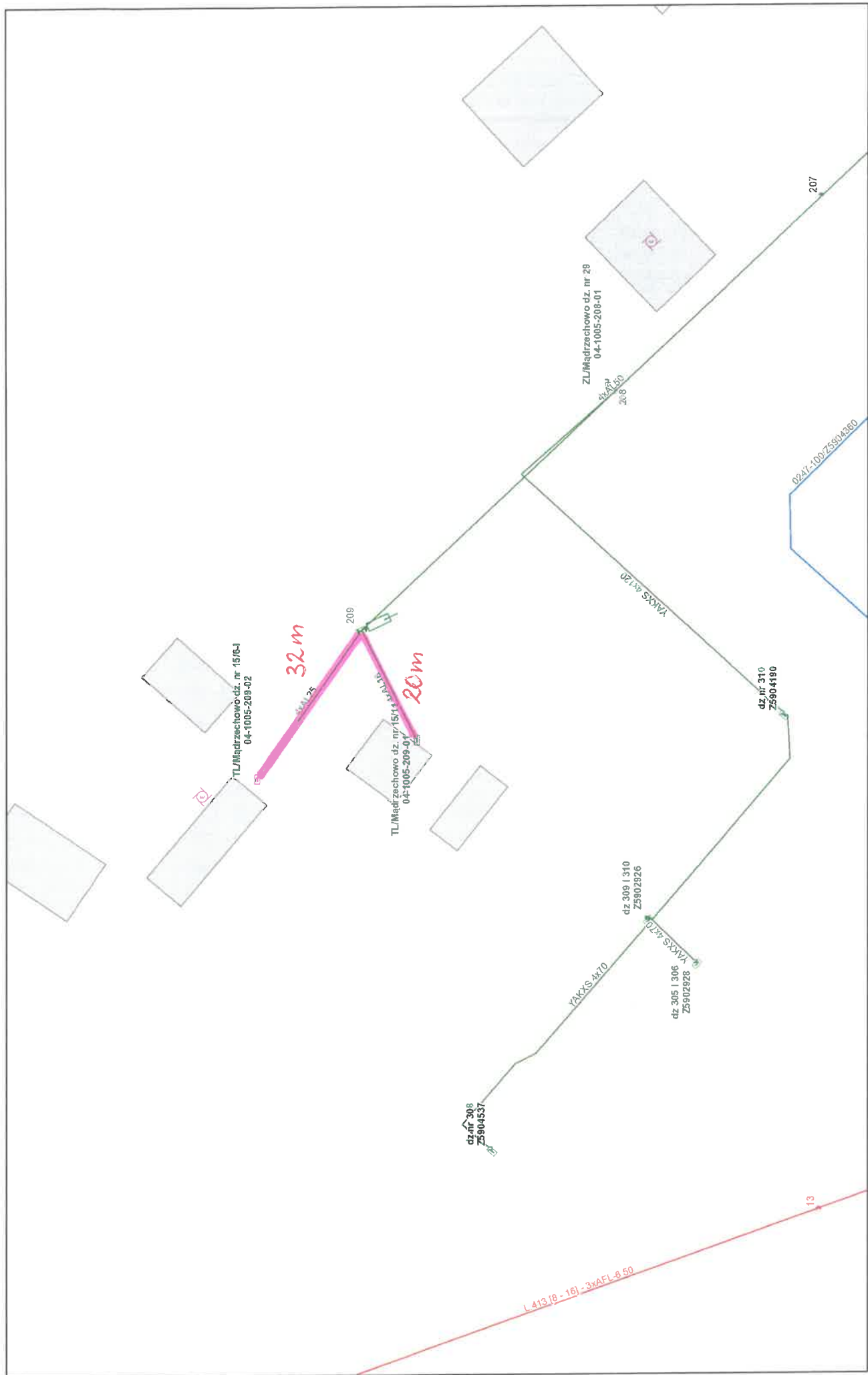
1/4

3

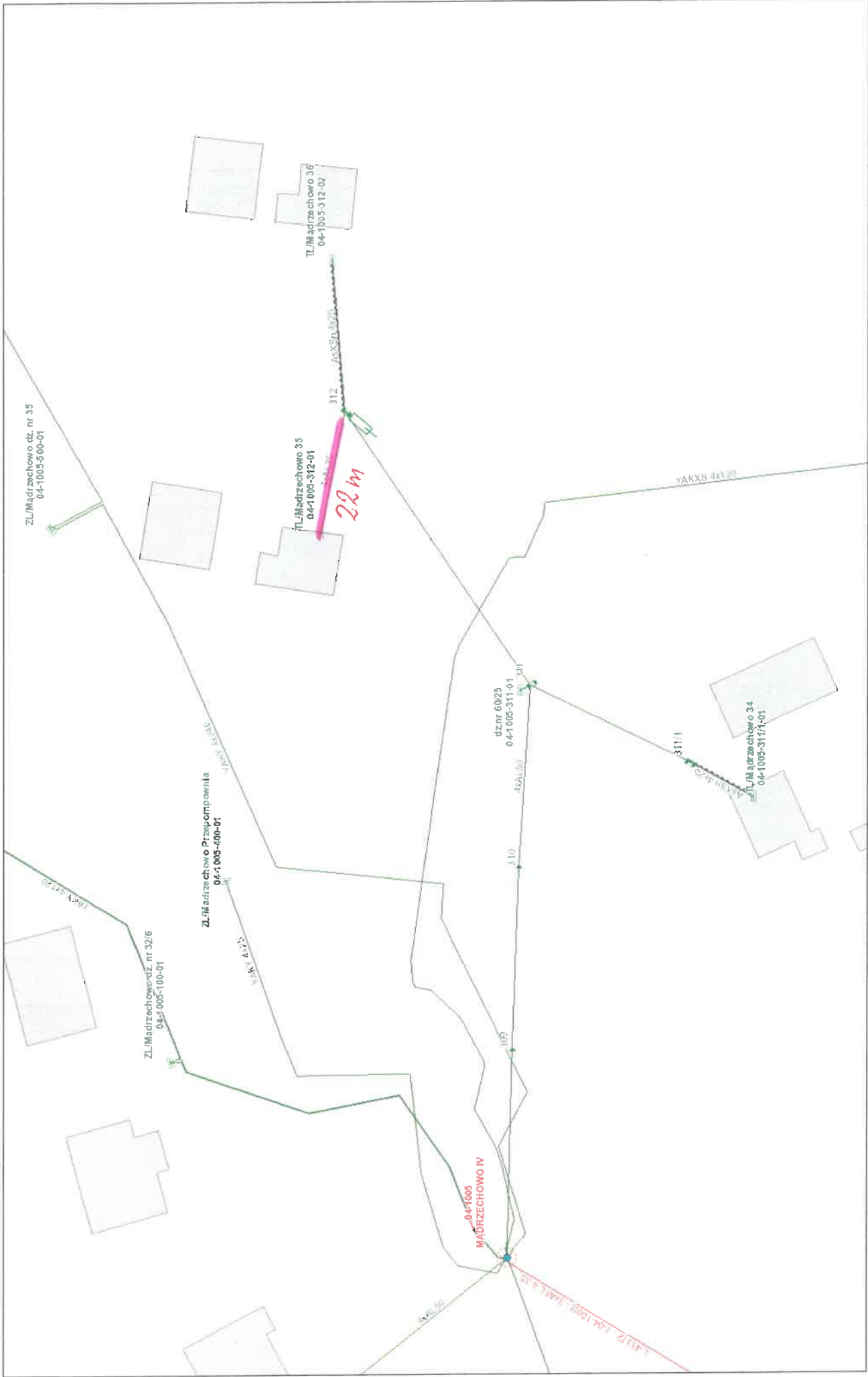


luty 3, 2026

MAJDRZECHOWO IV 04-1005
WYMIANA PRZEWODZĄCY AL NA ASXSN 4x25 mm²



MA DRZECHOWO IV 04-1005
WYMIANA PRZYKŁĘCY AL NA ASXSN 4x25 mm²

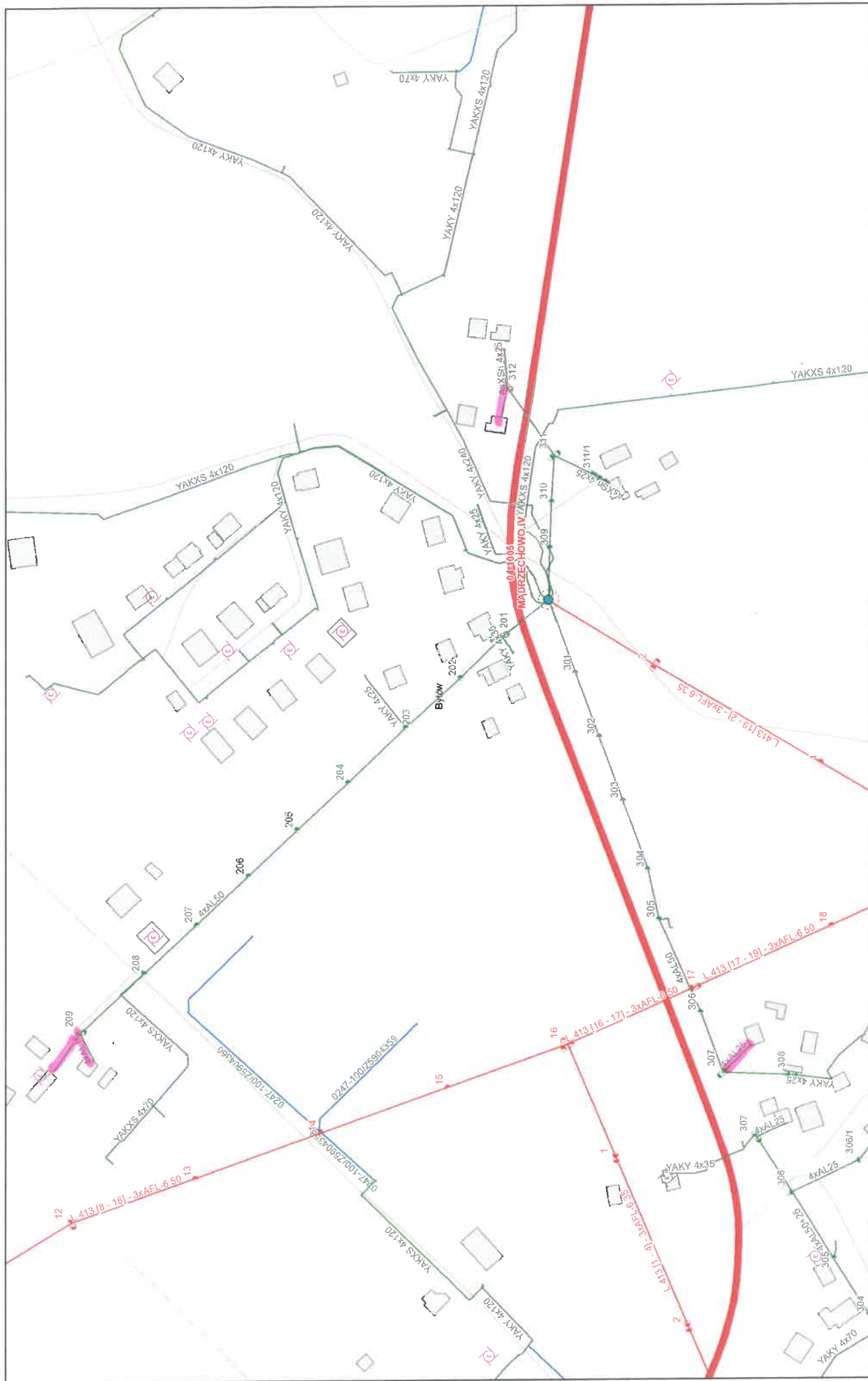


MADRZECZOWO IV 04-1005
WYMIANA PRZYKŁADZU AL NA ASXSN 4x25

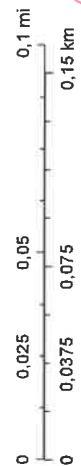
lutego 3, 2026

414

3

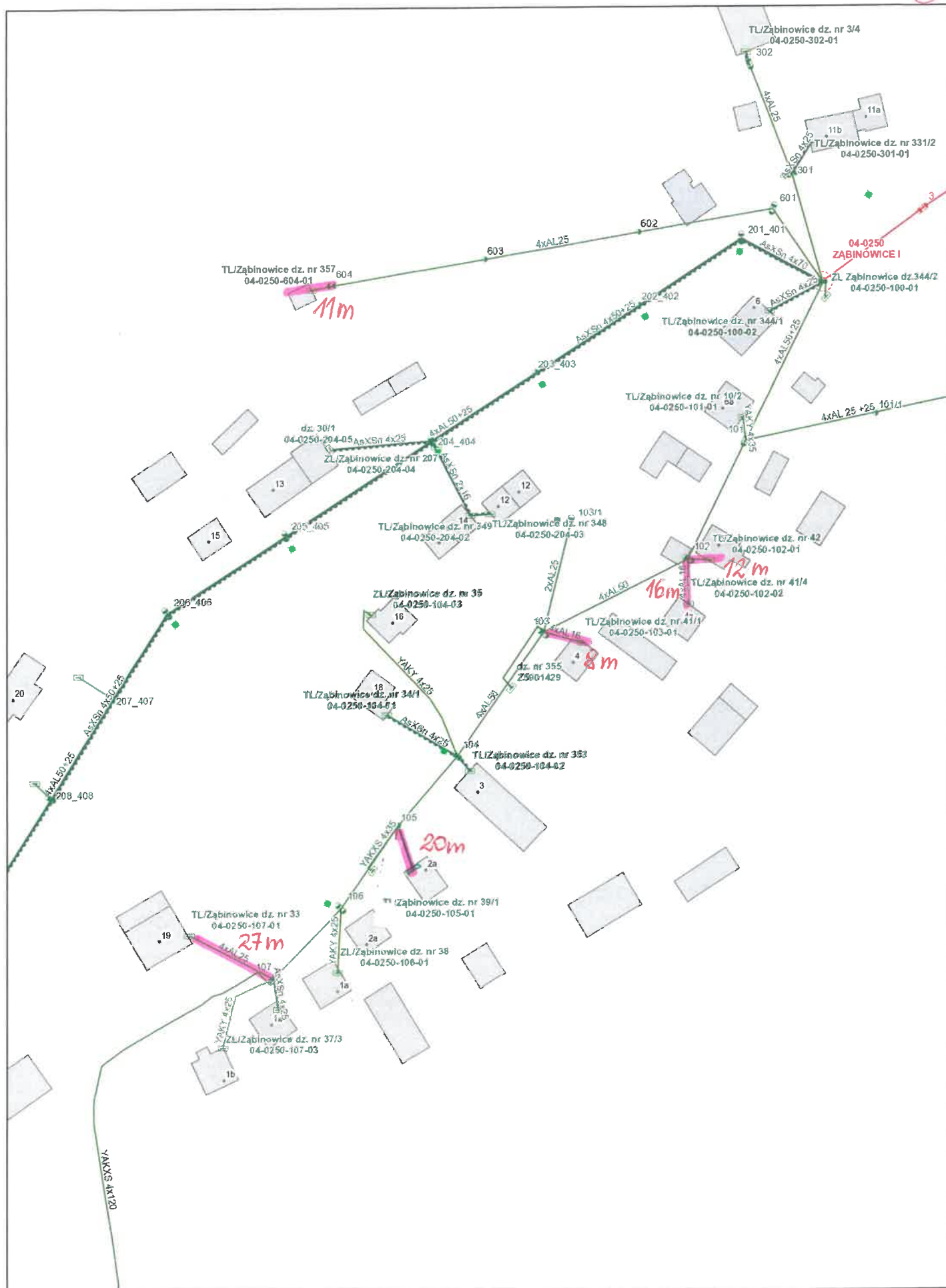


1:1 998



MAŁA DRZECHOWO IV 04-1005
MAPA POGLĄDOWA SIECI

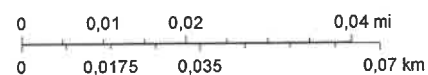
lutego 3, 2026

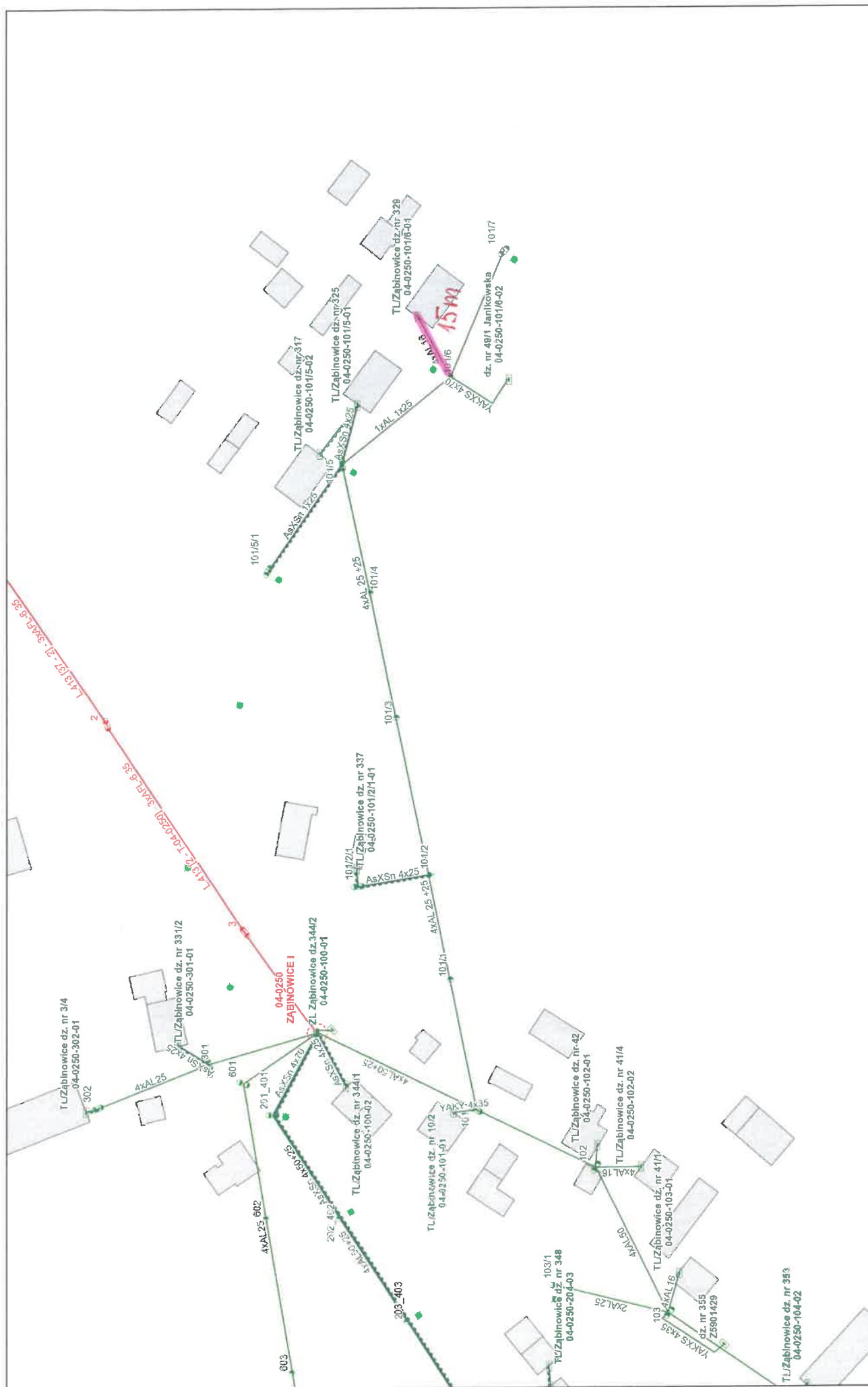


stycznia 29, 2026

ZABINOWICE I 04-0250
WYMIANA PRZYKĄCZY AL NA
IZOLOWANE ASXSn 4x25 mm²

1:999

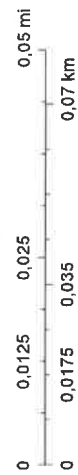


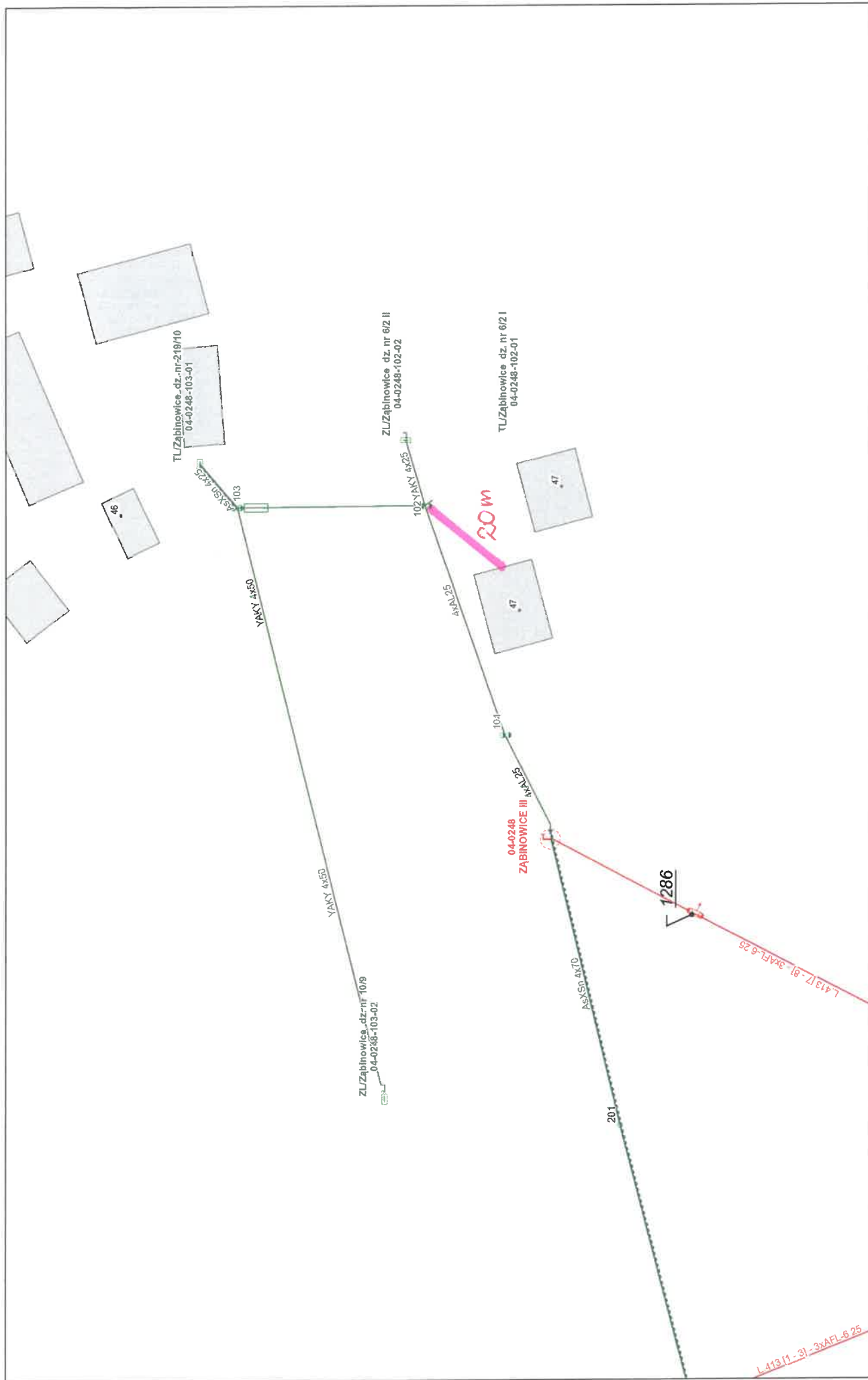


stycznia 29, 2026

ZABINOWICE I 04-0250
WYMIANA PRZYKŁĄCZY AL NA IZOLOWANE ASXSn 4x25mm²

1:999

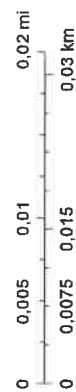




lutego 3, 2026

ZABINOWICE III 04-0248
WYMIANA PRZYSŁOZCZA AL NA ASXSN 4x25 mm²

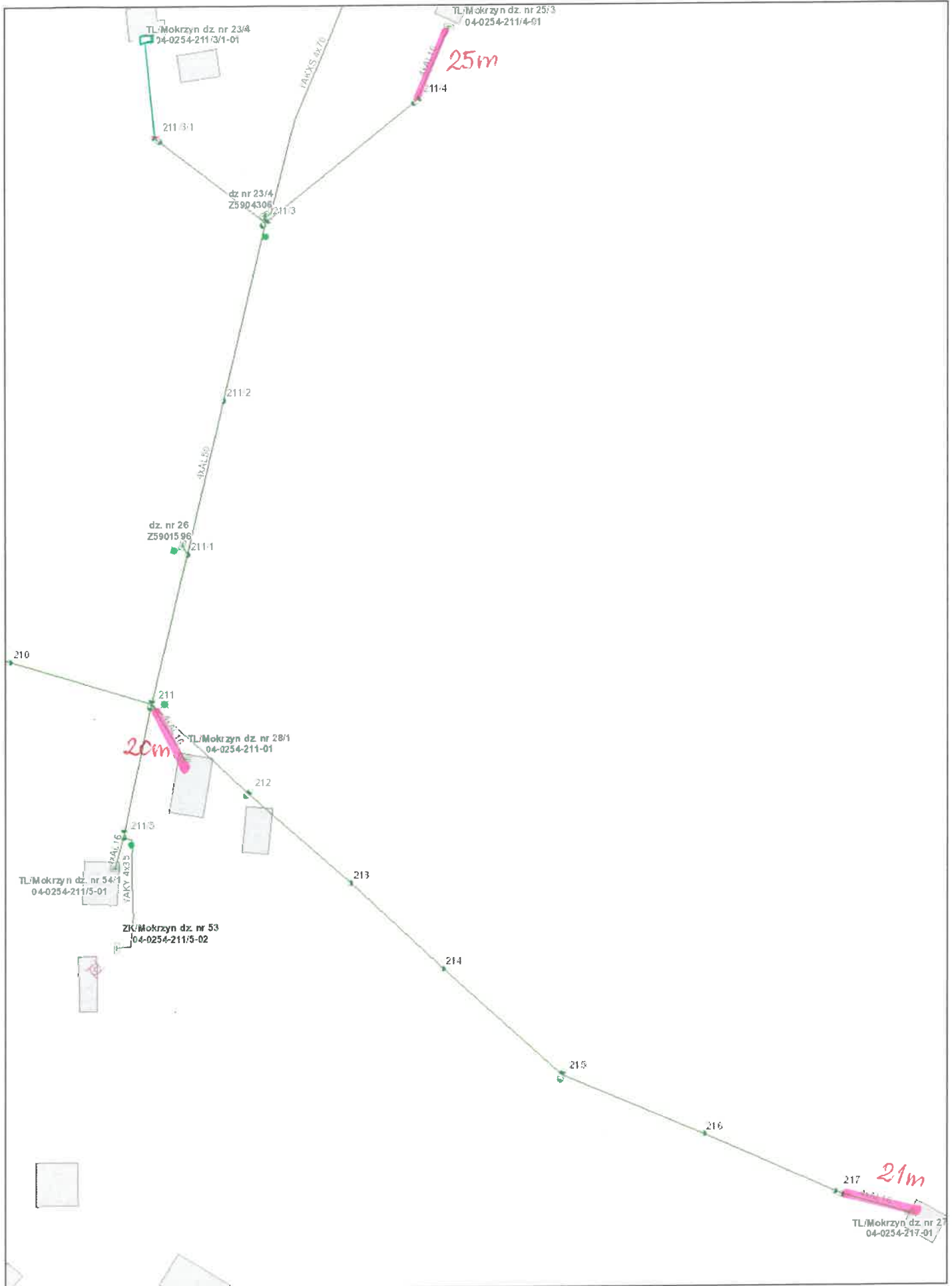
1:500



5

1/2

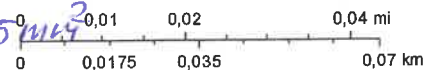
6

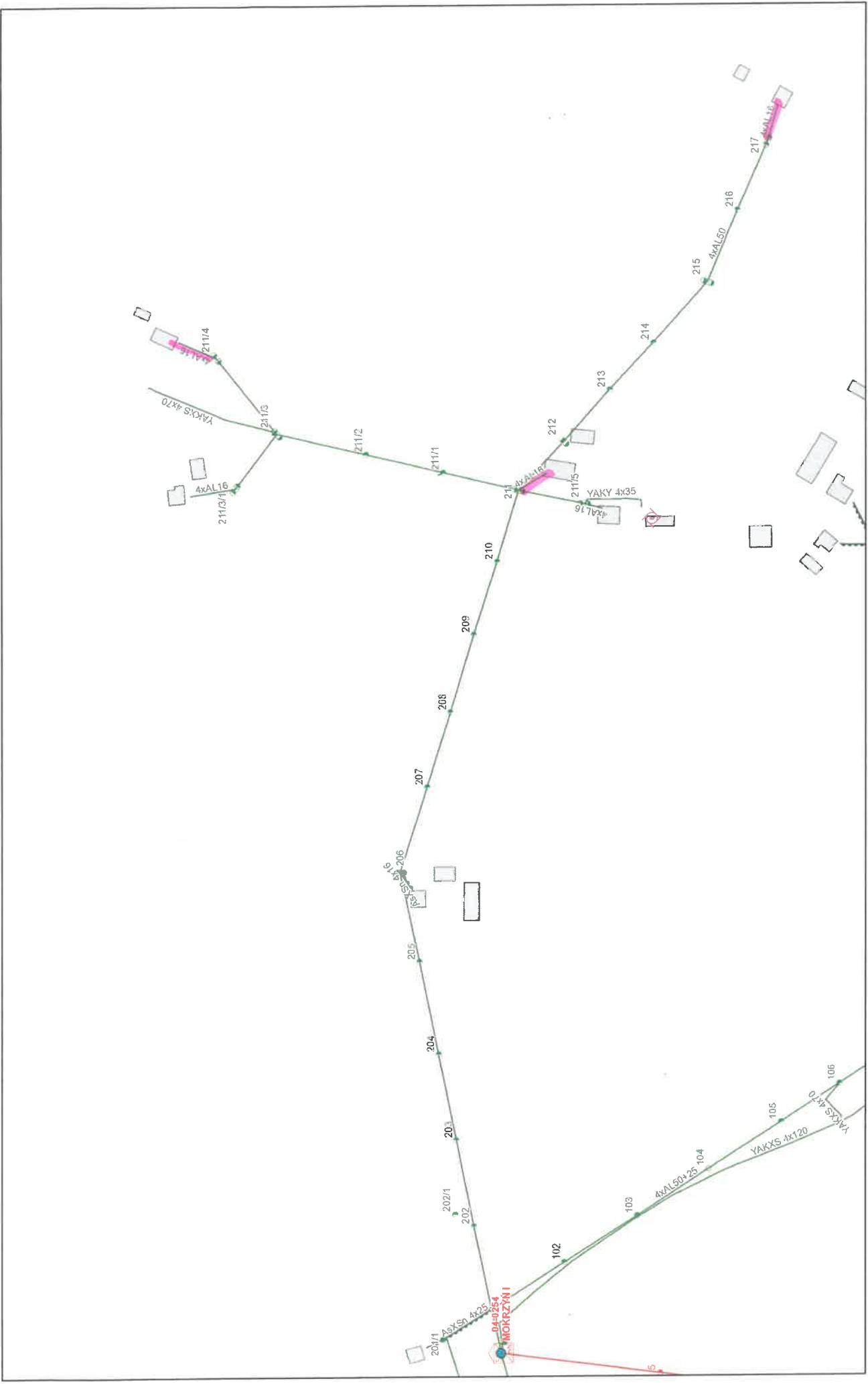


lutego 3, 2026

MOKRZYŃ I 04-0254
 WYMIANA PRZYKŁOCZY AL NA ASXSN 4x25m³

1:999

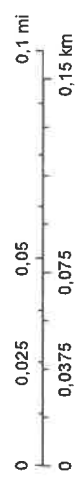




lutego 3, 2026

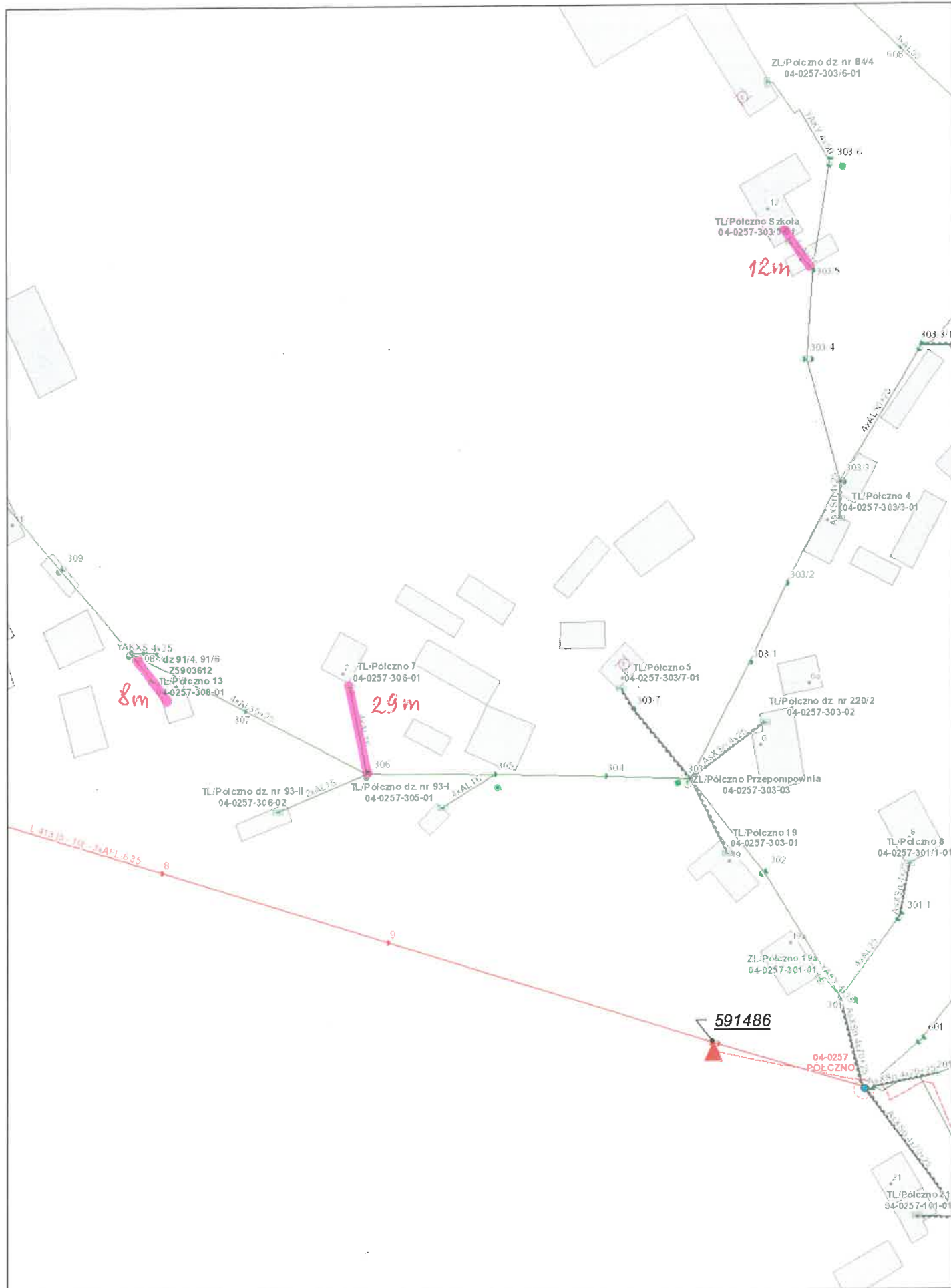
MOKRZTN I 04-0254
MAPA POGLĄDOWA SIECI OBRÓD 200

1:1 998



1/2

7



lutego 3, 2026

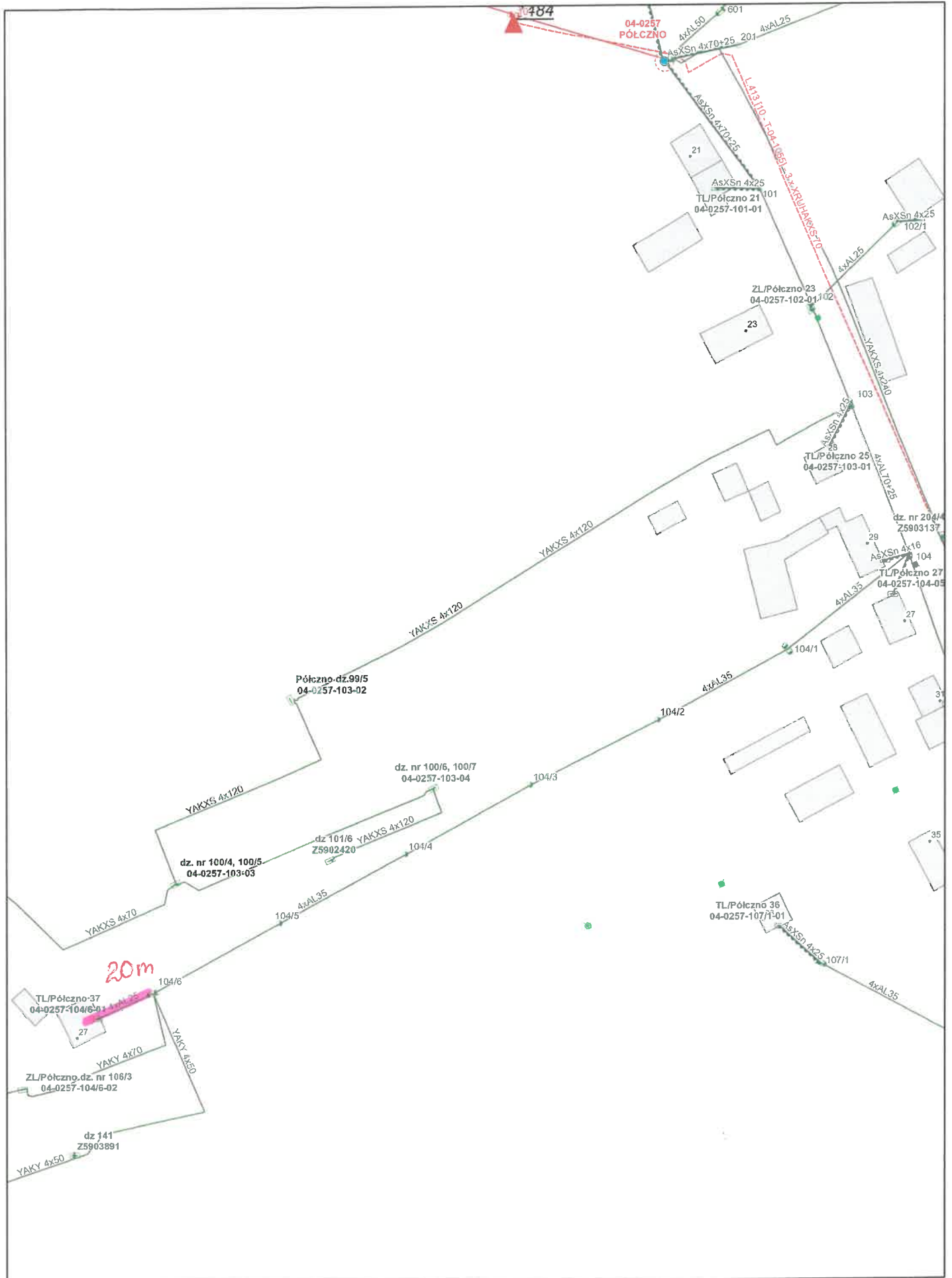
POŁCZNO 04-0257
 WYMIANA PRZYKŁADZU AL NA ASXSN 4x25mm²

1:999

0 0,01 0,02 0,04 mi
 0 0,0175 0,035 0,07 km

2/2

7

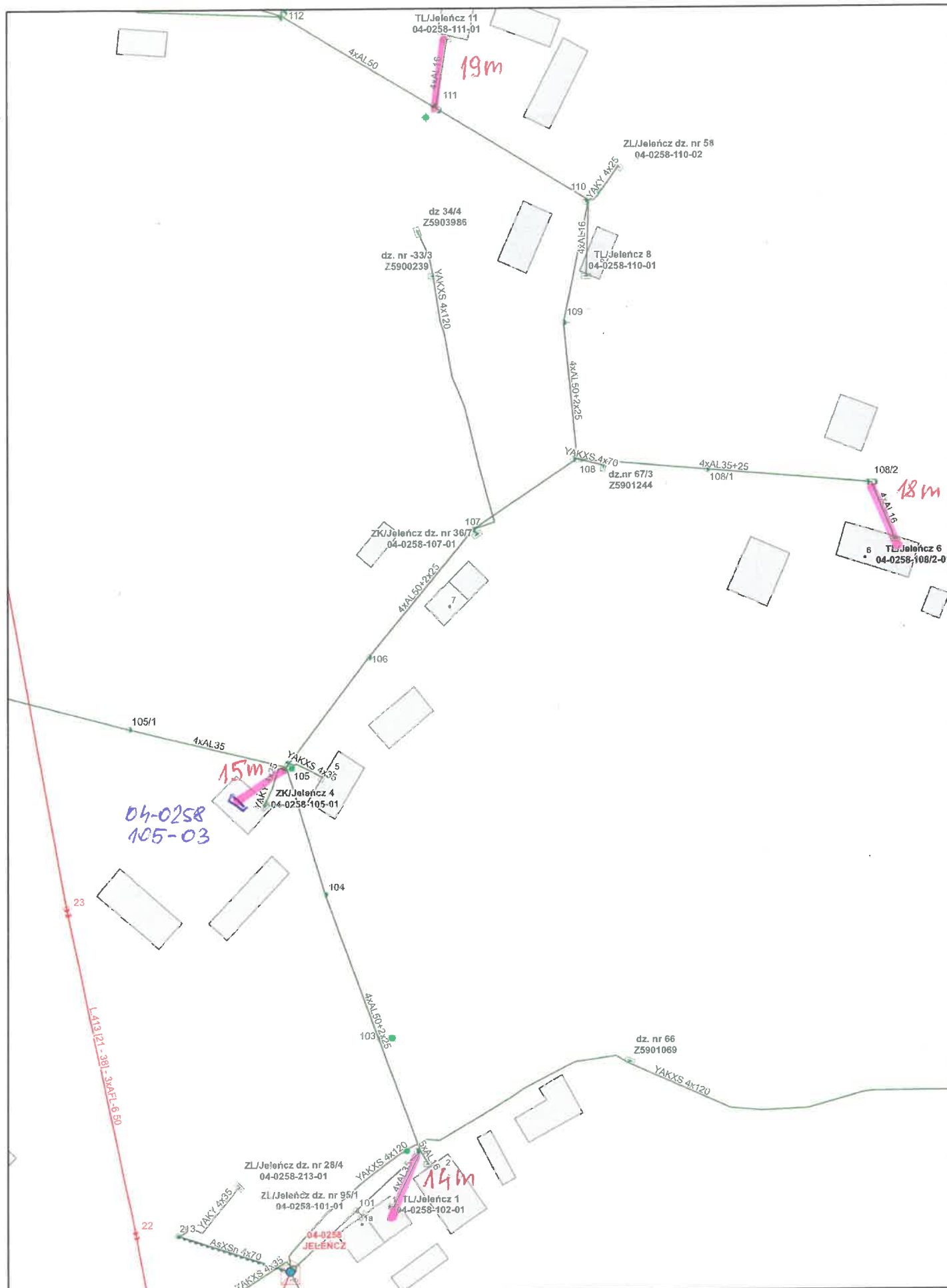


lutego 3, 2026

PÓŁCZNO 04-0257
WYMIANA PRZYKŁADY AL NA AsXS 4x25mm²

1:999

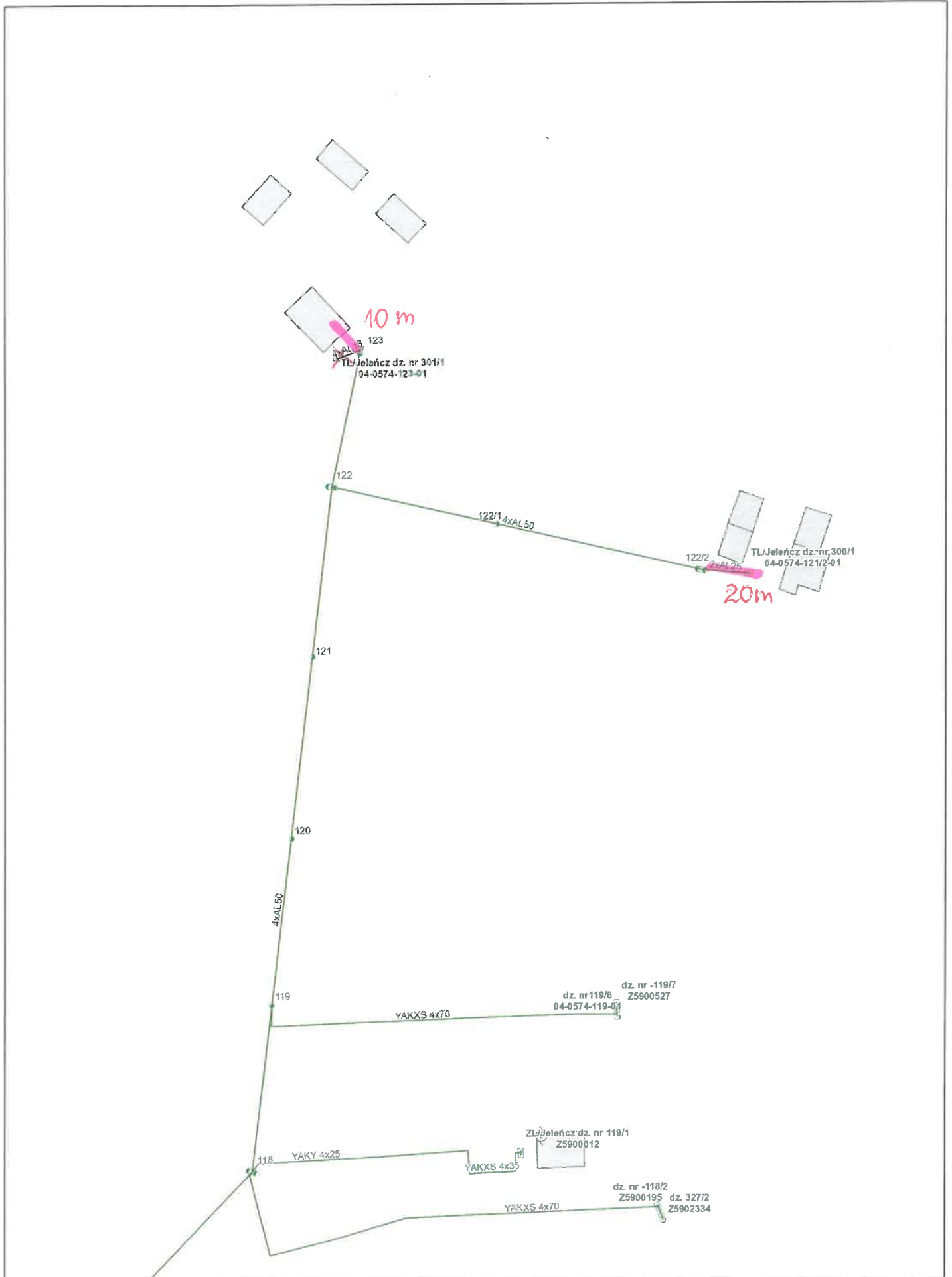
0 0,01 0,02 0,04 mi
0 0,0175 0,035 0,07 km



lutego 3, 2026

ego 3, 2026 JELENŲ 04-0258
WYMIANA PRZĘKŁCZY AL NA ASXSN 4x25mm²

1:999

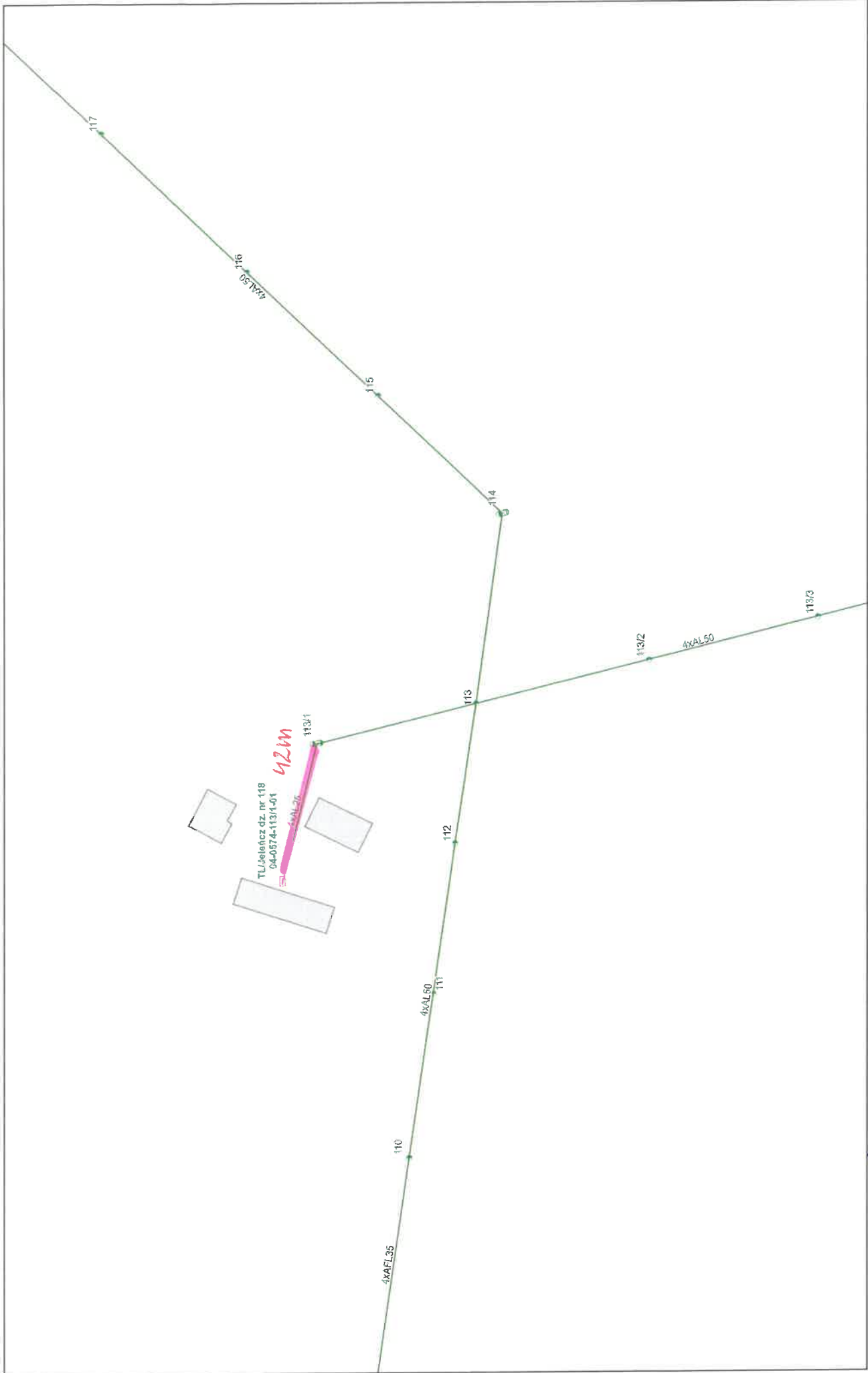


lutego 2, 2026

1:999

JEŁEŃCZ WYB. 04-0574
WYMIANA PRZYKŁADZU AL NA AKXS 4x25mm²

0 0,01 0,02 0,04 mi
0 0,0175 0,035 0,07 km

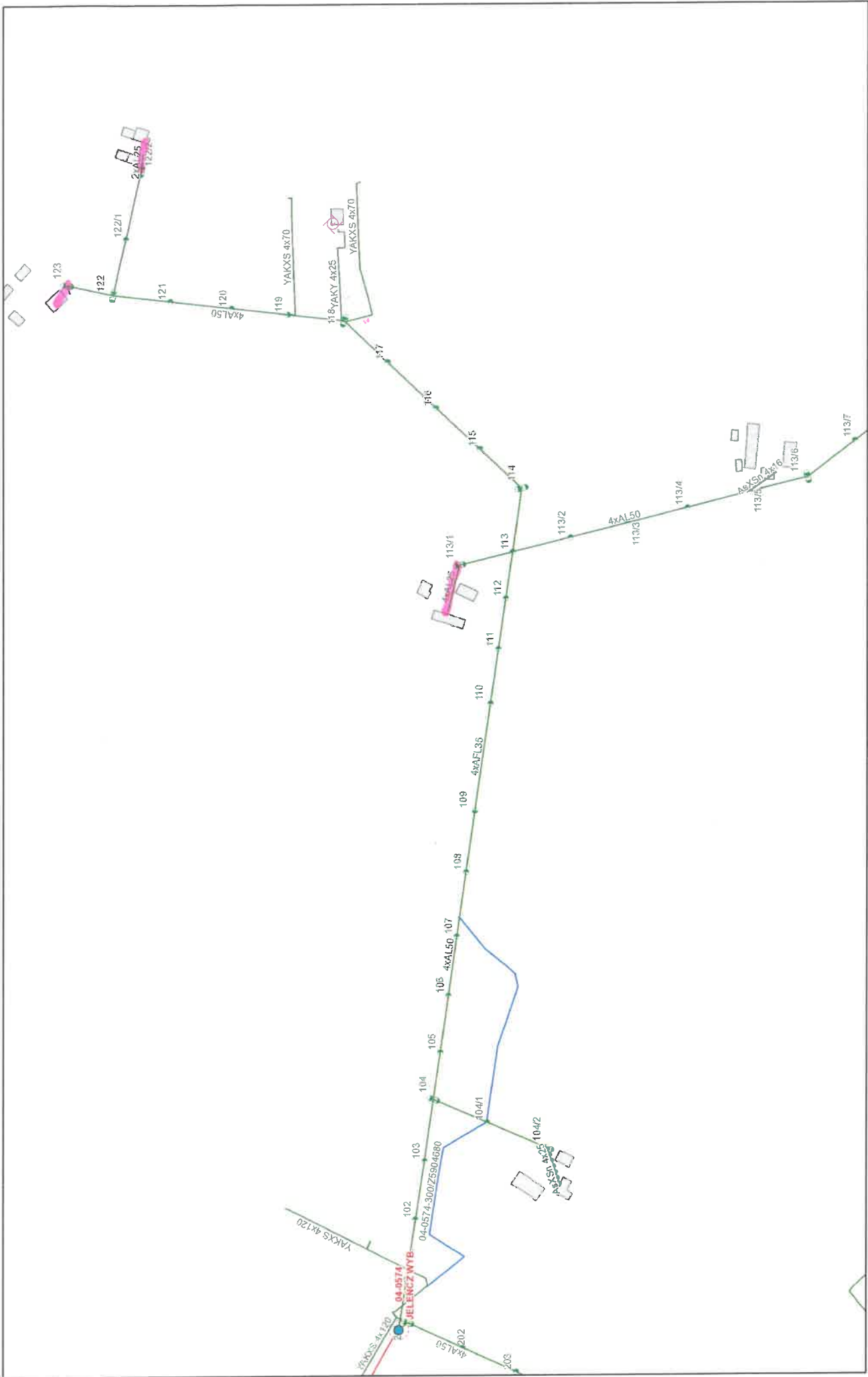


lutego 2, 2026

JELEŃC2 WYB. 04-0574
WYMIANA PRZYLĄCZY AL NA IZOLOWANE ASXSN 4x25mm²

1:999

0 0,0125 0,025 0,035 0,05 mi
0 0,0175 0,035 0,07 km

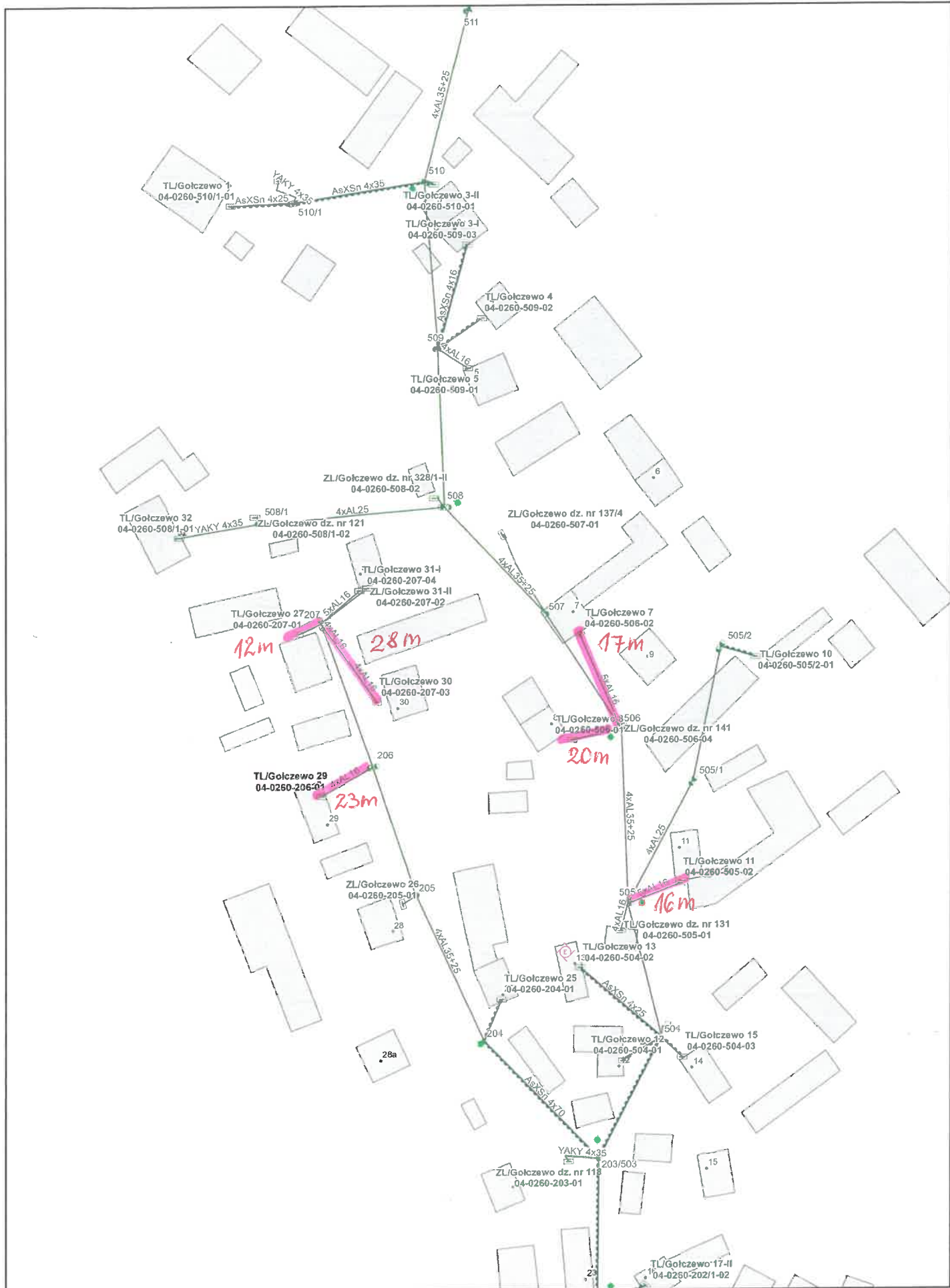


lutego 2, 2026

JELENIOZ WYB. 04-0574 OBW. 100
SCHEMAT POGLADOWY SIECI

1:3 000

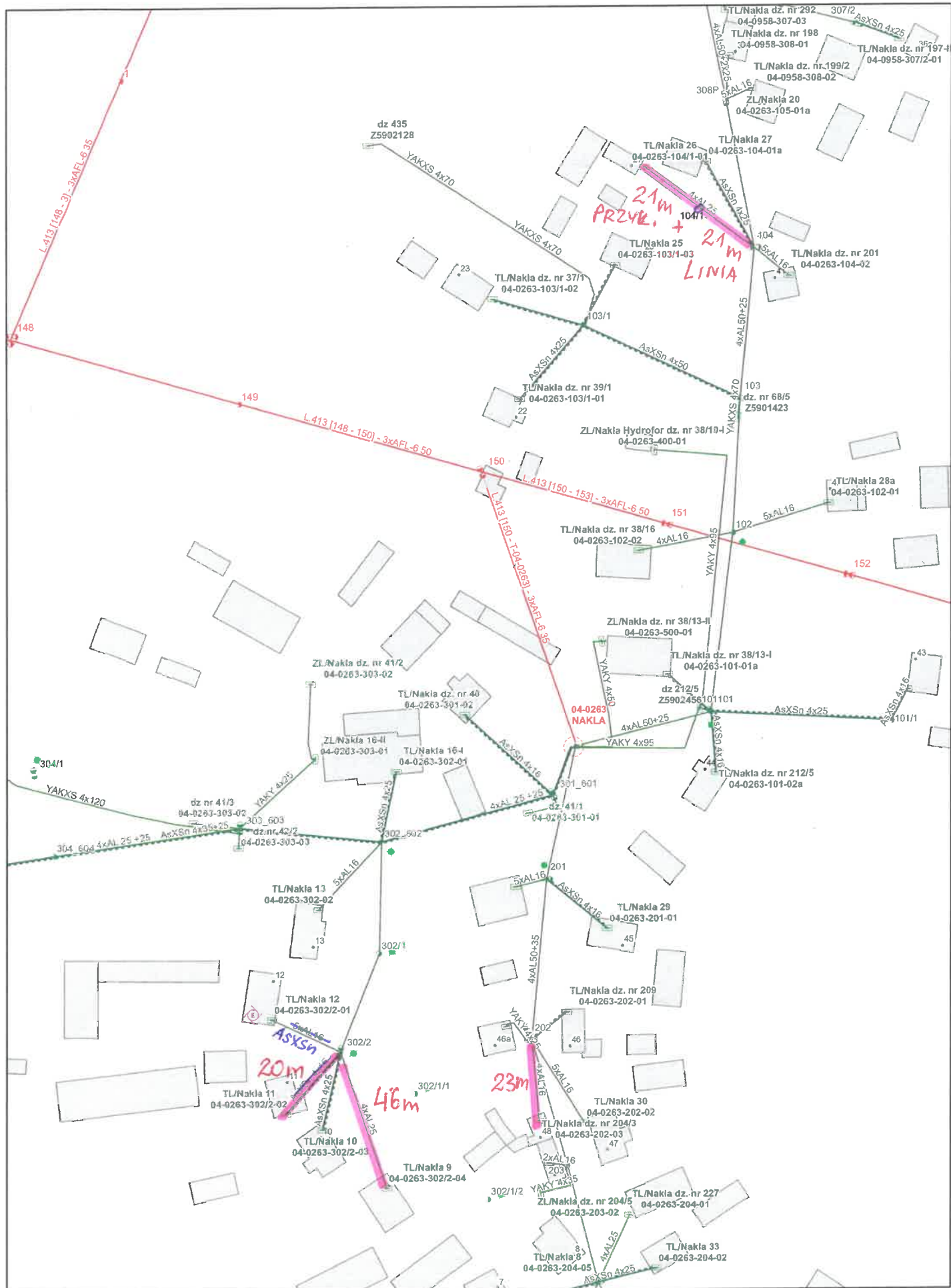




lutego 3, 2026

lutygo 3, 2026 GOKCZEN0 04-0260
WYMIANA PRZYKŁADZU AL NA ASXSN 4x25mm²

1:999



lutego 3, 2026

NAKLA 04-0263

WYMIANA PRZYKŁADZU AL NA ASXSN 4x25mm

1:999

0 0,01 0,02 0,04 mi
0 0,0175 0,035 0,07 km

