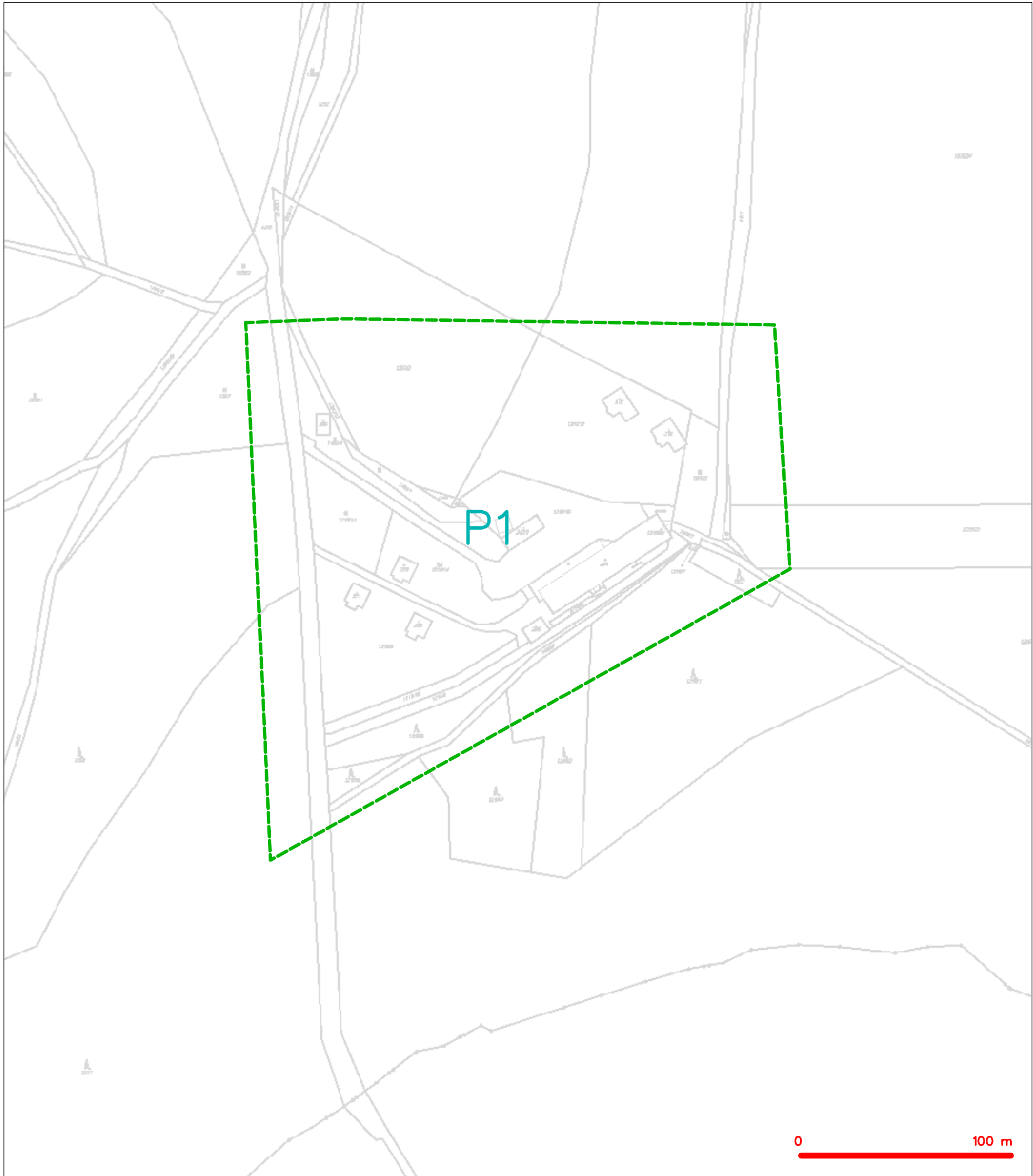


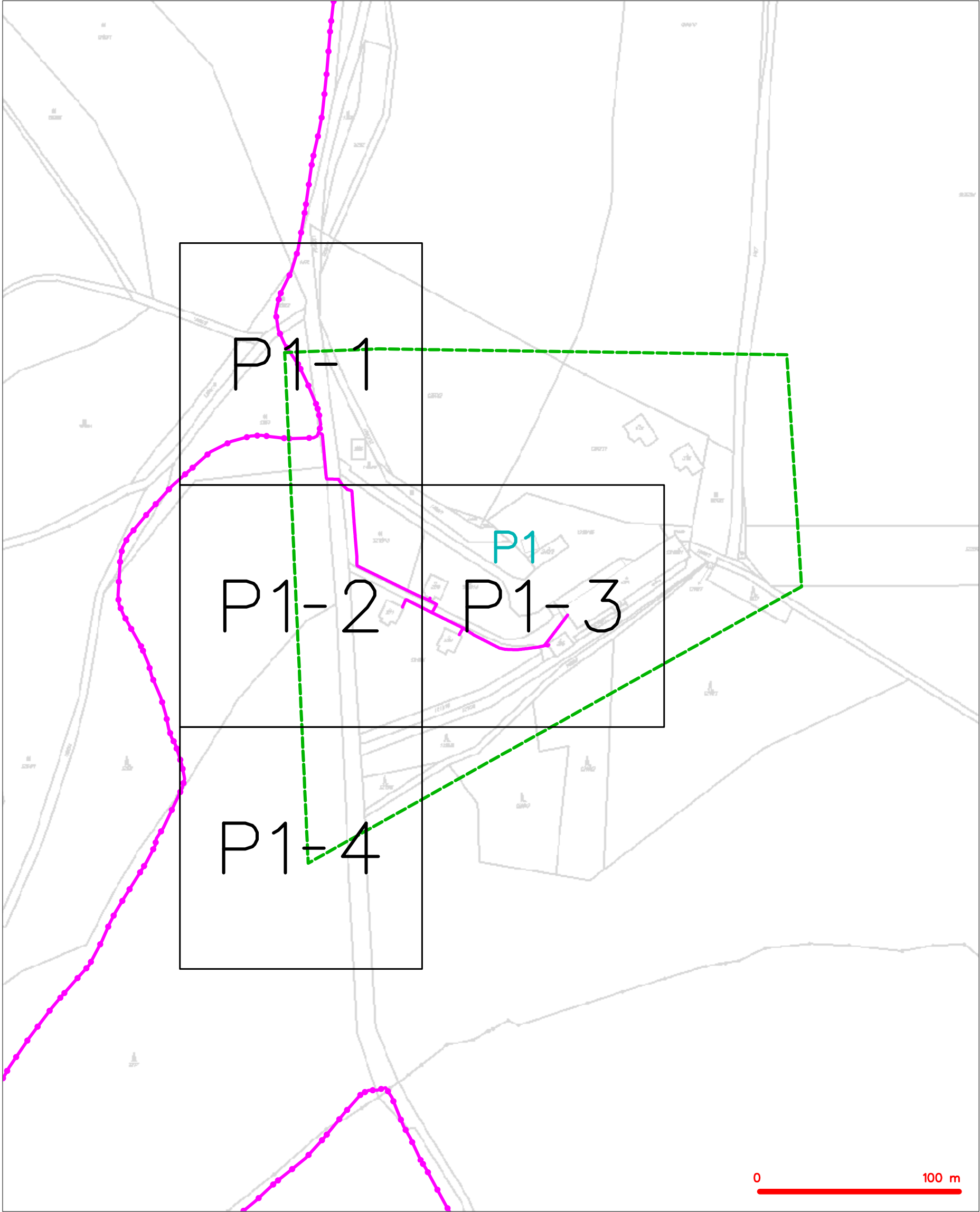
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



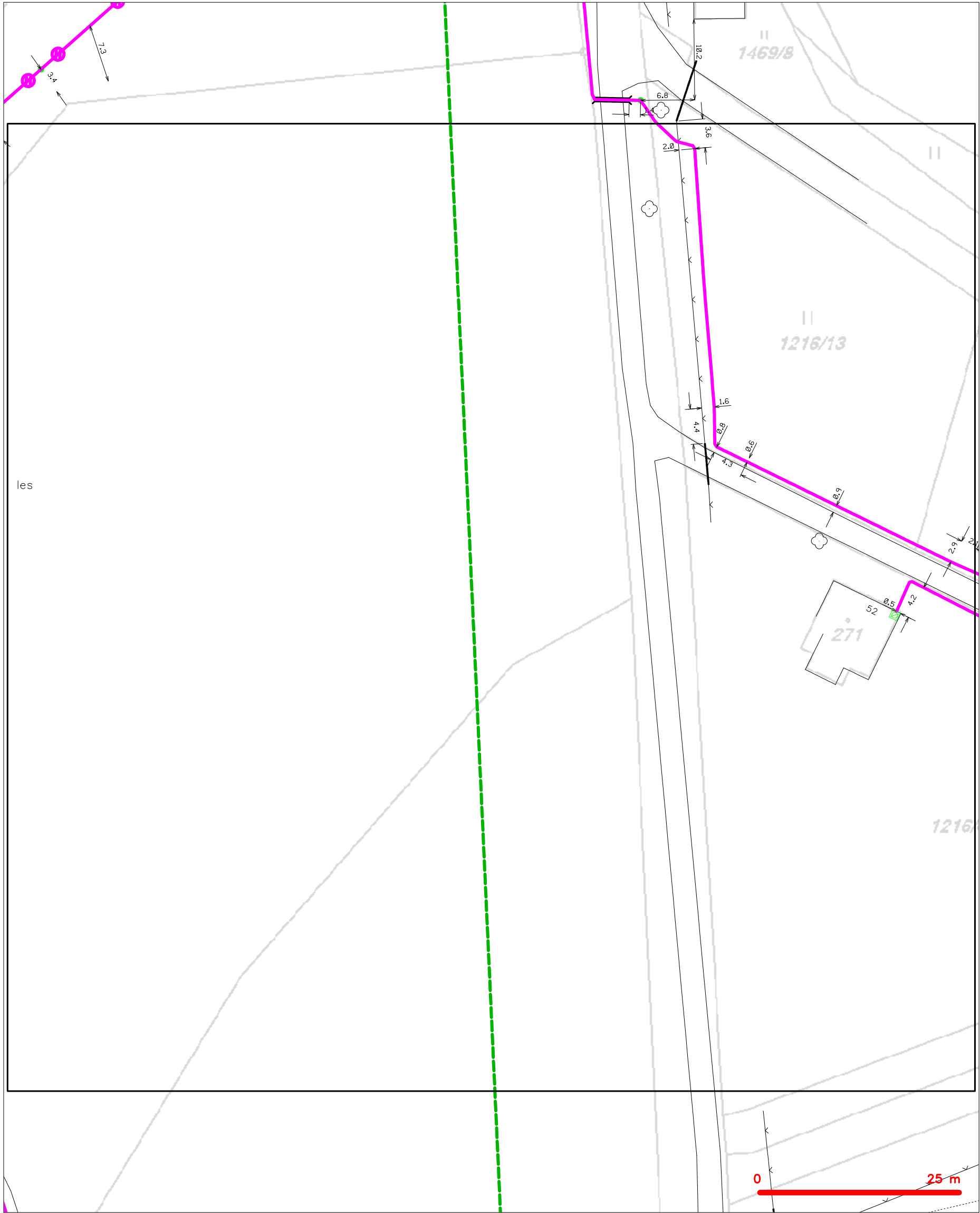
| LEGENDA | |
|---------|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovazované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



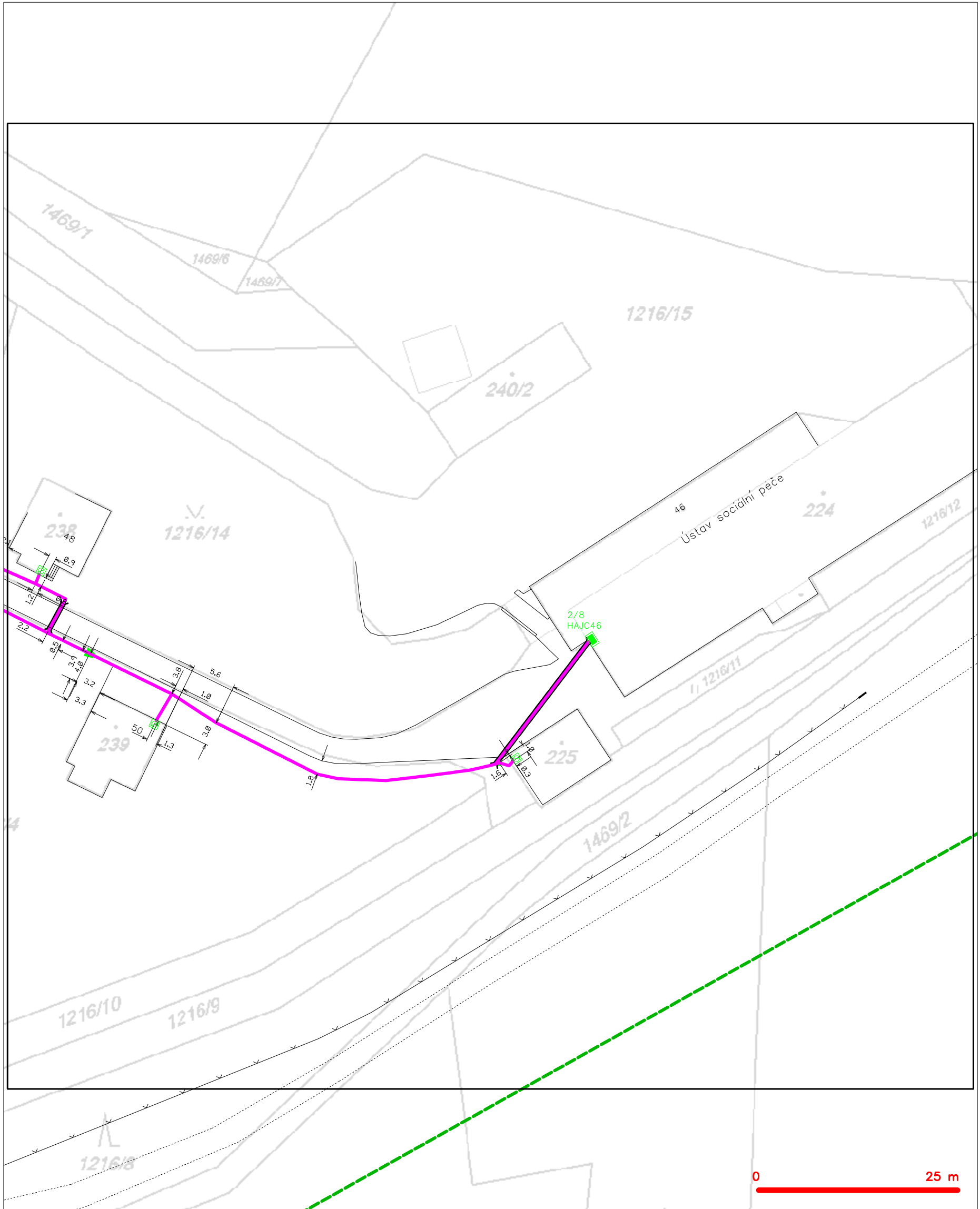
| | | | |
|-------------------------------|--|-------------------------------|--|
| — — — — — | hranice zájmového území k vyjádření | — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | zaměřený průběh metalického kabelu | — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | nadzemní sítě |
| — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | neprovazované sítě |
| — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | nezaměřený průběh metalického kabelu | — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | podzemní sítě cizí |
| — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | nadzemní sítě cizí | — (X) — (X) — (X) — (X) — (X) | sítě s NV |
| | | [] = | koléktor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



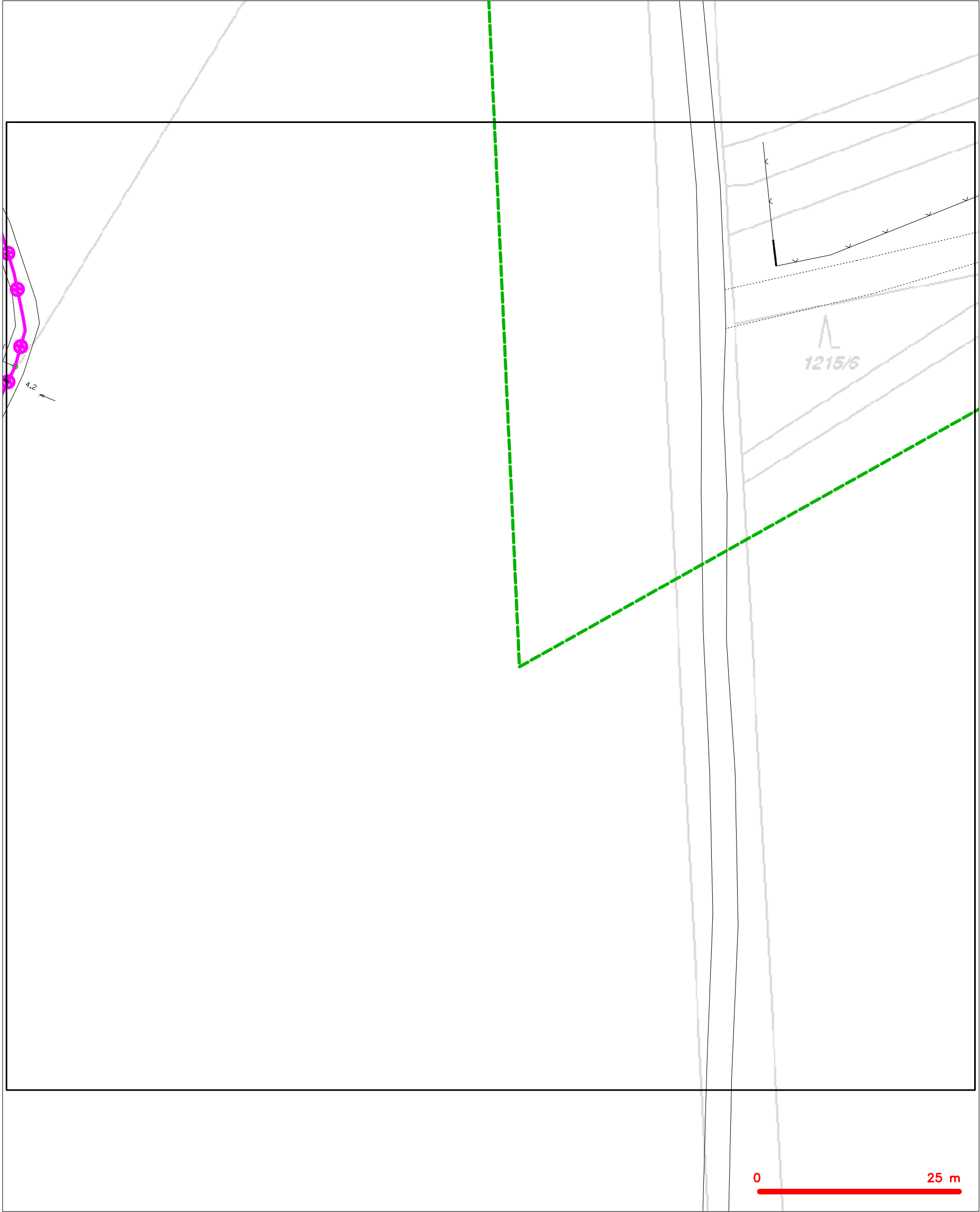
| | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| — — — — — | hranice zájmového území k vyjádření | — — — — — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — — — — — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | zaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — — — — — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — — — — — | nadzemní sítě |
| — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — — | neprovazované sítě |
| — — — — — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | podzemní sítě cizí |
| — — — — — | nadzemní sítě cizí | — — — — — | sítě s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



| LEGENDA | |
|---------|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN |
| | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nadzemní síť cizí |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | nadzemní síť |
| | neprovazované síť |
| | podzemní síť cizí |
| | síť s NV |
| | koléktor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |
- kolektor, kabelovod