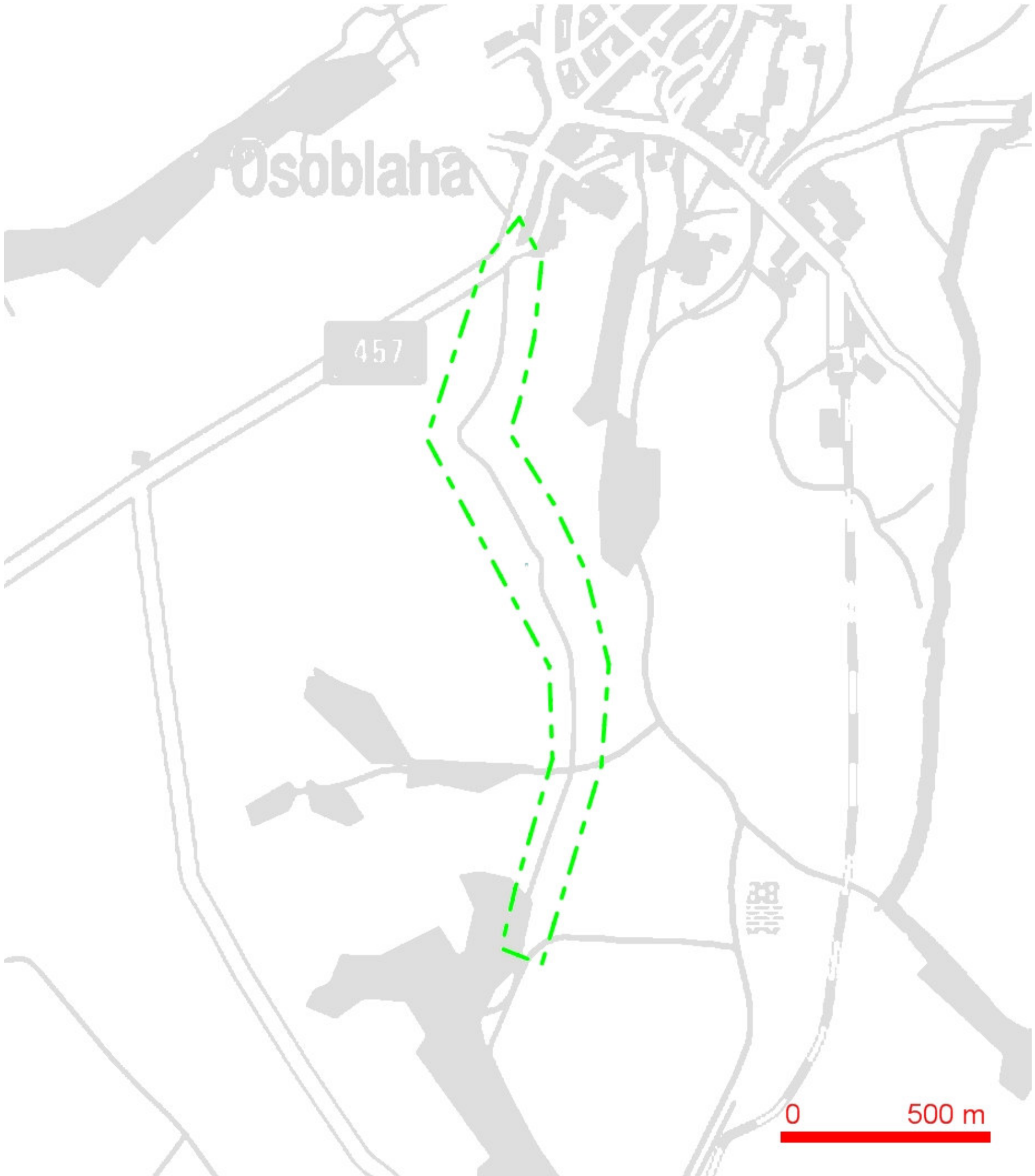


SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



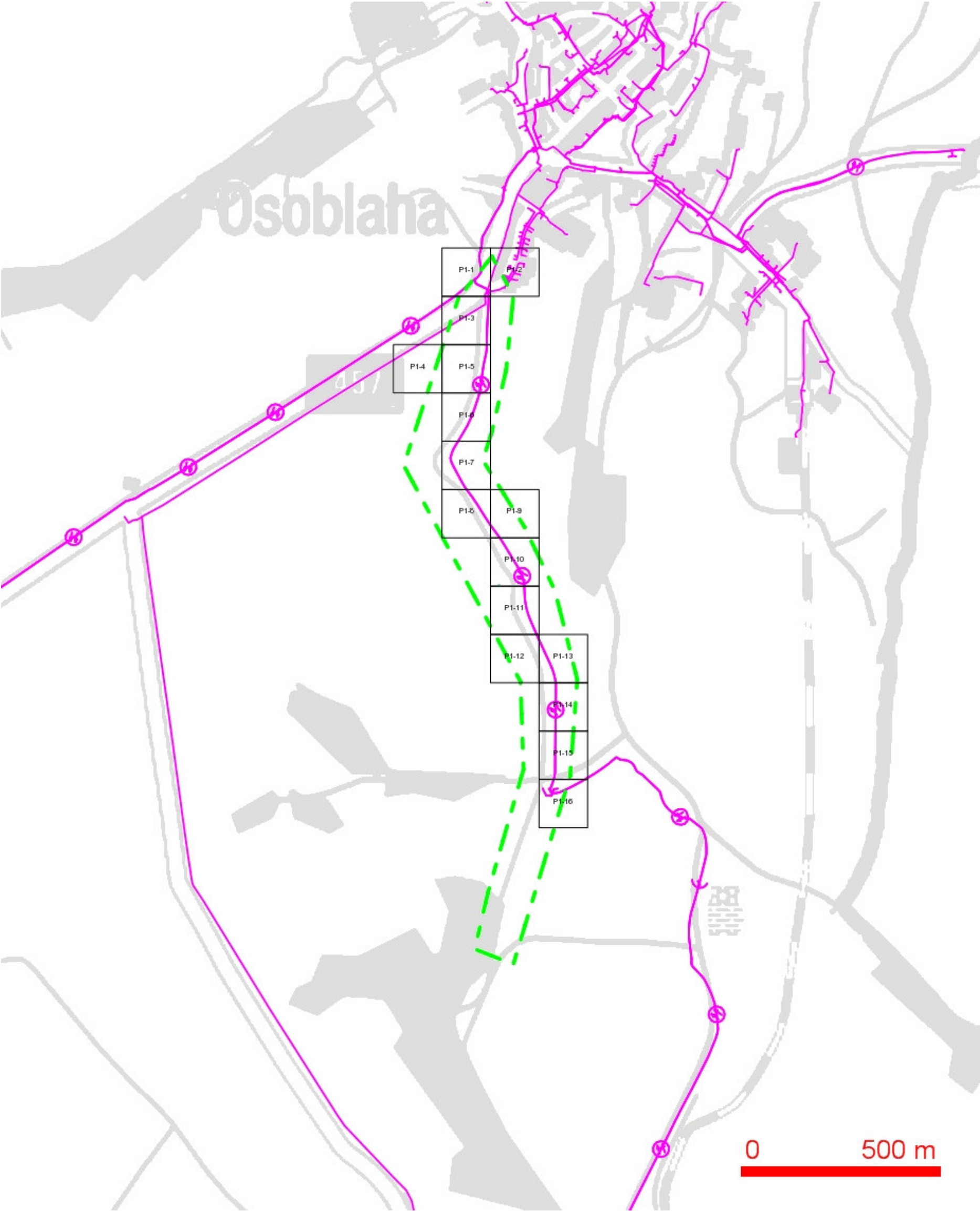
LEGENDA:
 --- ..hranice zájmového území k vyjádření

Telefónica Czech Republic, a.s.
 Za Brumlovkou 266/2
 140 22 Praha 4
 DIČ: CZ 60193336

188

[Handwritten signature]

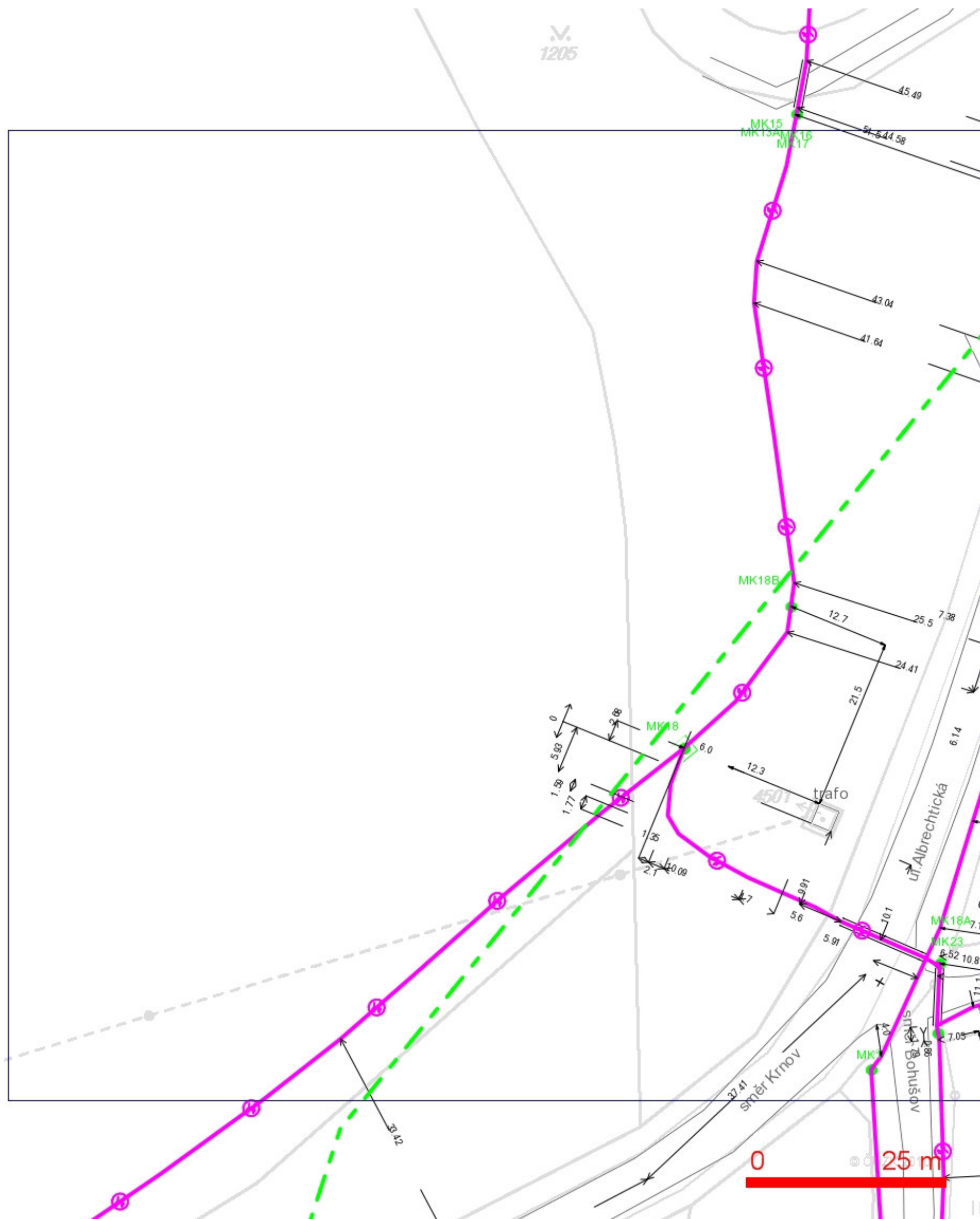
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |

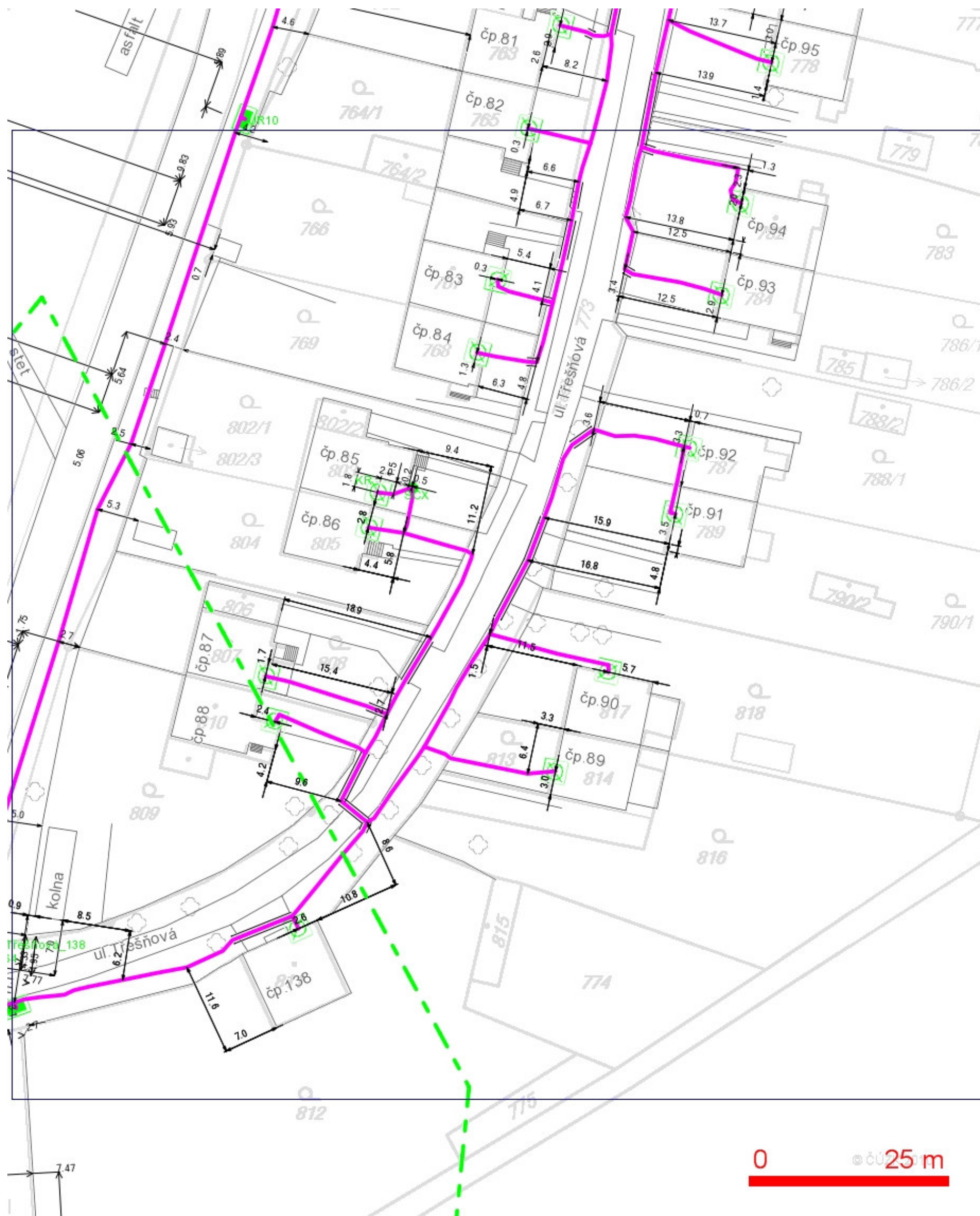
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadměrná síť |
| | | | ..neprovozované síť |
| | | | ..kolektor, kabelovod |

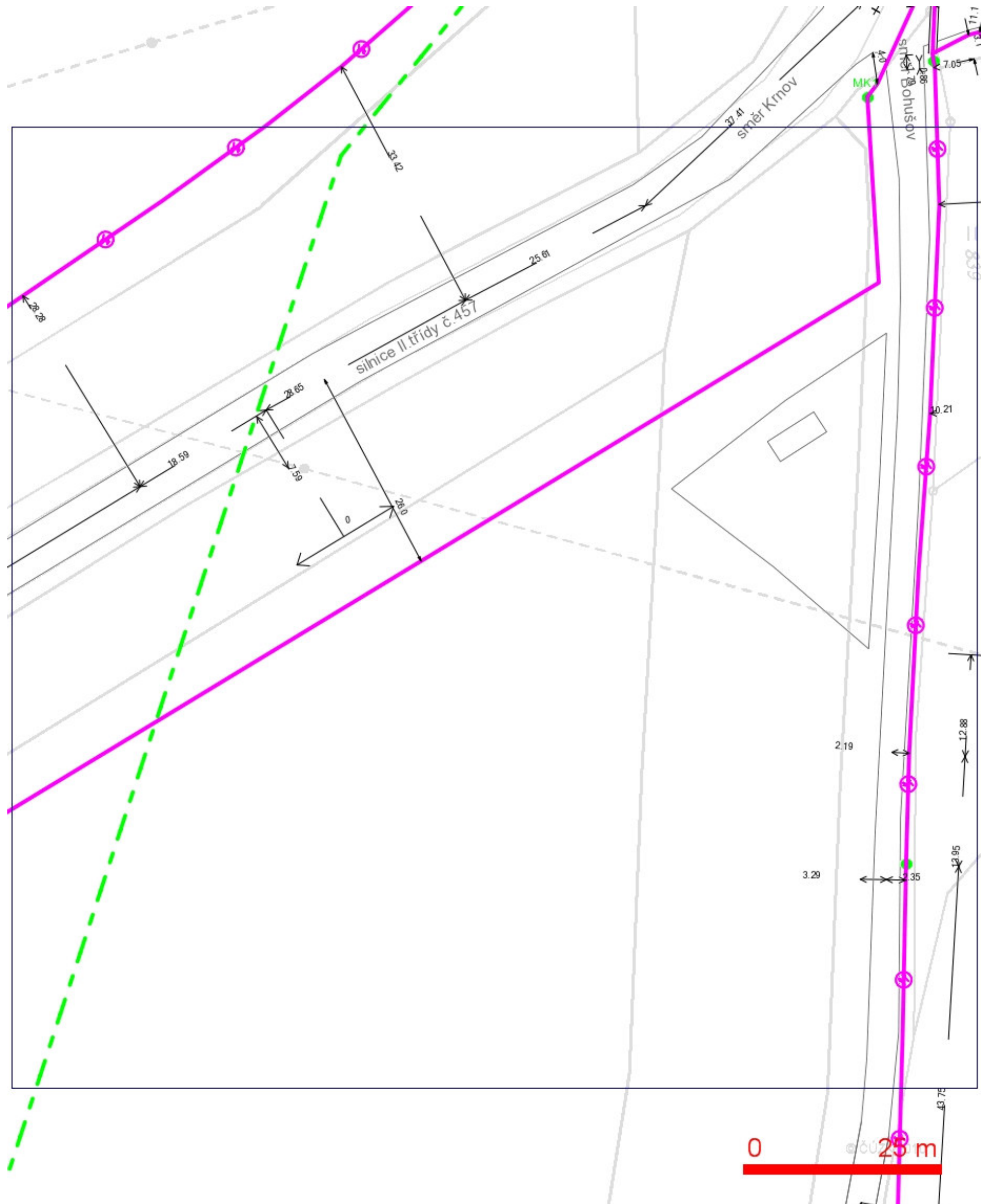
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA:

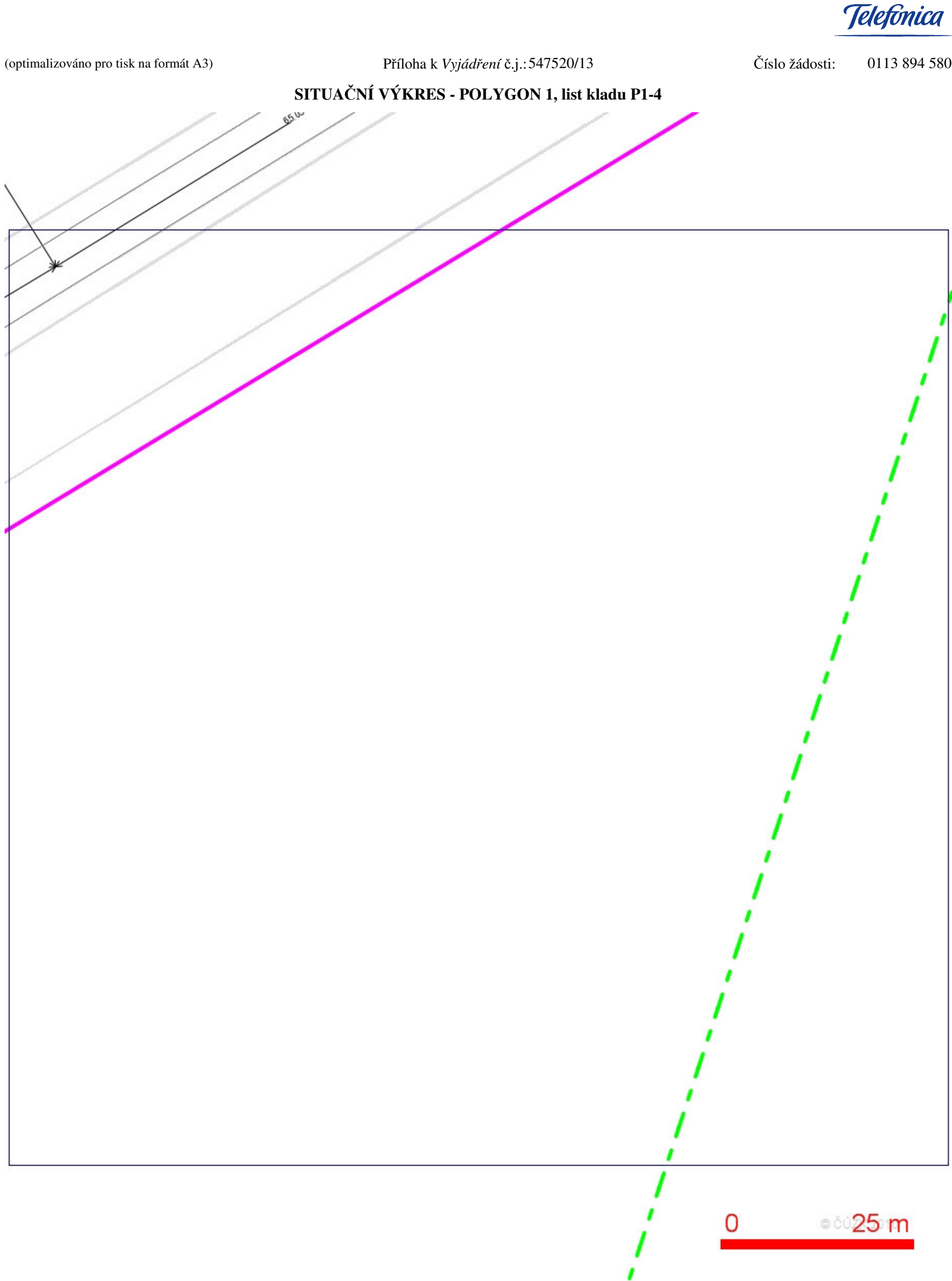
- | | | | |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| --- | ..hranice zájmového území k vyjádření | --- | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | --- | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| --- | ..zaměřený průběh metalického kabelu | --- | ..nadzemní sítě |
| --- | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | --- | ..neprovozané sítě |
| --- | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | --- | ..kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3

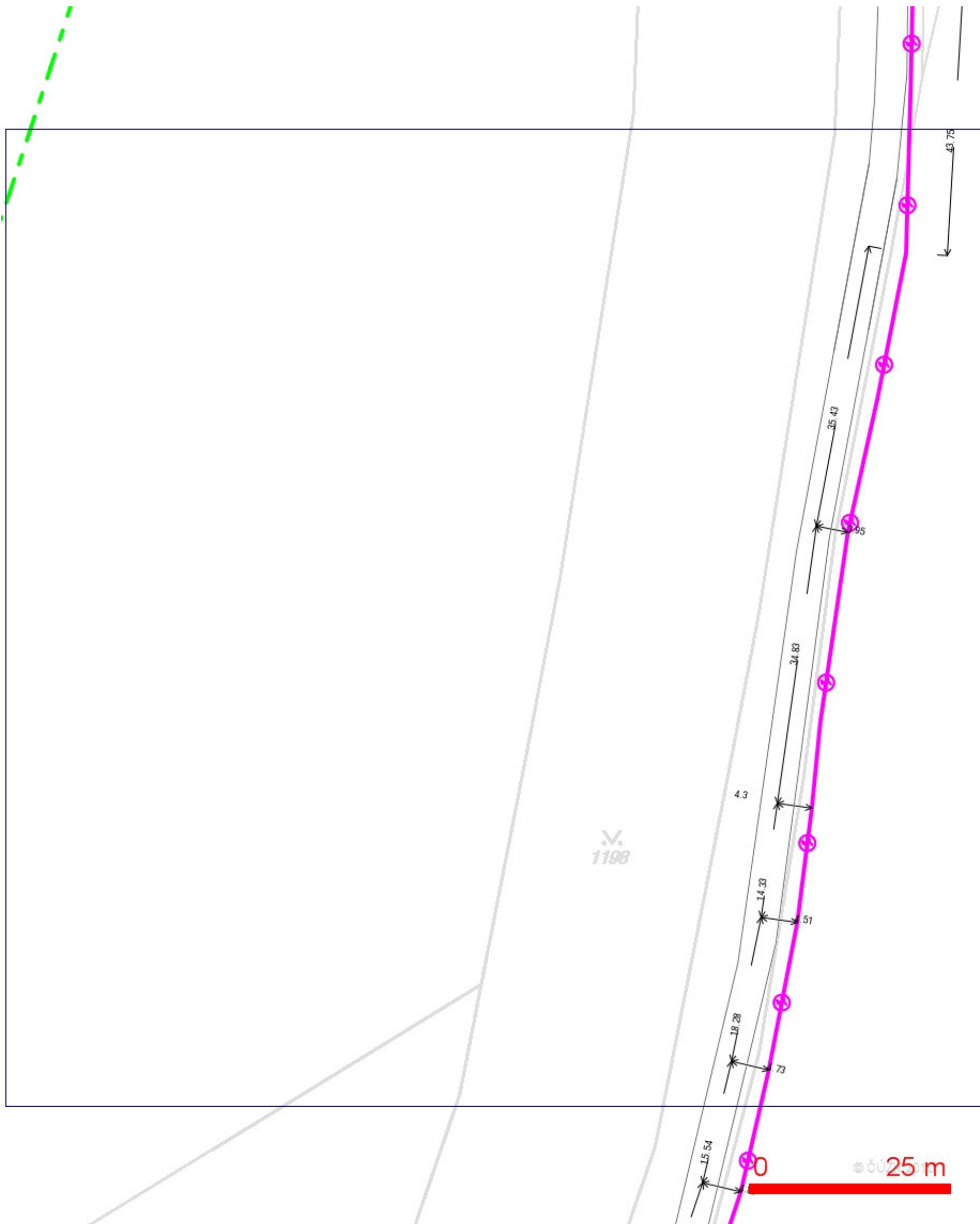


LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |



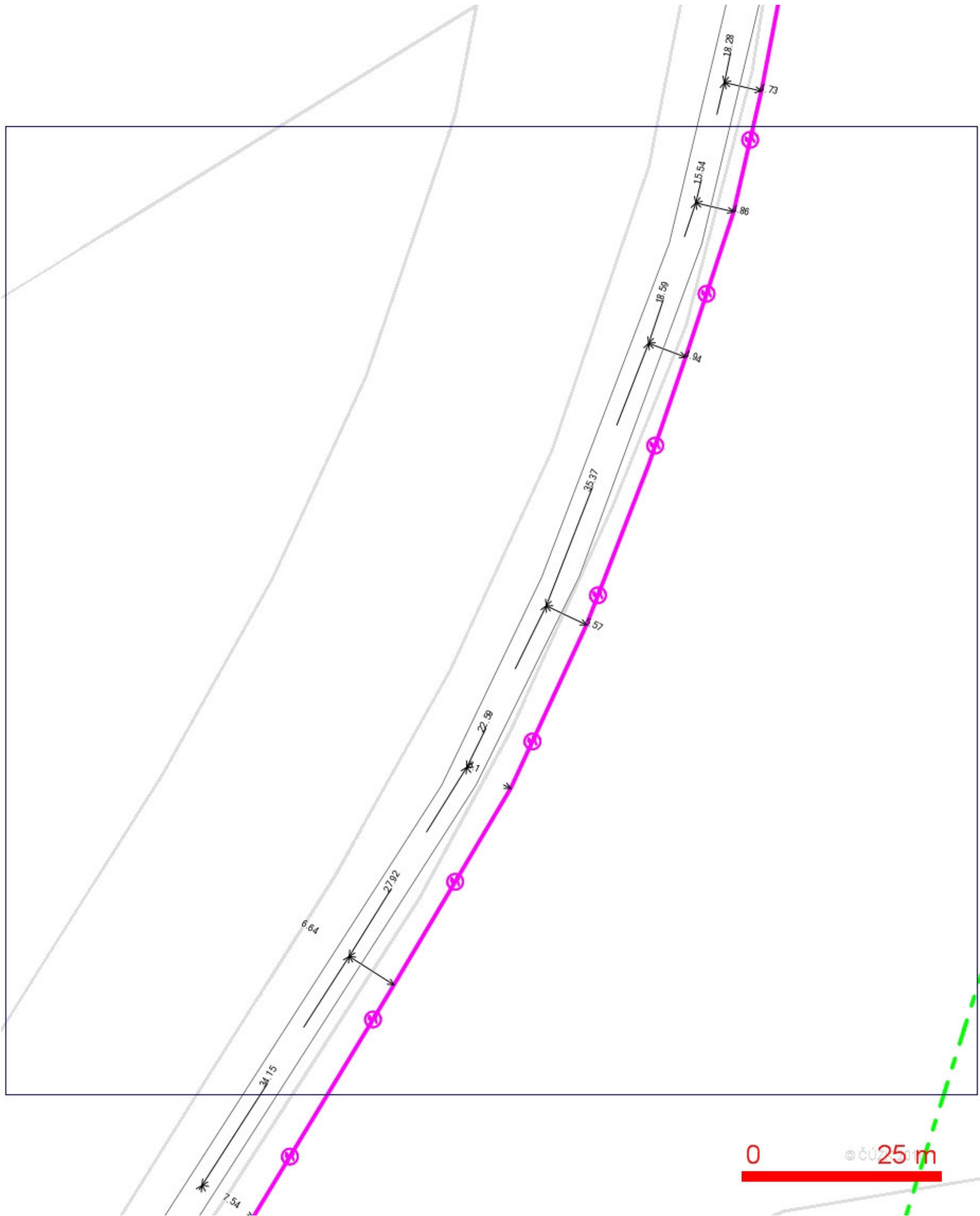
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA:

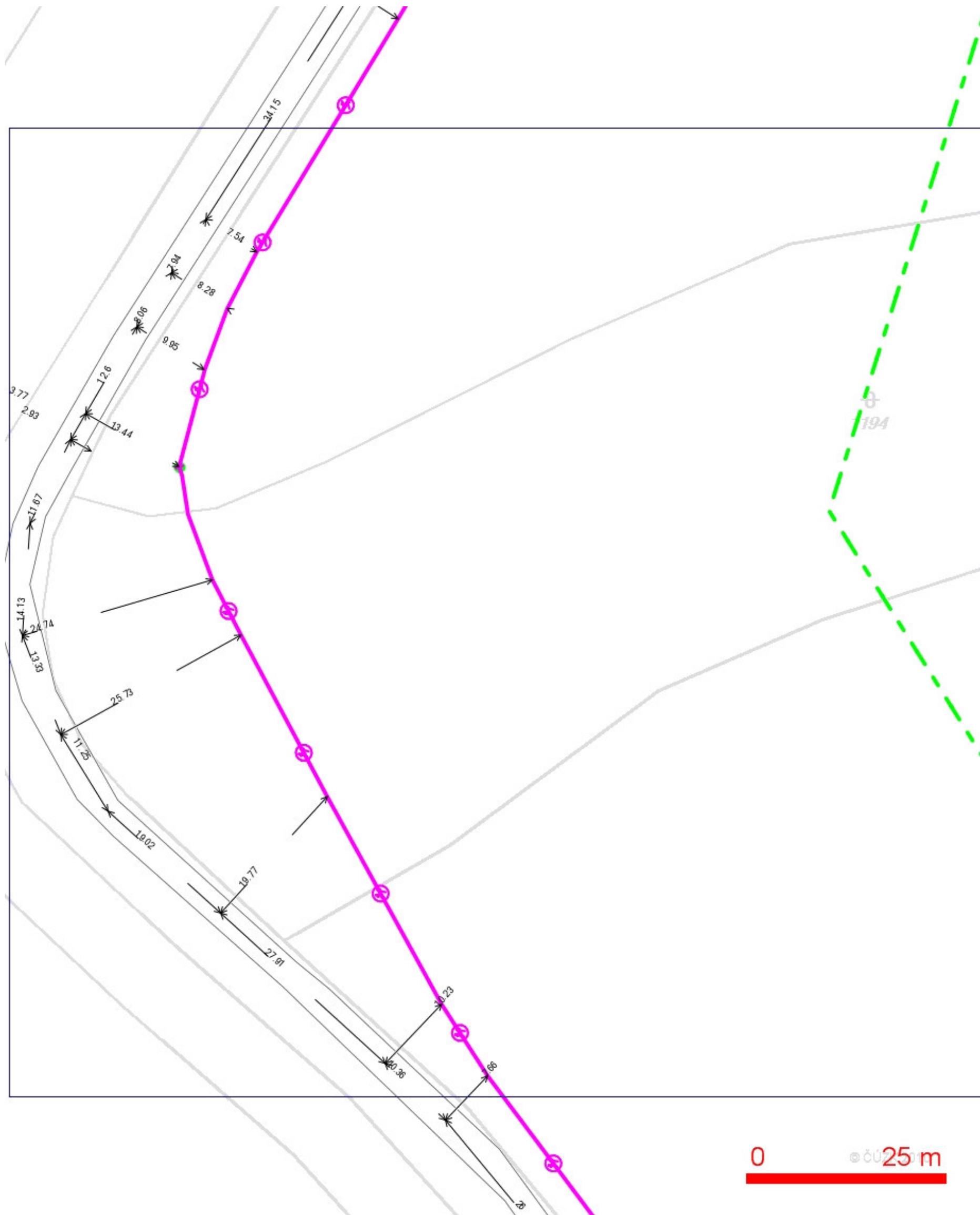
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



- LEGENDA:
- ..hranice zájmového území k vyjádření
 - ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2
 - ..zaměřený průběh metalického kabelu
 - ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - ..nezaměřený průběh metalického kabelu
 - ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - RR — ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
 - ..nadzemní sítě
 - ..neprovozované sítě
 - ..kolektor, kabelovod

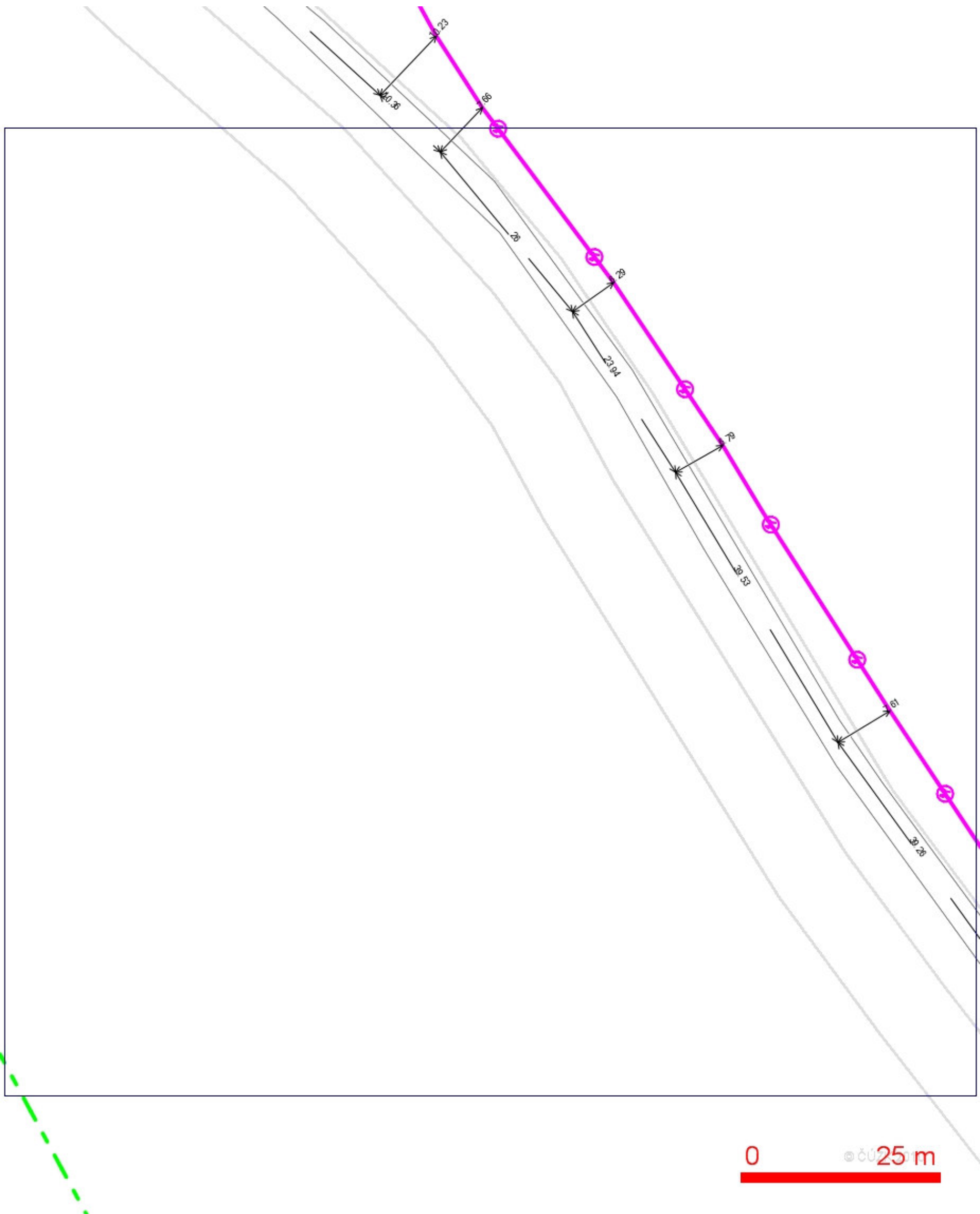
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |

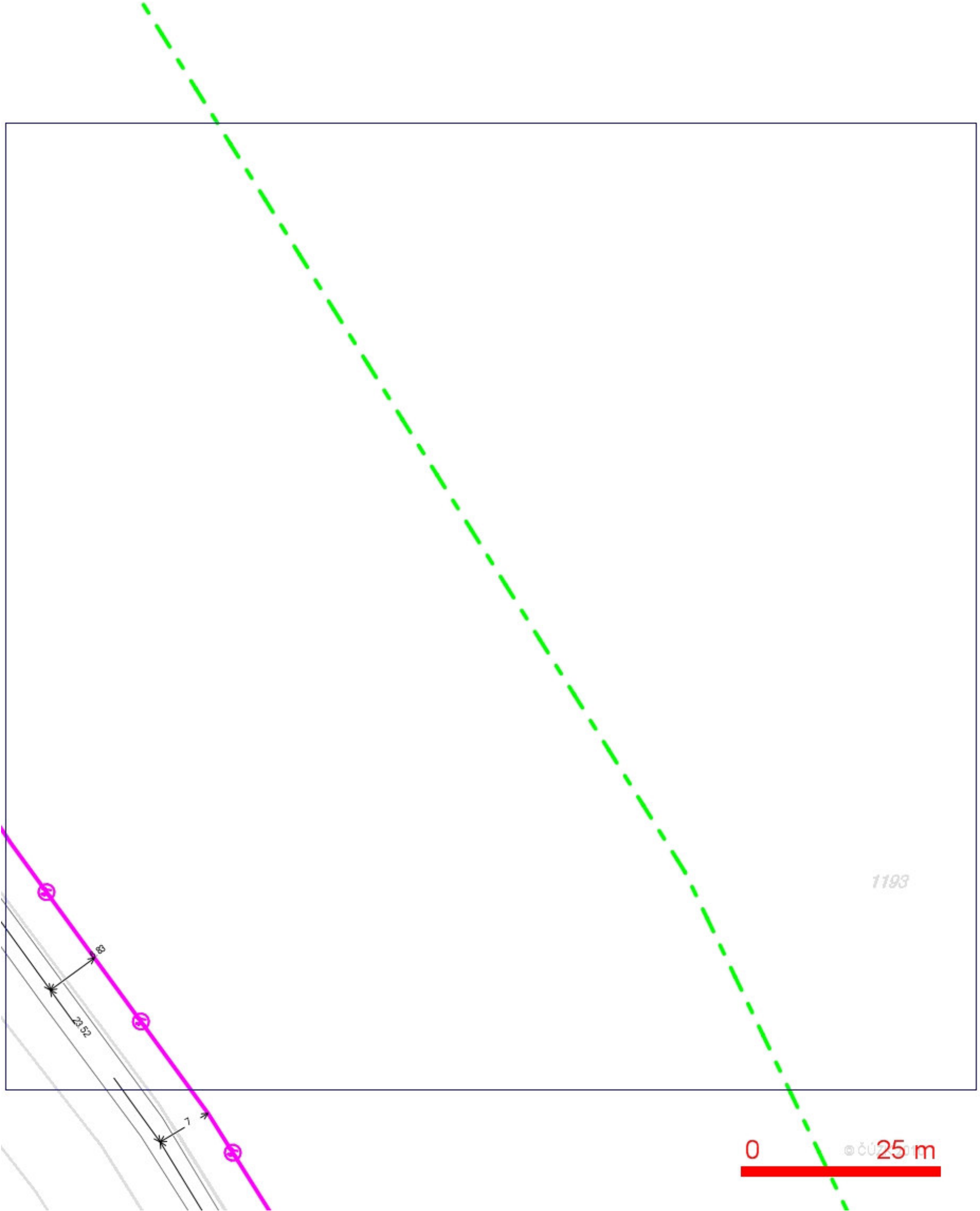
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA:

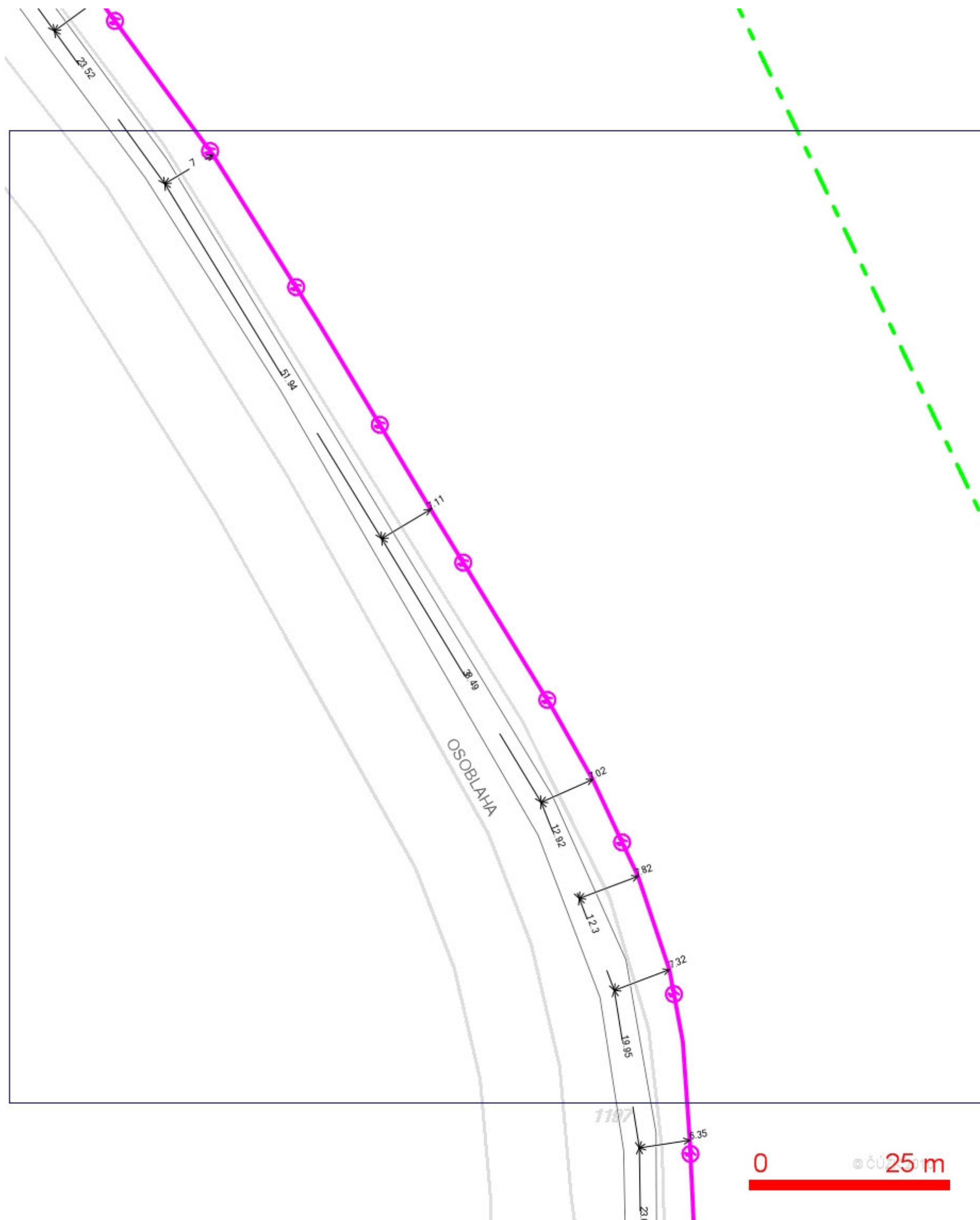
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9













- LEGENDA:
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | | | ..nadzemní sítě |
| | | | ..neprovozované sítě |
| | | | ..kolektor, kabelovod |

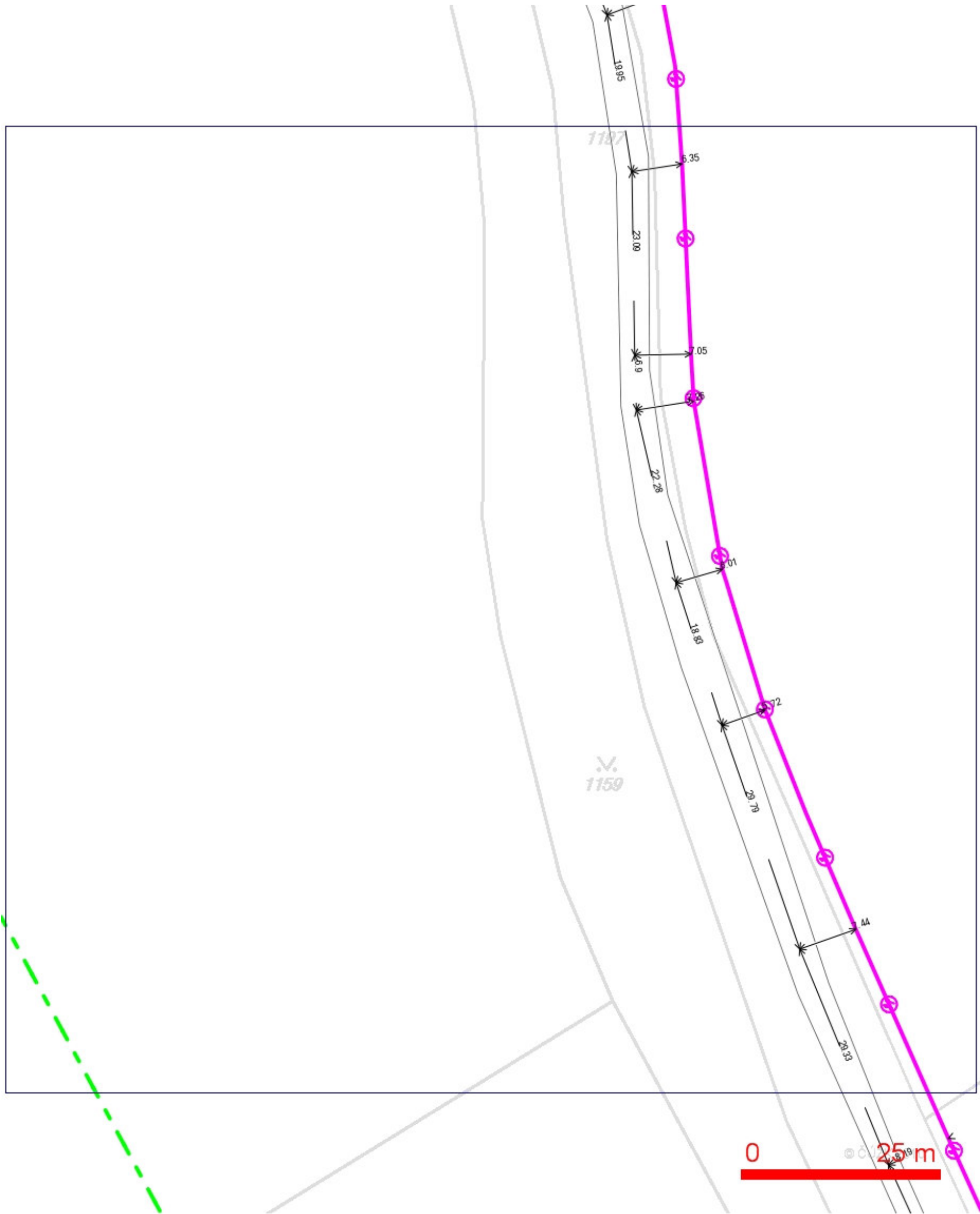
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



LEGENDA:

- | | | | |
|---|---|---|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 |  | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | ..zaměřený průběh metalického kabelu |  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu |
|  | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | ..souběh optického a metalického kabelu |  | ..souběh optického a metalického kabelu |
|  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu |  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



LEGENDA:

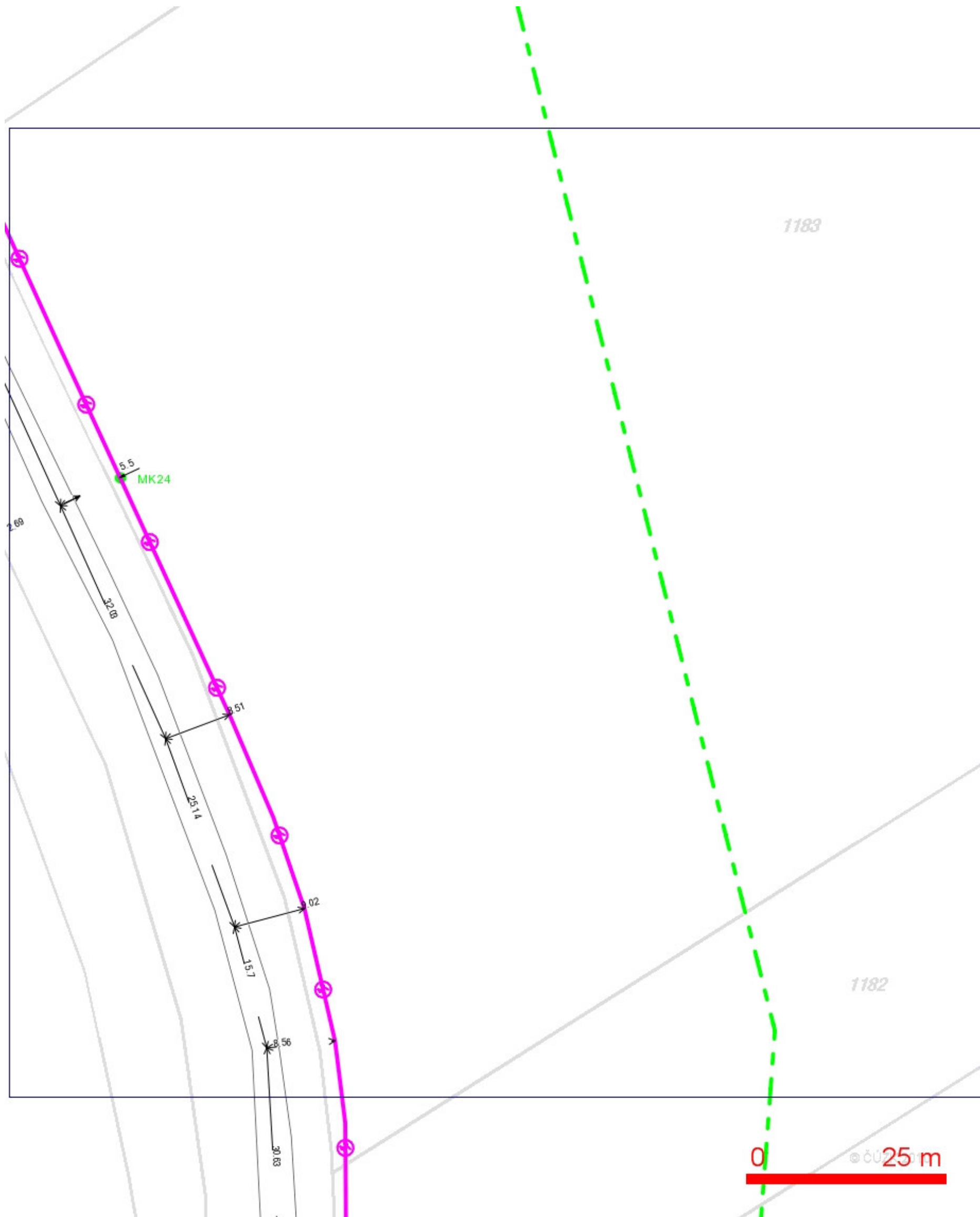
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



- LEGENDA:
- ..hranice zájmového území k vyjádření
 - ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2
 - ..zaměřený průběh metalického kabelu
 - ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - ..nezaměřený průběh metalického kabelu
 - ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - RR → — ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
 - ..nadzemní síť
 -neprovozované síť
 - = — ..kolektor, kabelovod

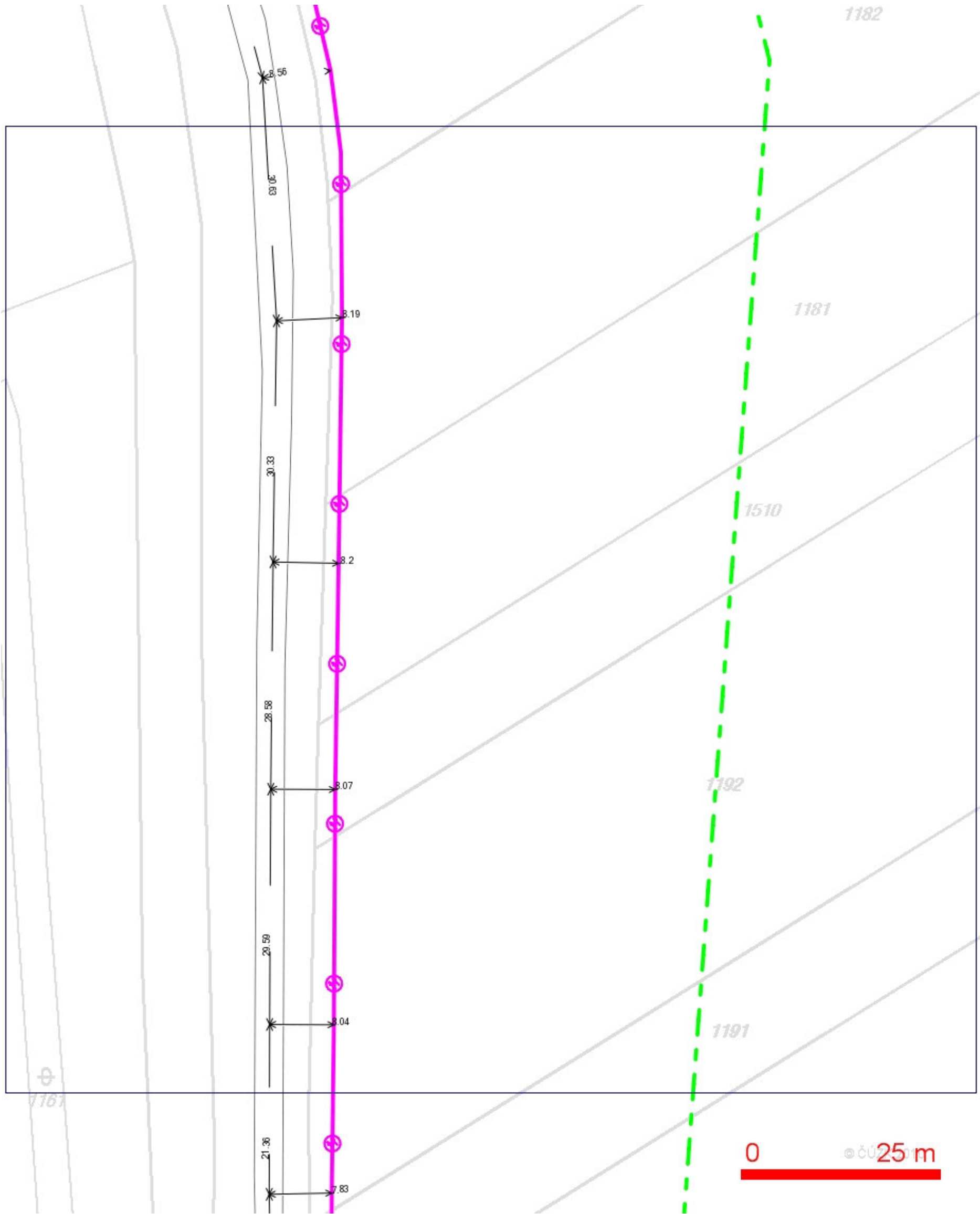
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13



LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní síť |
| | | | == == ..kolektor, kabelovod |
| | | | ...neprovozované síť |

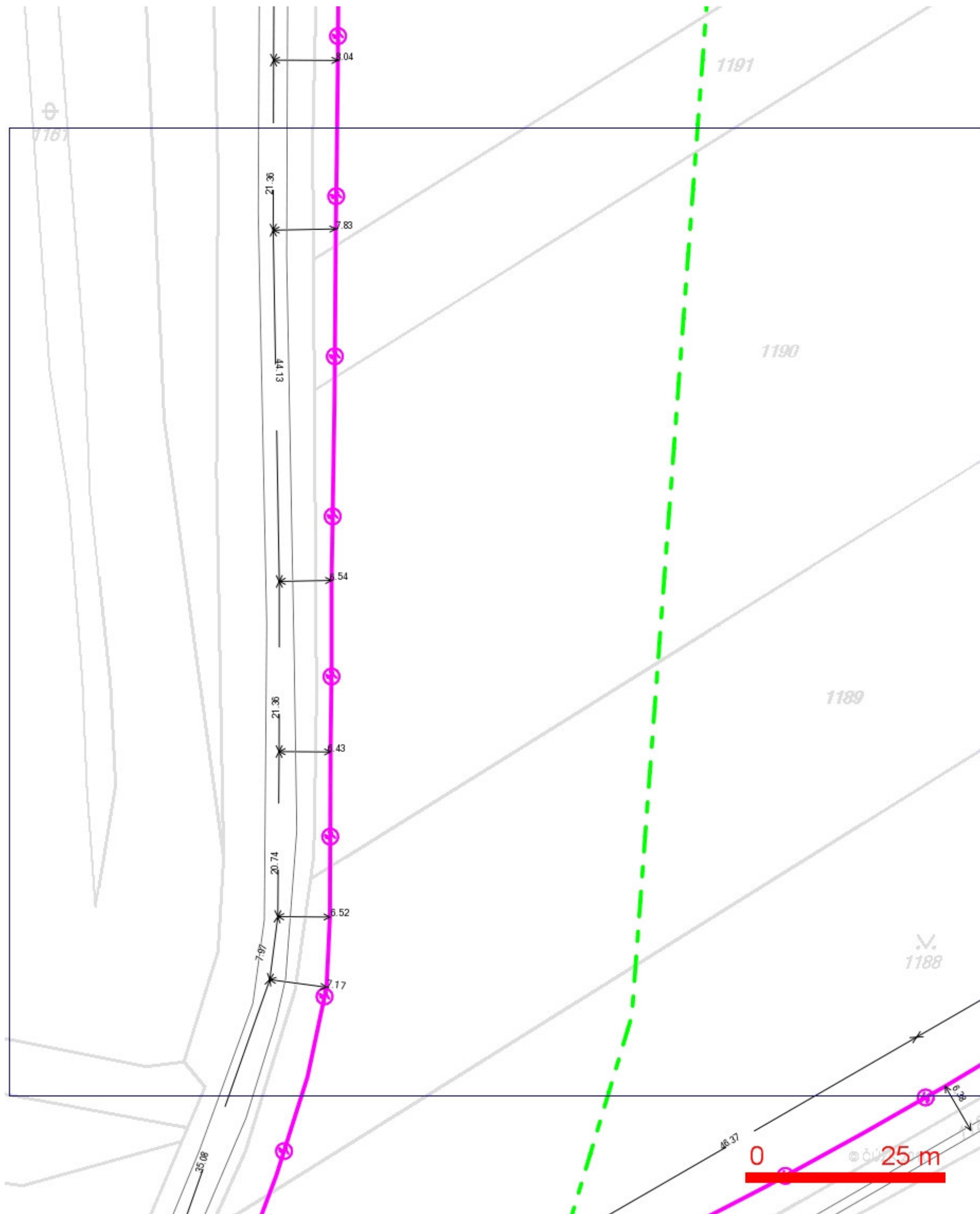
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-14



LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadměrná síť |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |

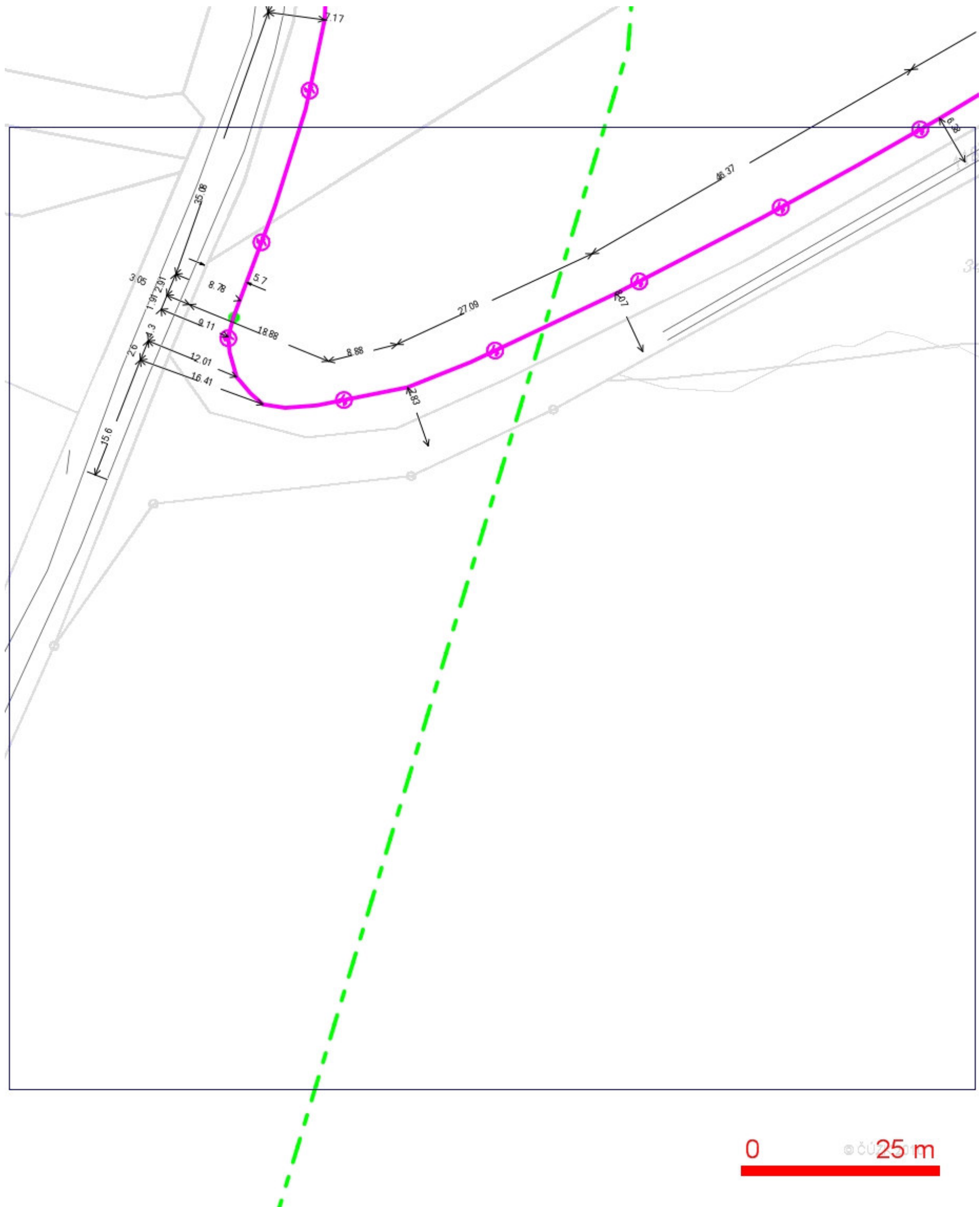
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15



LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16



LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |