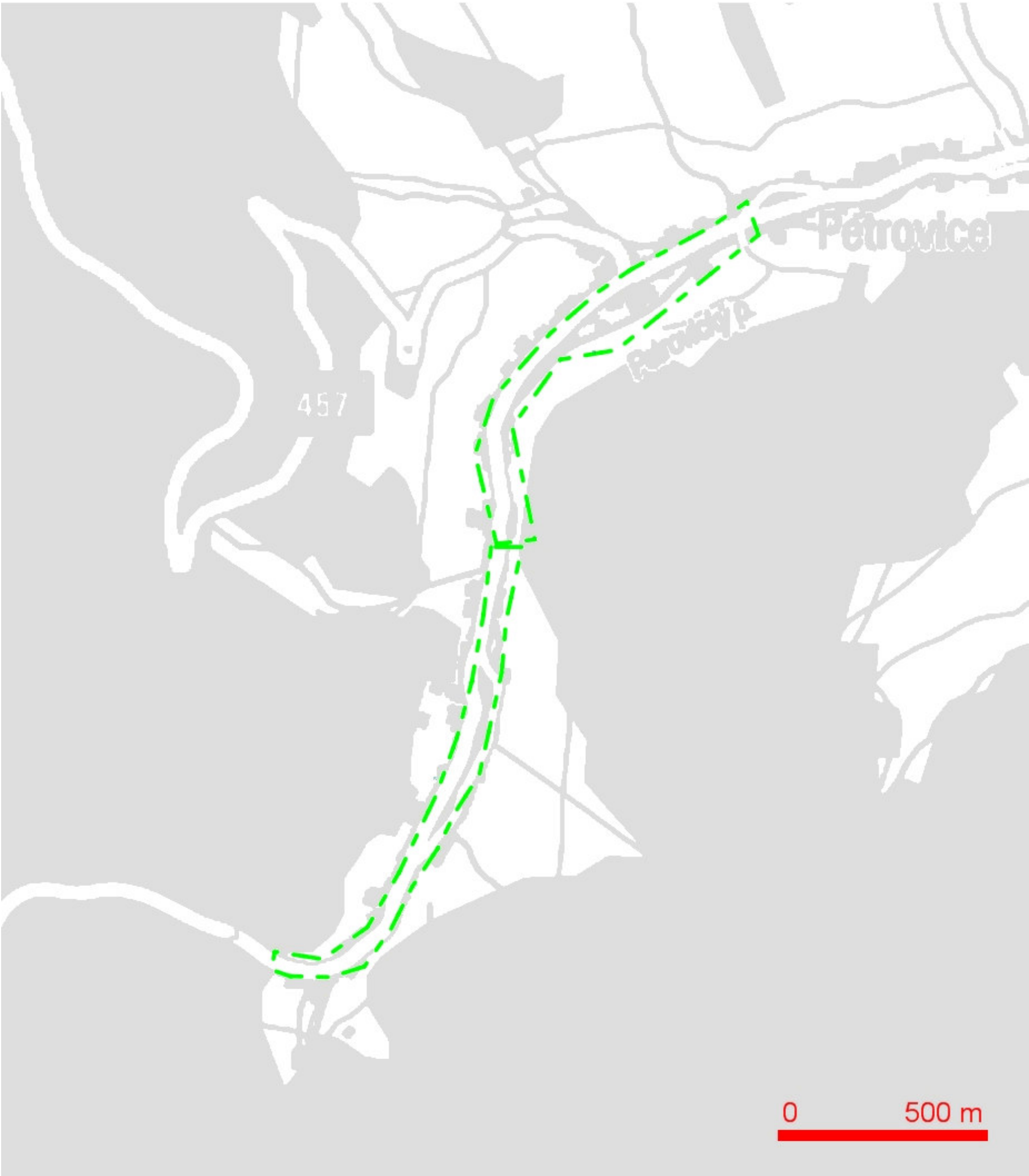


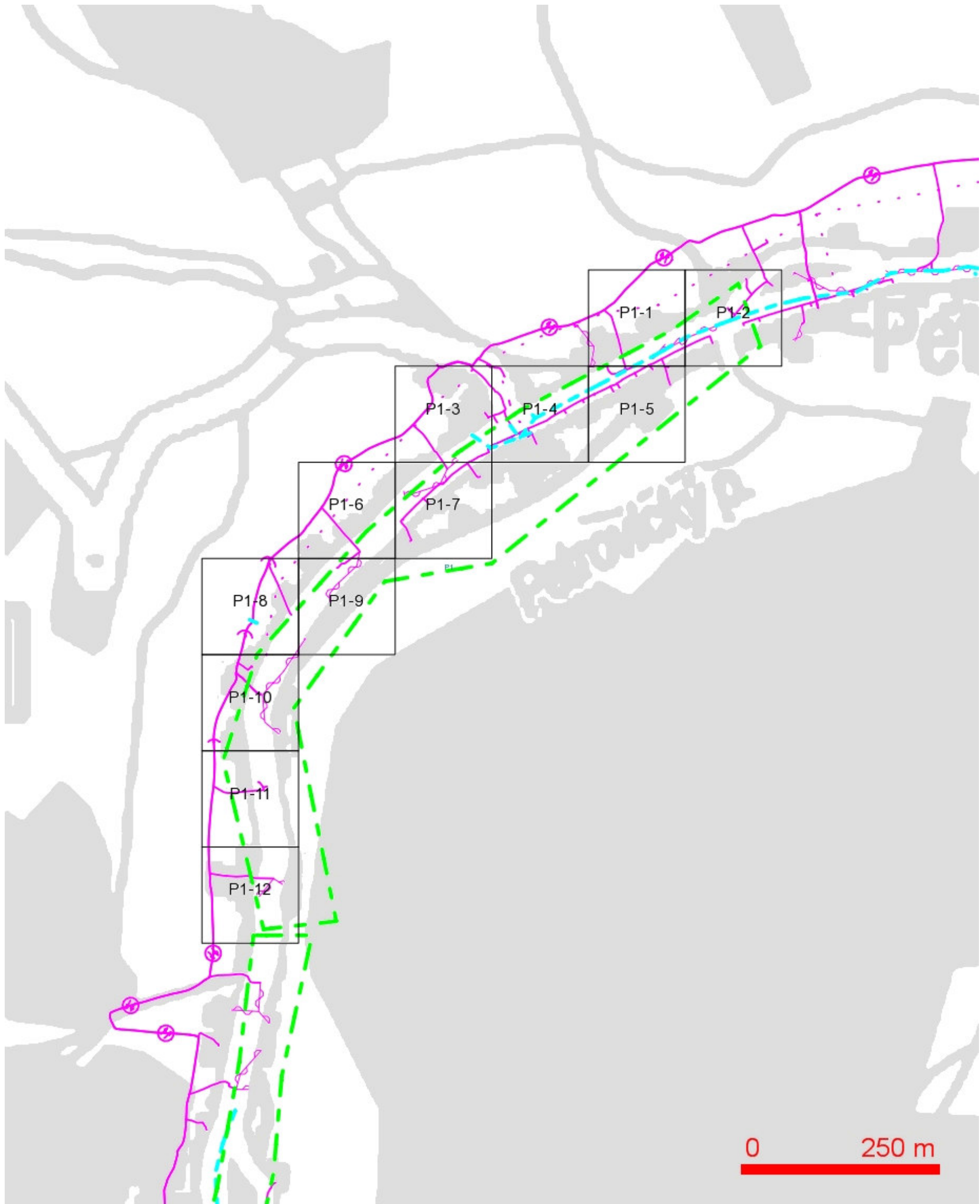
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA:
- - - hranice zájmového území k vyjádření

Telefónica Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336
188

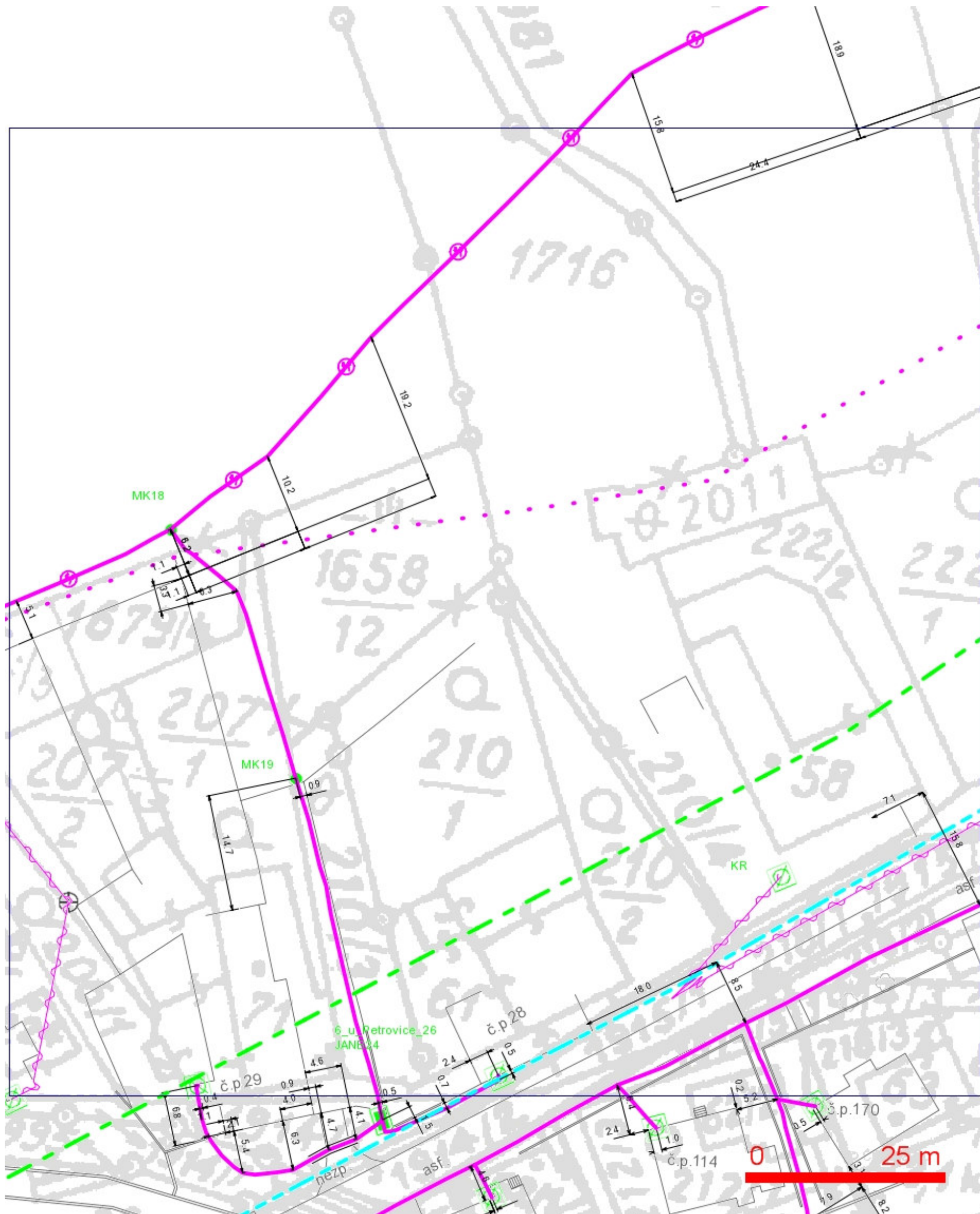
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



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 | RR —> — ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — ..zaměřený průběh metalického kabelu | — ..nadmerní síť |
| — ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — ..neprovozované sítě |
| — ..nezaměřený průběh metalického kabelu | — ..podzemní síť cizí |
| — ..nadmerní síť cizí | — ..kolektor, kabelovod |

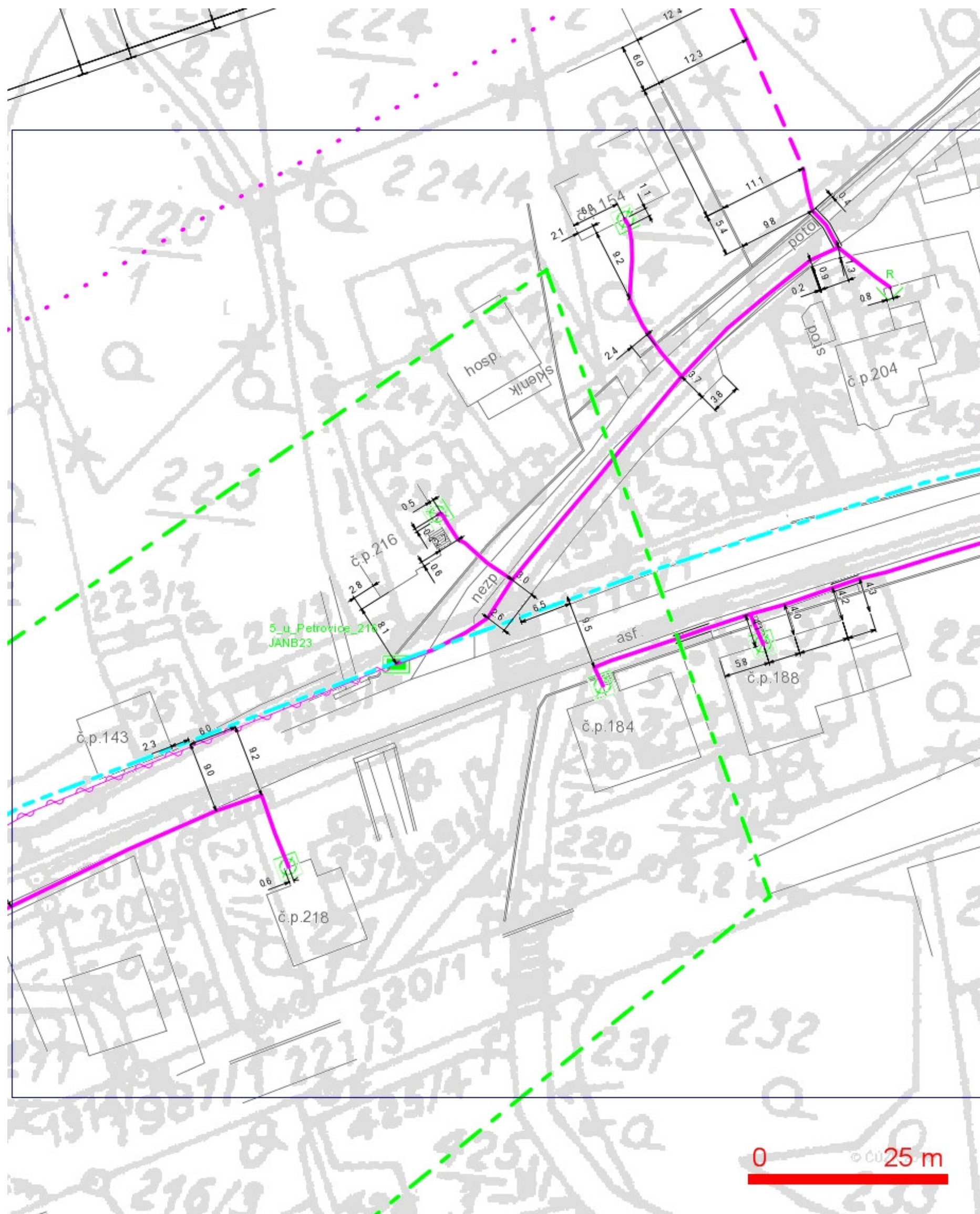
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA:

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

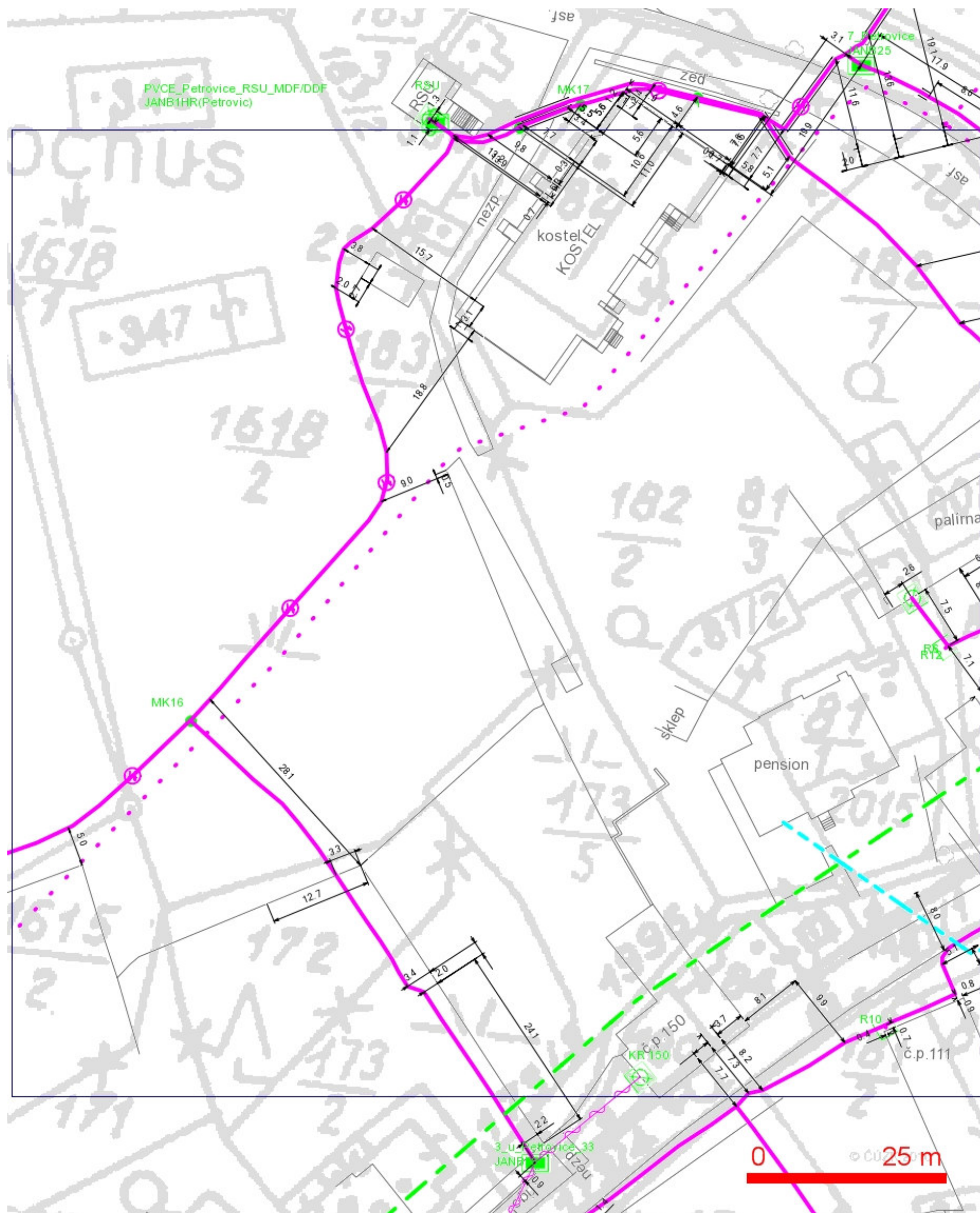
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



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
- nadzemní sítě cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR --- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní sítě
- neprovozané sítě
- podzemní sítě cizí
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA:

- | | |
|--|---|
| <p>— hranice zájmového území k vyjádření</p> <p>— nn přípojka, území s nn přípojkou O2</p> <p>— zaměřený průběh metalického kabelu</p> <p>— zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu</p> <p>— nezaměřený průběh metalického kabelu</p> <p>— nadzemní sítě cizí</p> | <p>— nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu</p> <p>RR — radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě</p> <p>— nadzemní sítě</p> <p>— neprovozované sítě</p> <p>— podzemní sítě cizí</p> <p>— kolektor, kabelovod</p> |
|--|---|

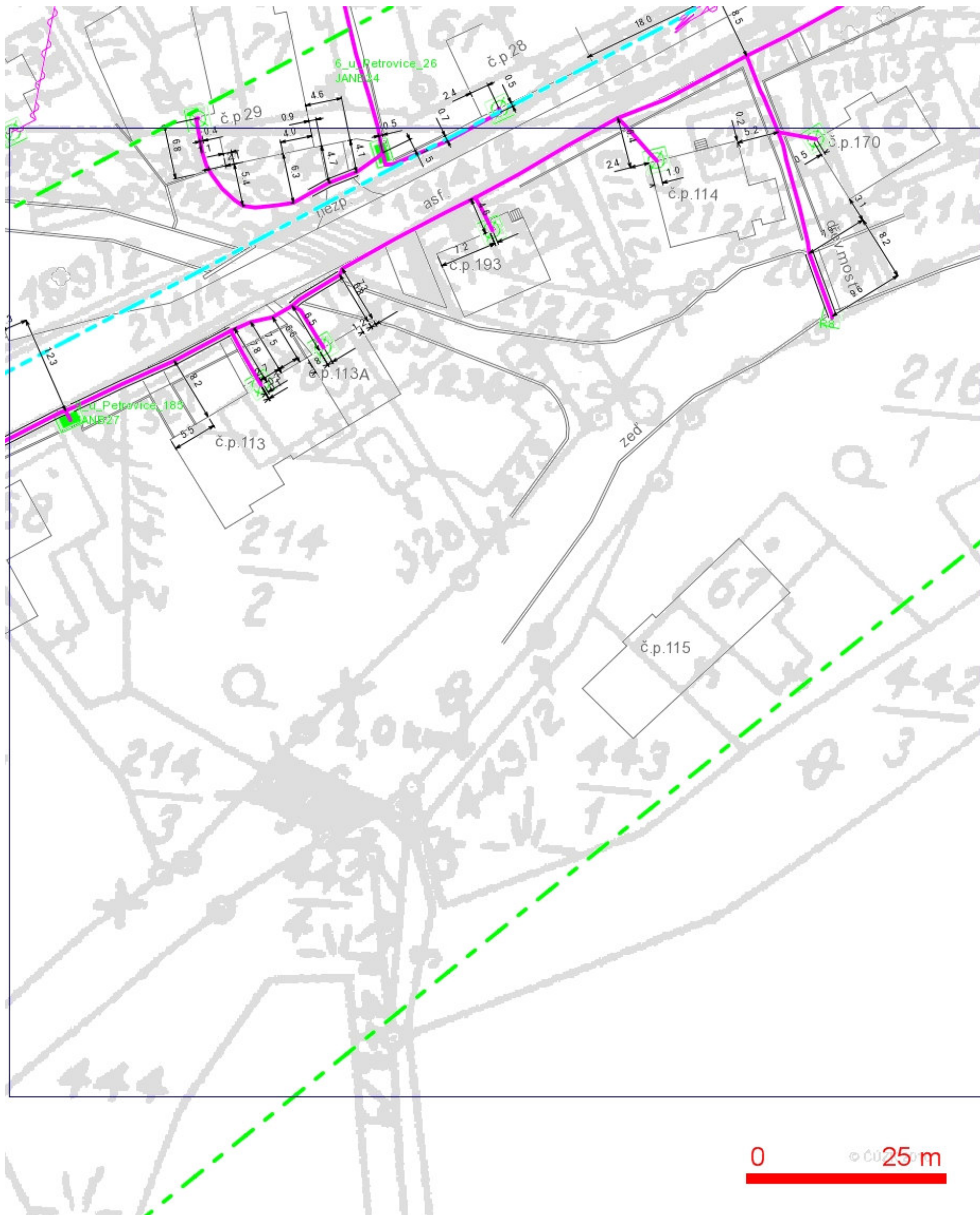
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA:

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

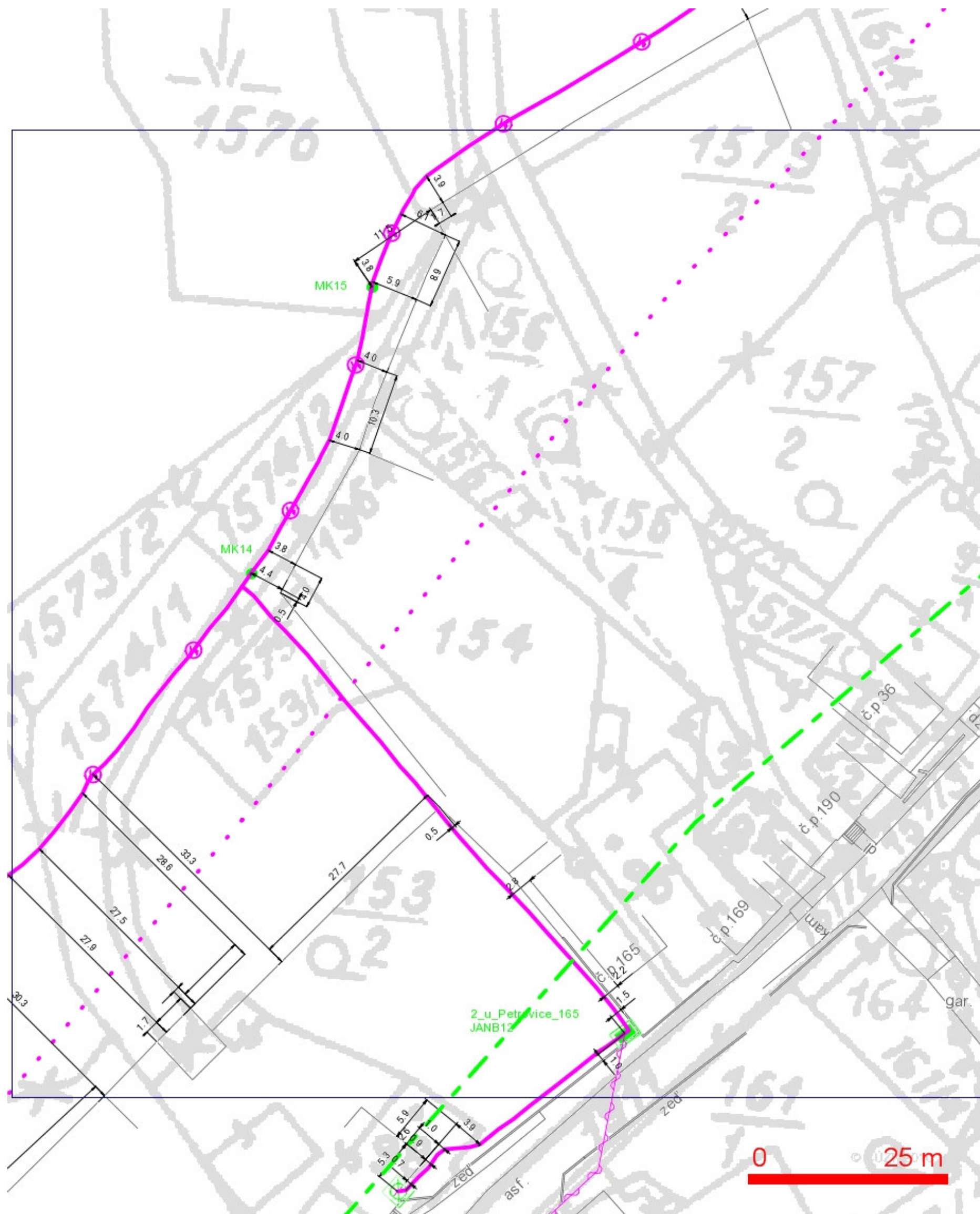
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA:

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

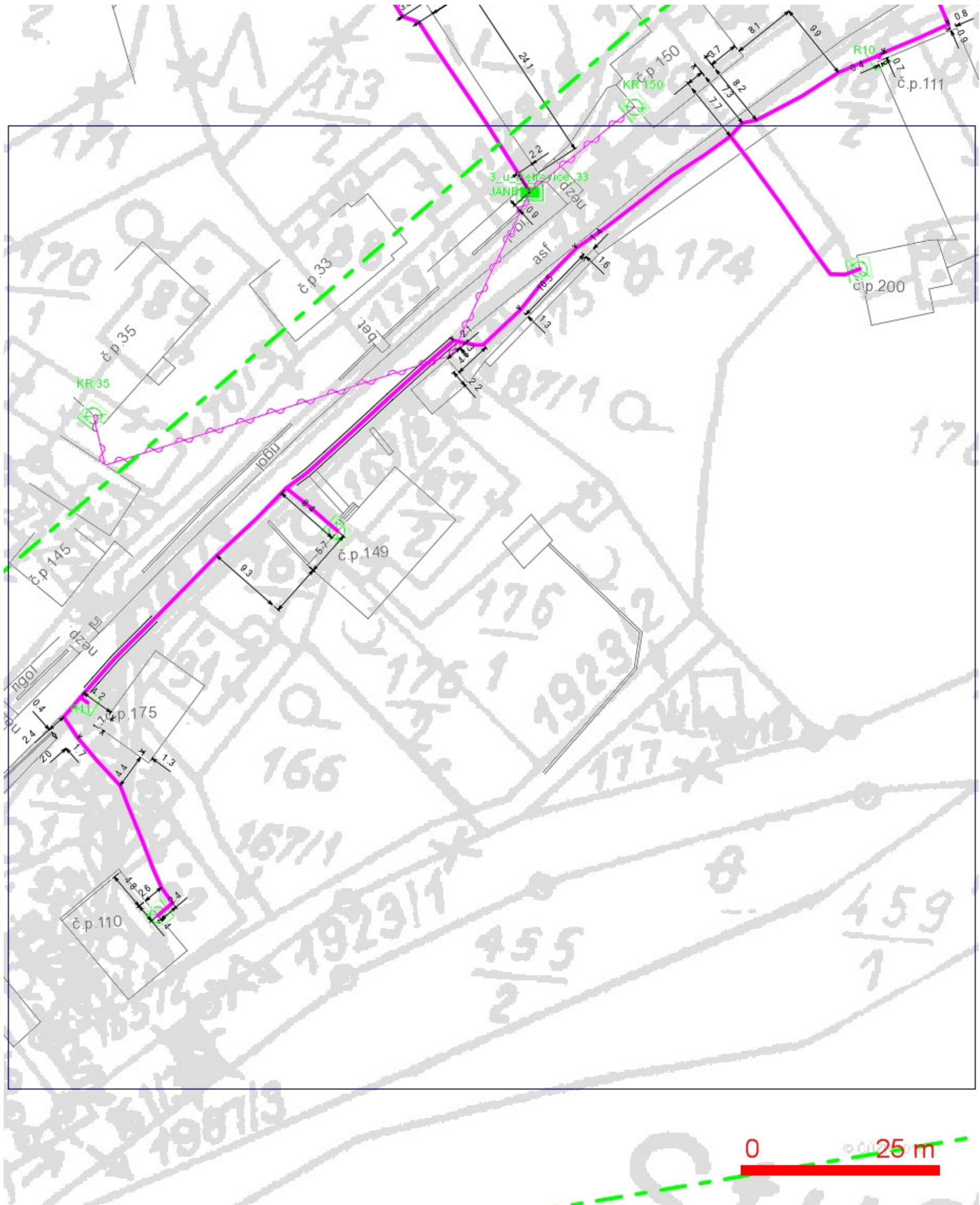
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA:

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

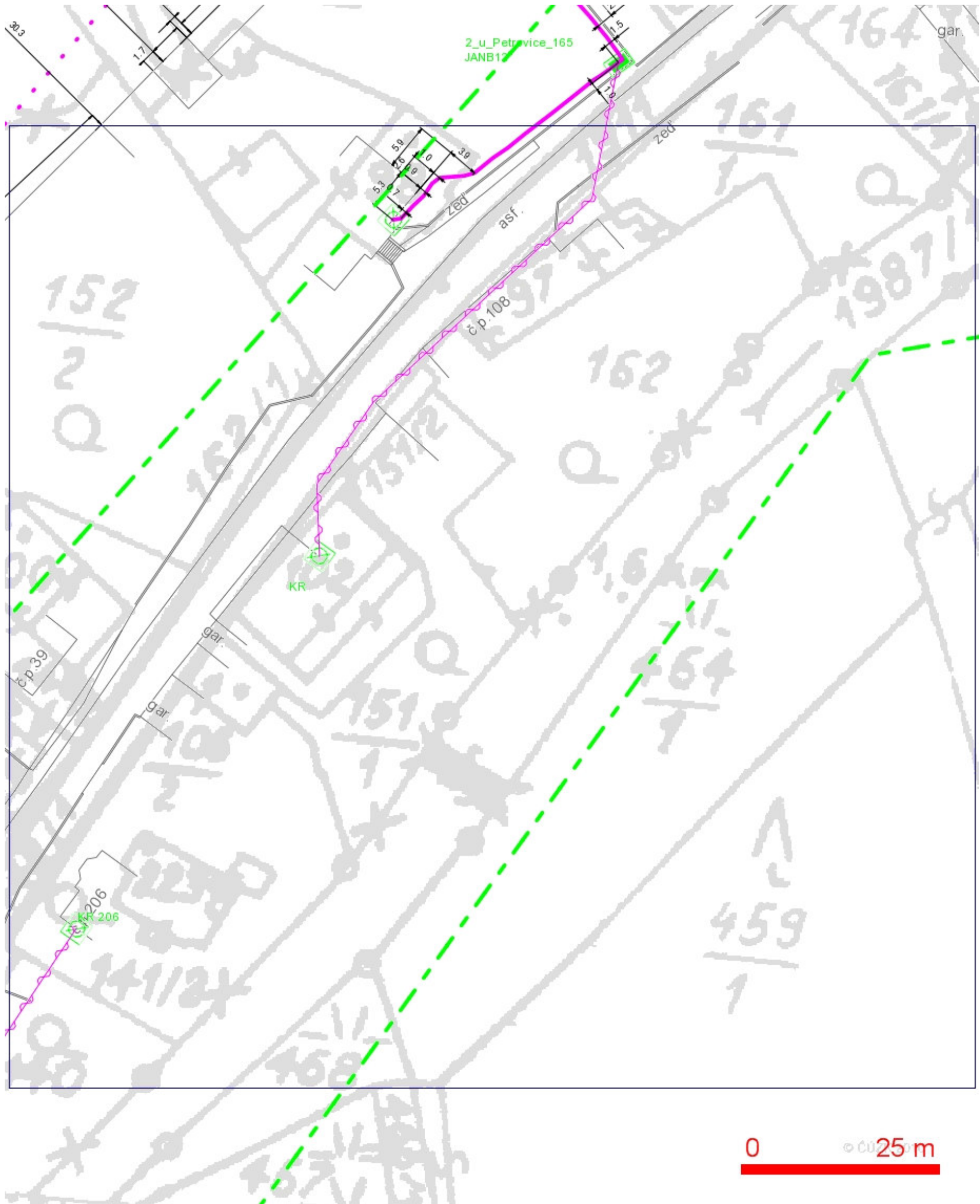
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA:

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

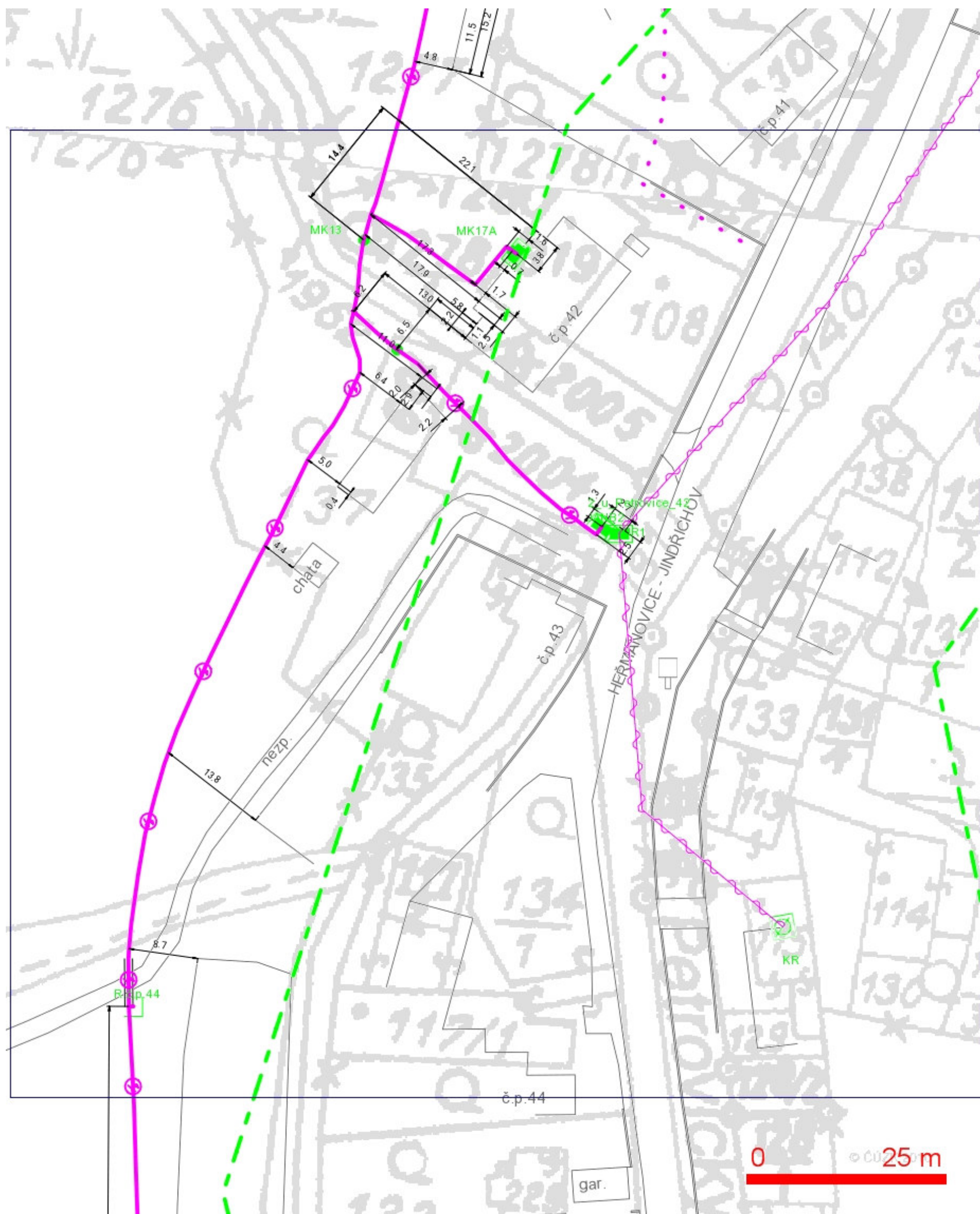
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



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
- ..nadzemní sítě cizí
- ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR--> ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- ..nadzemní sítě
- ..neprovozované sítě
- ..podzemní sítě cizí
- ..kolektor, kabelovod

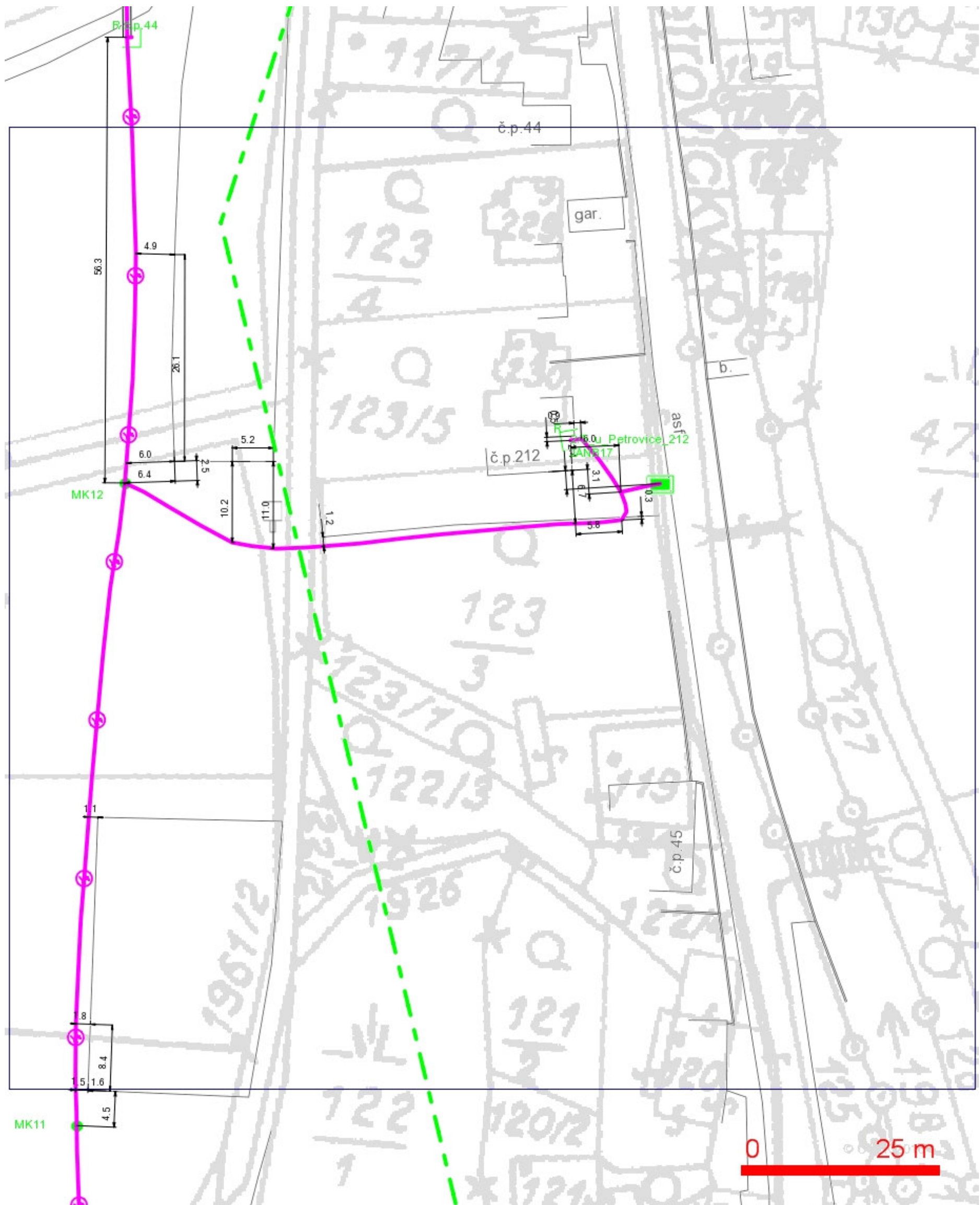
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



LEGENDA:

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

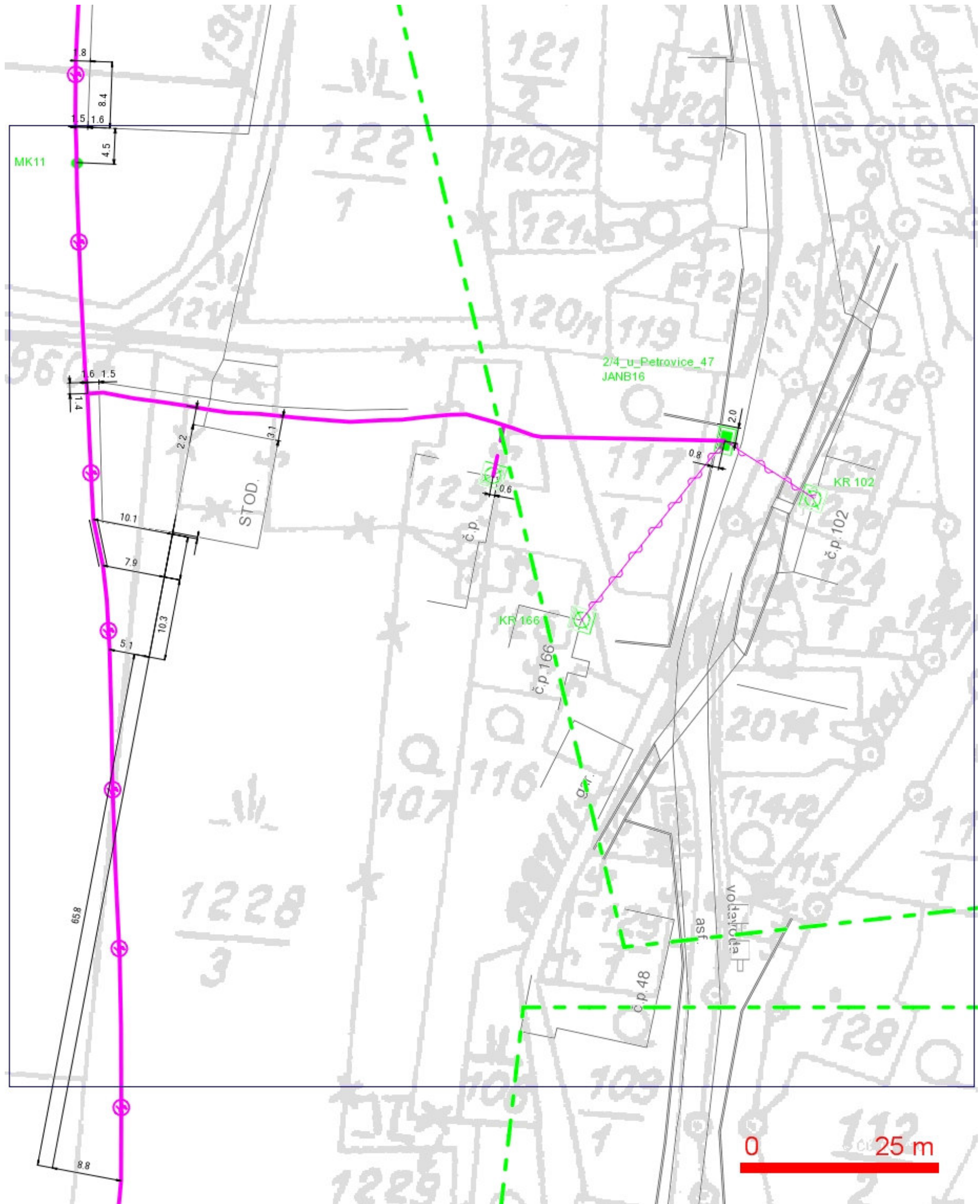
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11























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 | RR — ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| — ..zaměřený průběh metalického kabelu | — ..nadzemní síť |
| — ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — ..neprovozované síť |
| — ..nezaměřený průběh metalického kabelu | — ..podzemní síť cizí |
| — ..nadzemní síť cizí | — ..kolektor, kabelovod |

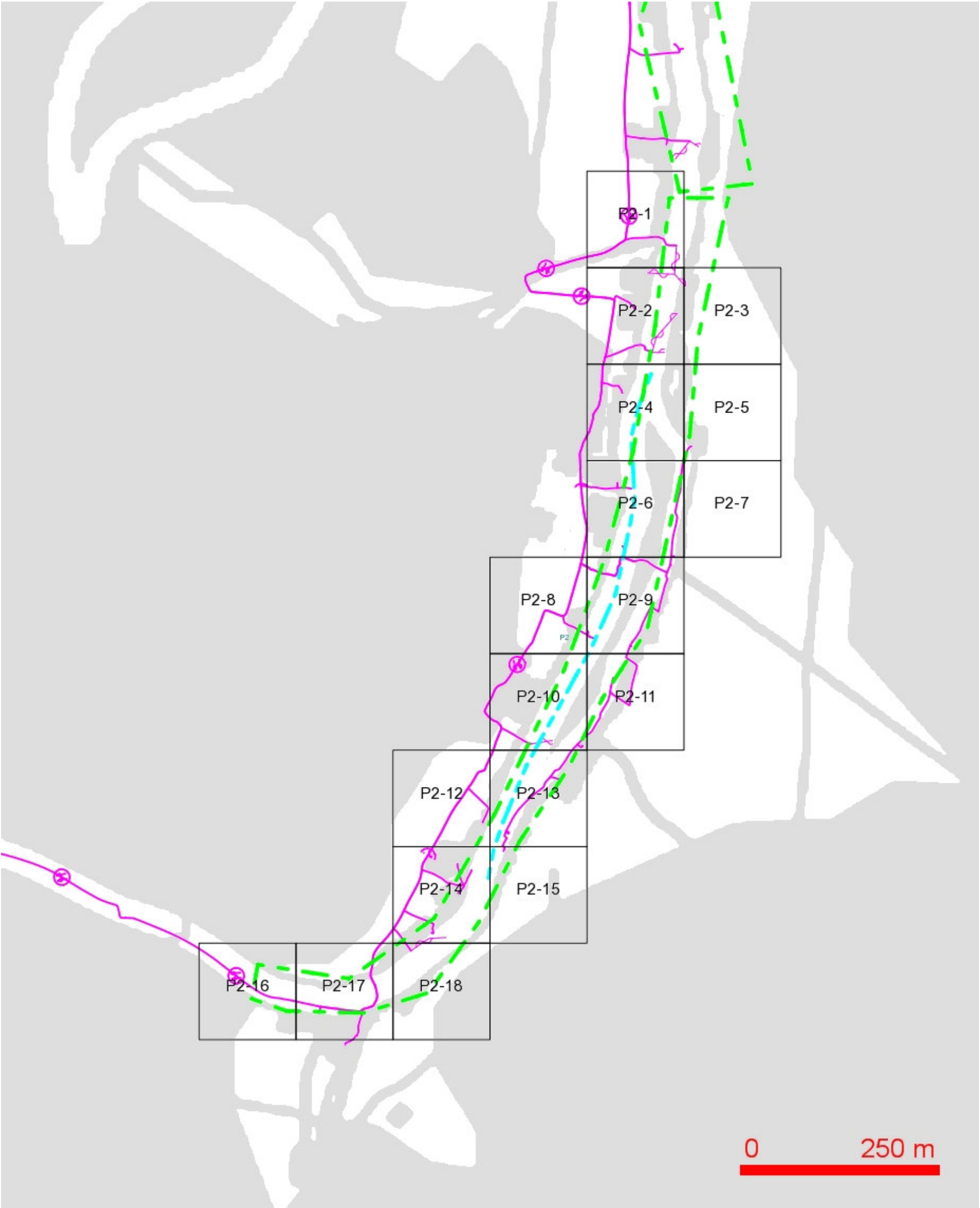
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



LEGENDA:

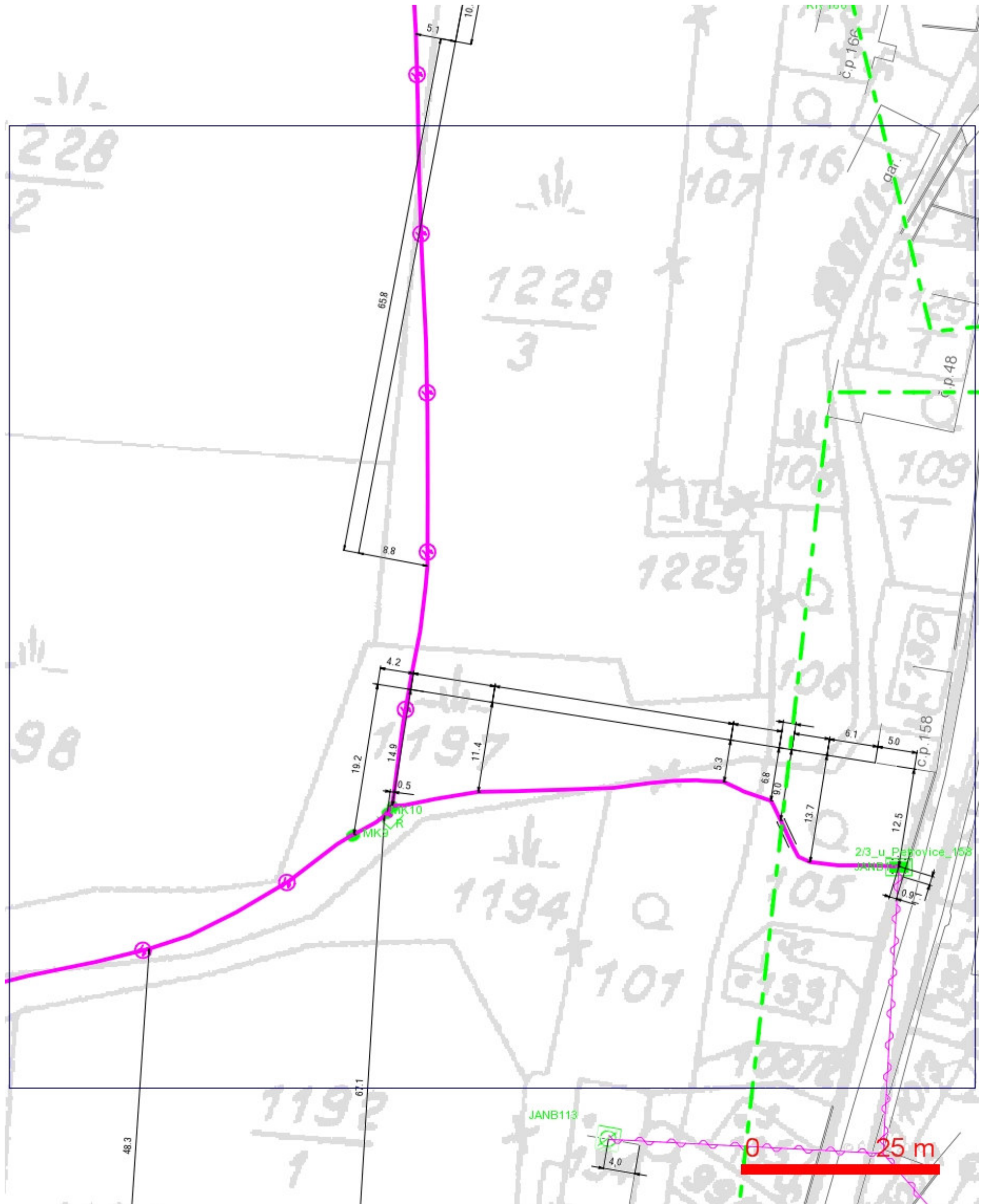
- | | | | |
|--|---|---|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | trubky nebo souběh optického a metalického |
|  | ..zaměřený průběh metalického kabelu |  | kabelu |
|  | ..zaměřený průběh optického kabelu,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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2



- 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
 - nadzemní sítě cizí
 - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - RR — radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
 - nadzemní sítě
 - neprovozované sítě
 - podzemní sítě cizí
 - kolektor, kabelovod

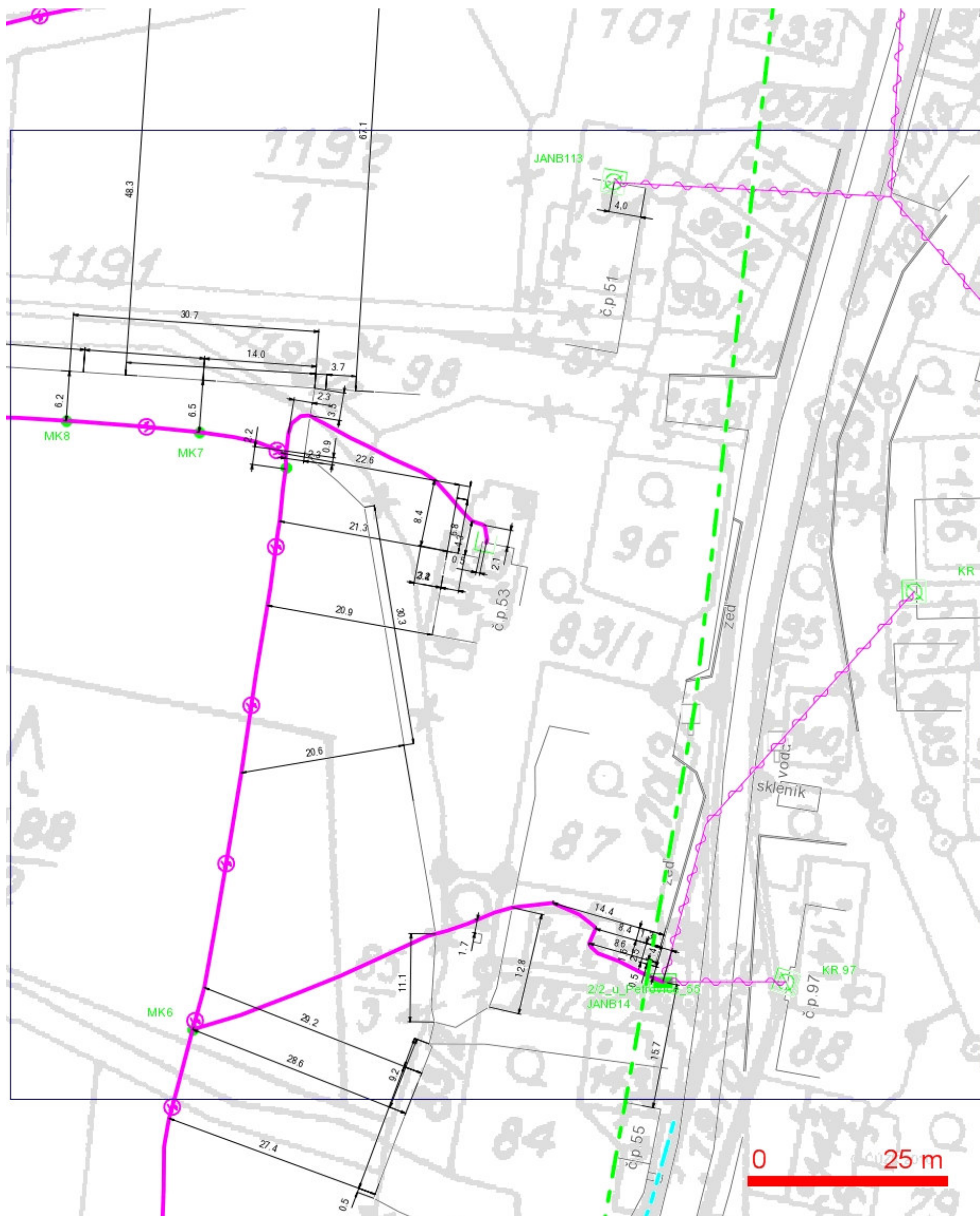
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-1



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 | RR ..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 | --- ..podzemní sítě cizí |
| --- ..nadzemní sítě cizí | --- ..kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-2



LEGENDA:

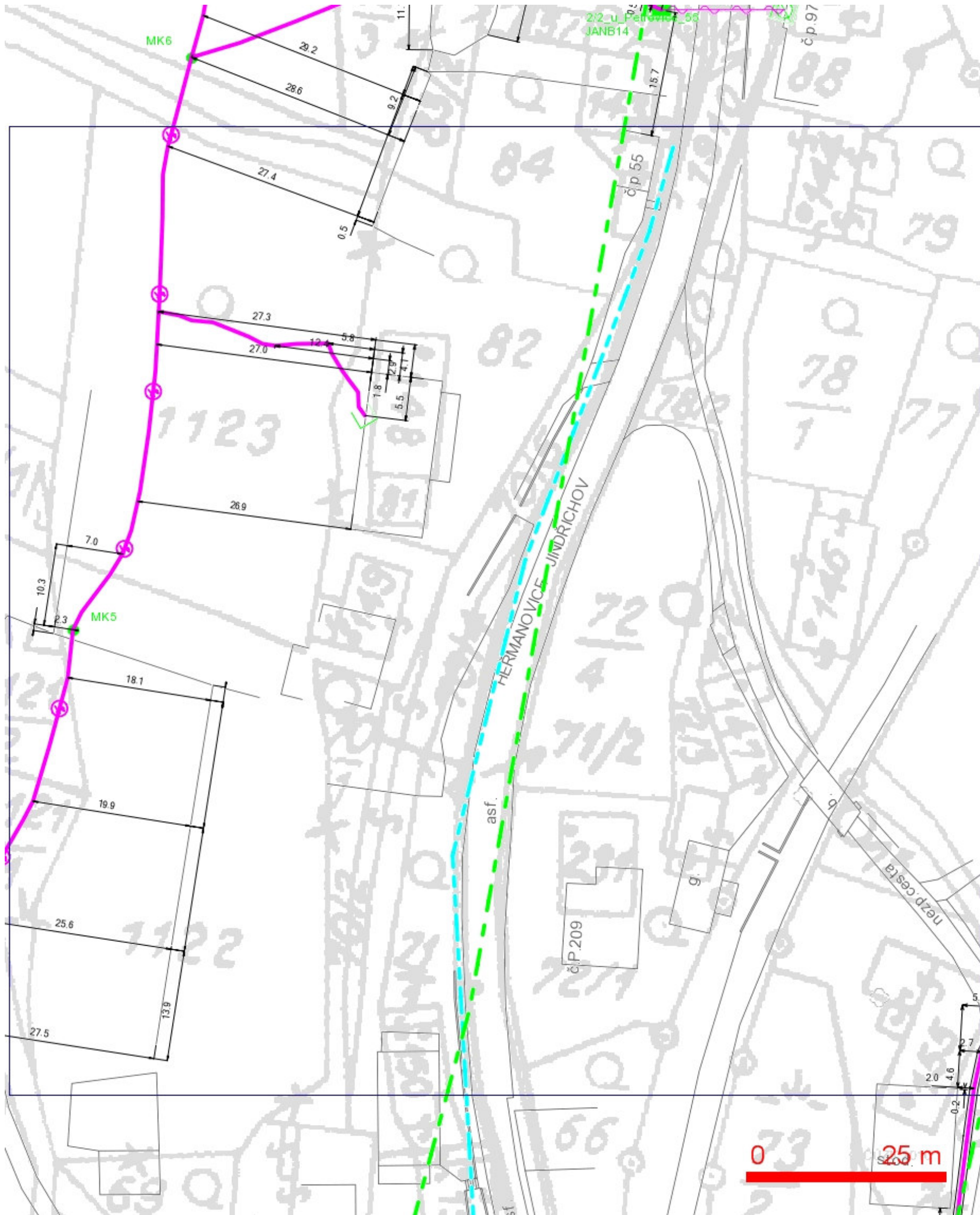
- | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--------------------|
| | .. hranice zájmového území k vyjadření | | | | |
| | ... nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | | | |
| | .. zaměřený průběh metalického kabelu | | .. nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-3
































- 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
 - ..nadzemní sítě cizí
 - ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - ..nadzemní sítě
 - ..neprovázané sítě
 - ..podzemní sítě cizí
 - ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
 - ..kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-4



LEGENDA:

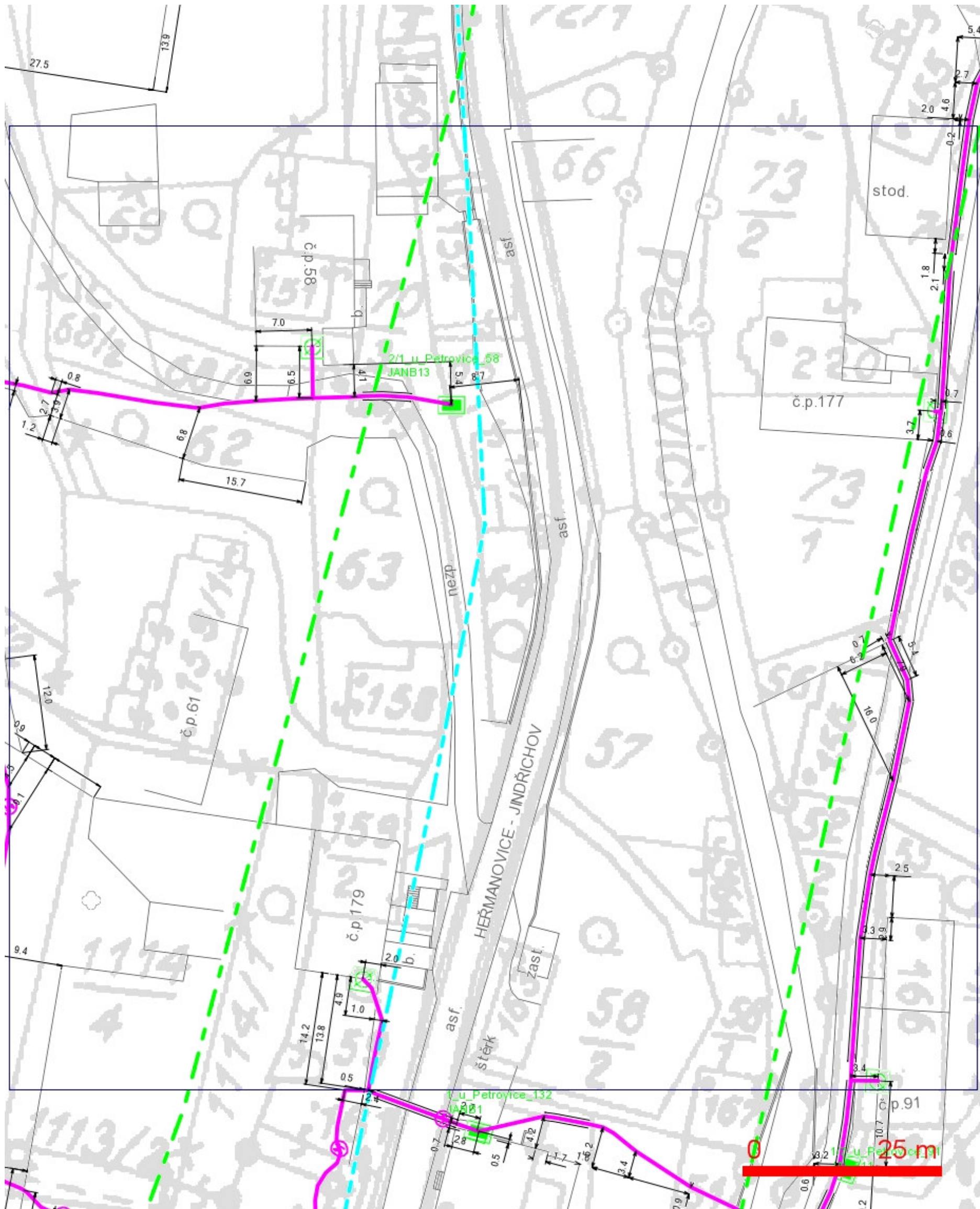
- | | | | |
|---|--|---|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ...nn přípojka, území s nn přípojkou Q2 |  | |
|  | ..zaměřený průběh metalického kabelu |  | |
|  | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | |
|  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu |  | |
|  | ..nadzemní síť cizí |  | |
-
- | | | | |
|---|----------------|---|--|
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť |
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť |
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť |
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť |
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť |
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť |
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť |
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť |
|  | ..nadzemní síť |  | ..radiové síť |
| | ..nadzemní síť | | ..radiové síť |
| | ..nadzemní síť | | ..radiové síť |
| | ..nadzemní síť | | ..radiové síť |
| | ..nadzemní síť | | ..radiové síť |
| | ..nadzemní síť | | ..radiové síť |
| | ..nadzemní síť | | ..radiové síť |
| | ..nadzemní síť | | ..radiové síť |
| | ..nadzemní síť | | ..radiové síť |
| | ..nadzemní síť | | ..radiové síť |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-5









- 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
 - ..nadzemní síť cizí
 - ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
 - ..nadzemní síť
 - ..neprovozované síť
 - ..podzemní síť cizí
 - ..kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-6



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
 ..nadzemní sítě cizí
- ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 RR → ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
 ..nadzemní sítě
 ..neprovozované sítě
 C ..podzemní sítě cizí
- == == ..kolektor, kabelovod

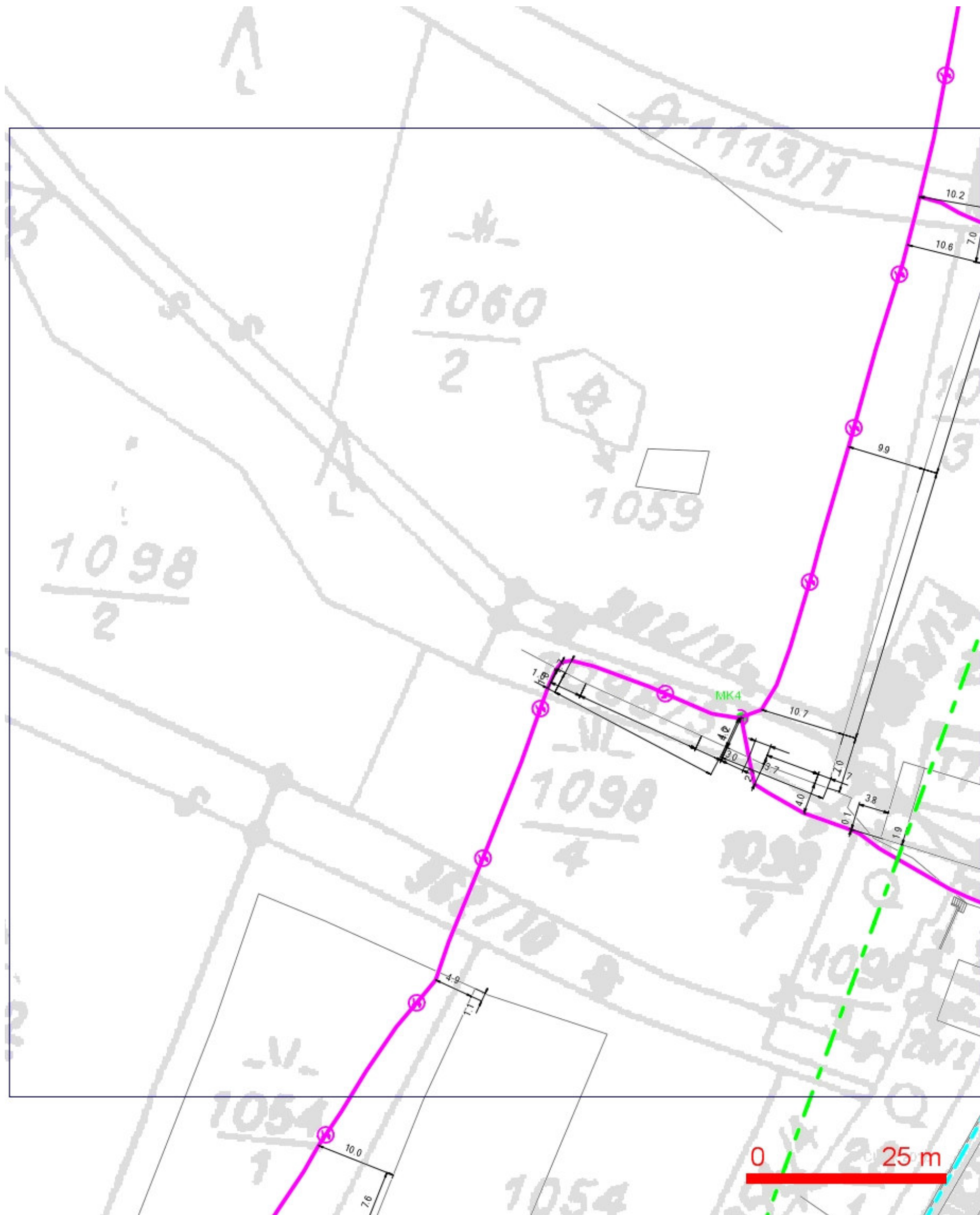
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-7



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 | | |
| | ..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 |
| | ..nadzemní síť cizí | | ..neprovozované síť |
| | | | ..podzemní síť cizí |
| | | | == = ..kolektor, kabelovod |

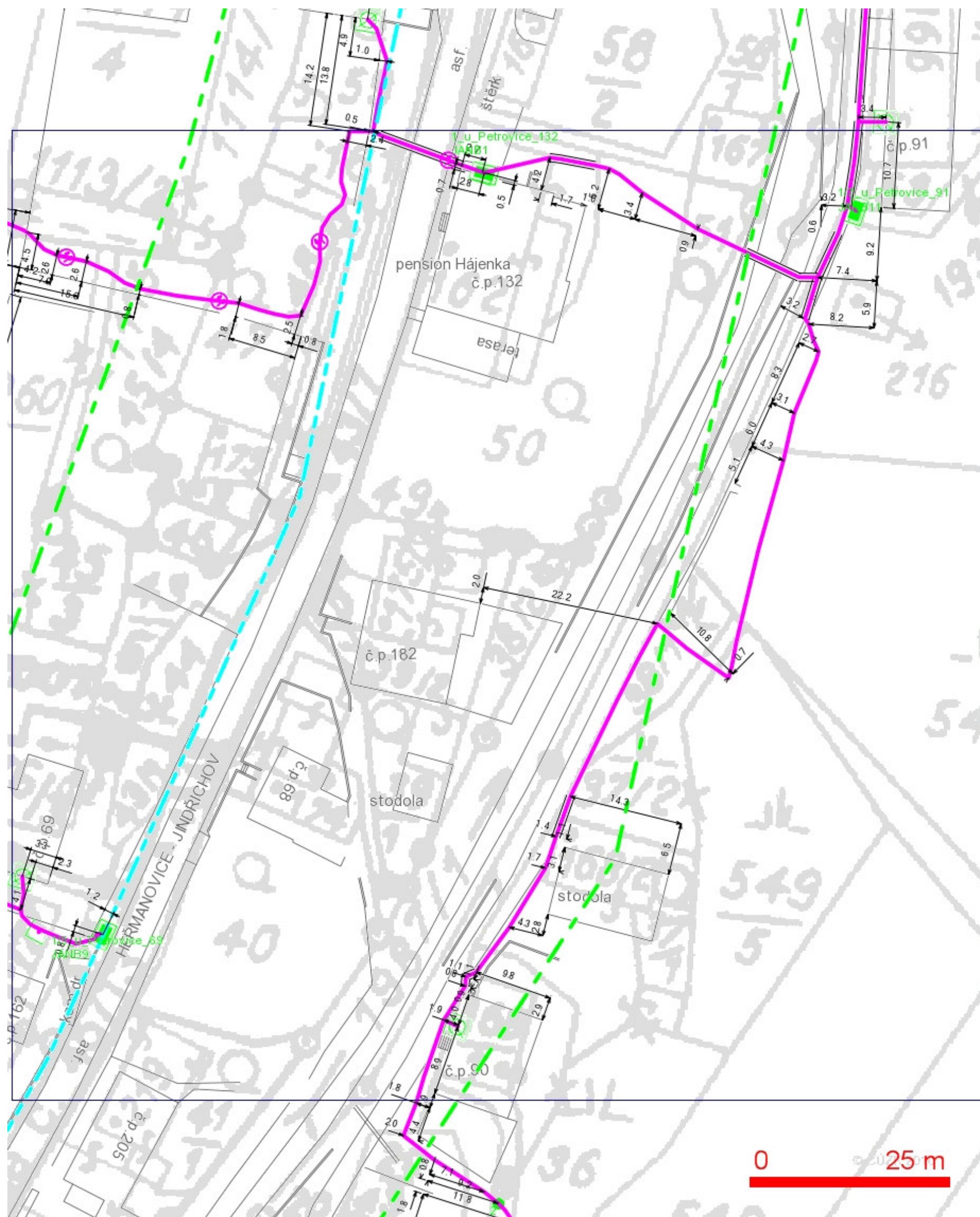
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-8



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 | --- | ..podzemní sítě cizí |
| --- | ..nadzemní sítě cizí | --- | ..kolektor, kabelovod |

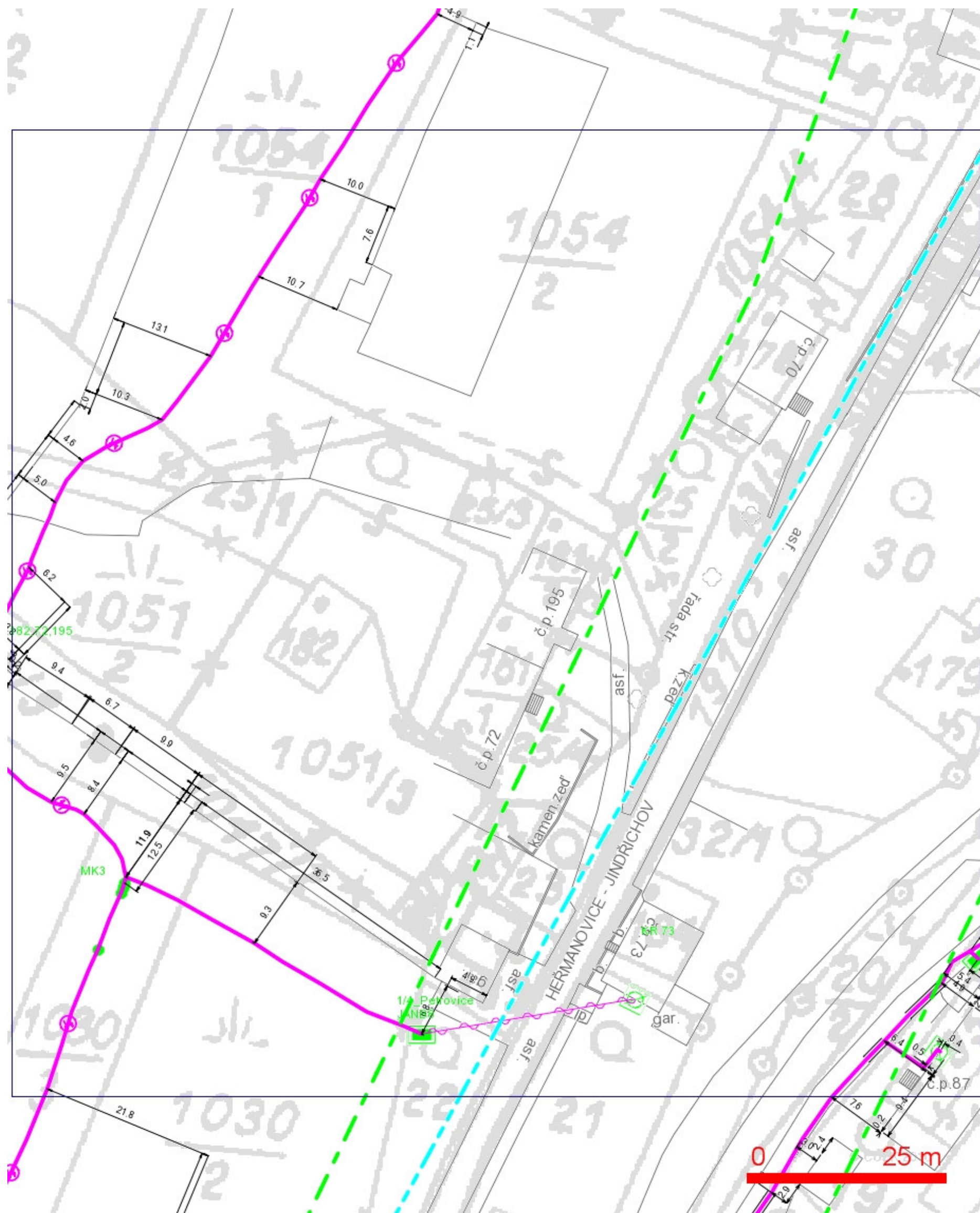
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-9



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
- nadzemní sítě cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR --- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní sítě
- neprovozované sítě
- podzemní sítě cizí
- kolektor, kabelovod

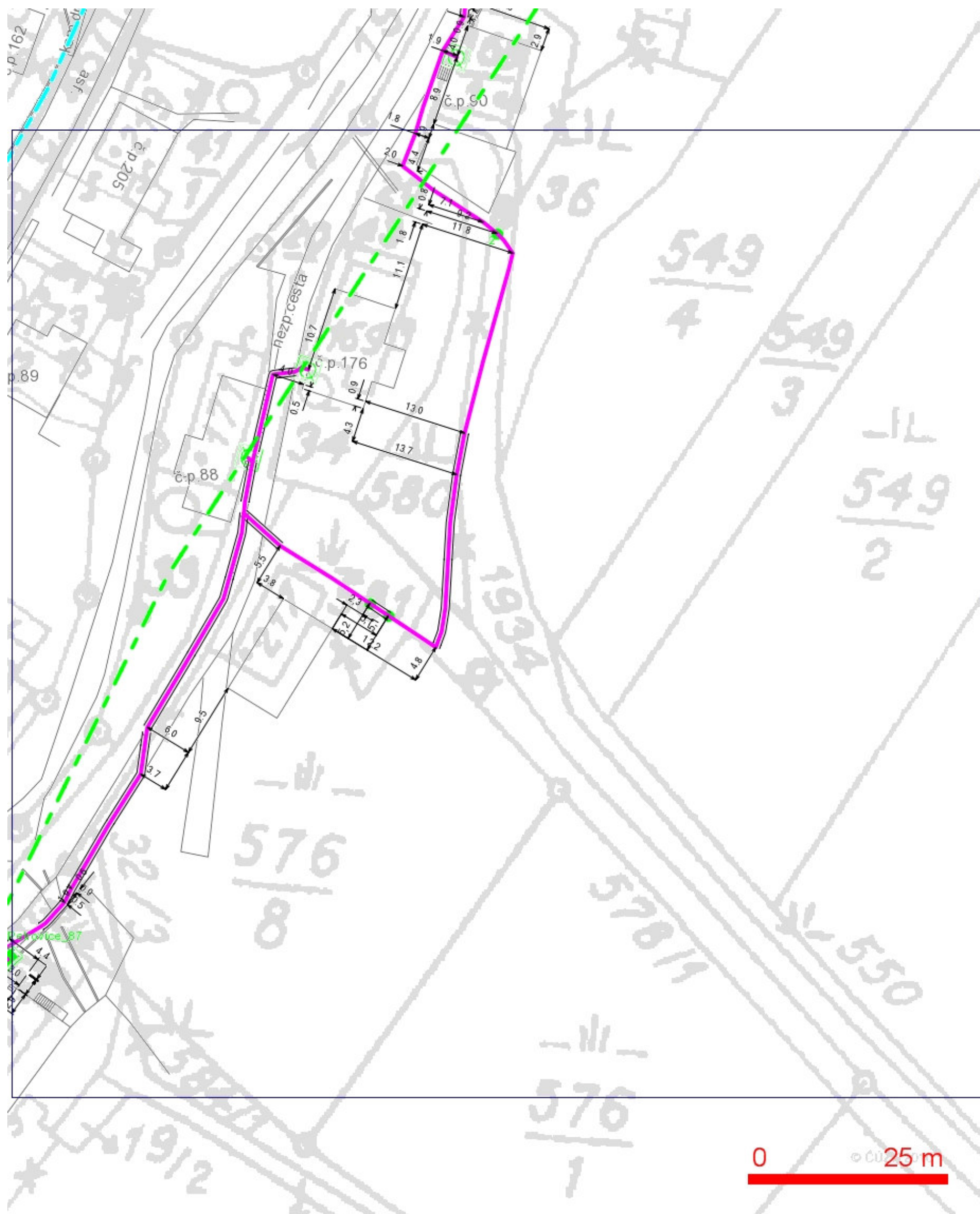
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-10



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 | RR — ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — ..zaměřený průběh metalického kabelu | — ..nadzemní sítě |
| — ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — ..neprovázané sítě |
| — ..nezaměřený průběh metalického kabelu | — ..podzemní sítě cizí |
| — ..nadzemní sítě cizí | — ..kolektor, kabelovod |

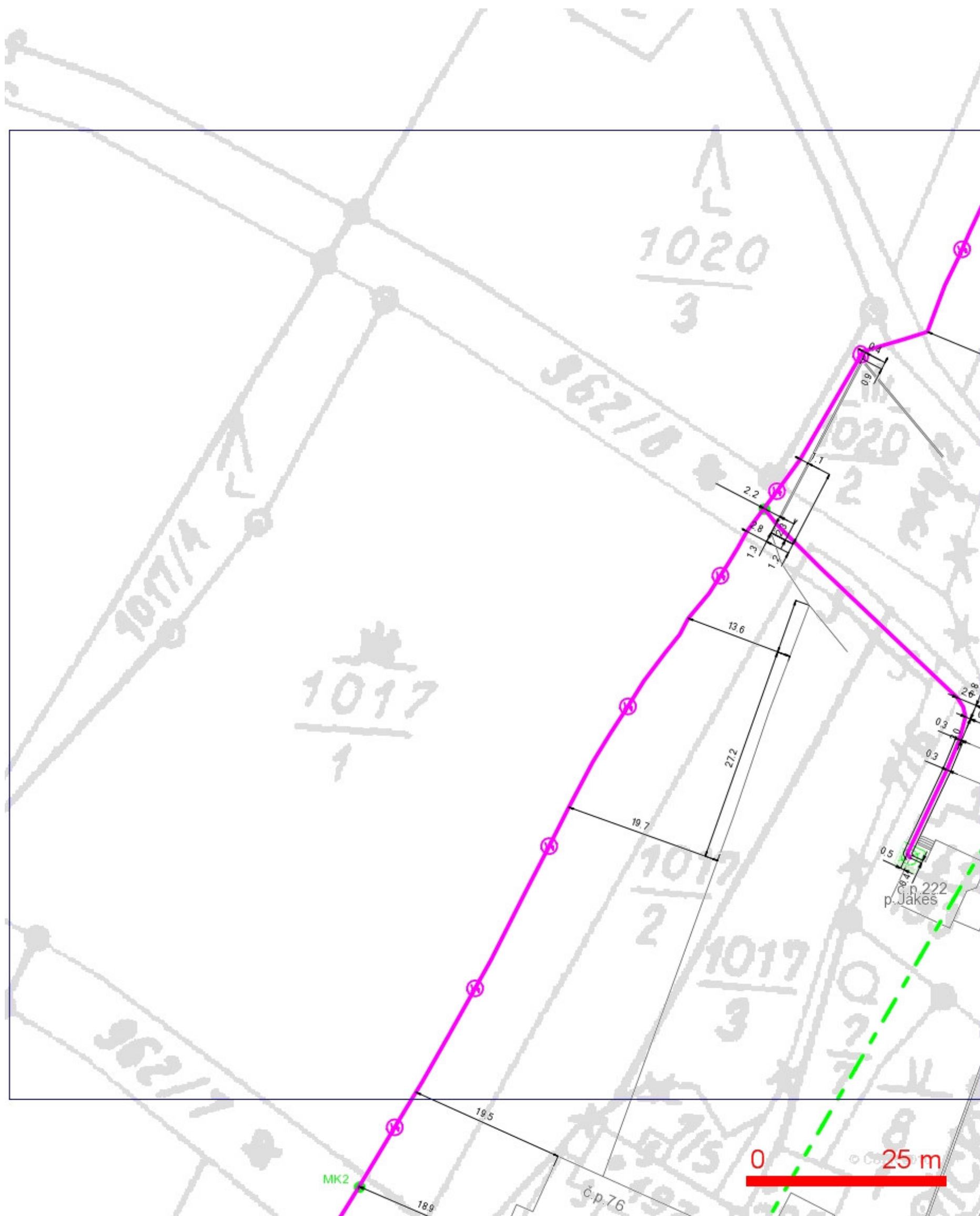
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-11



LEGENDA:

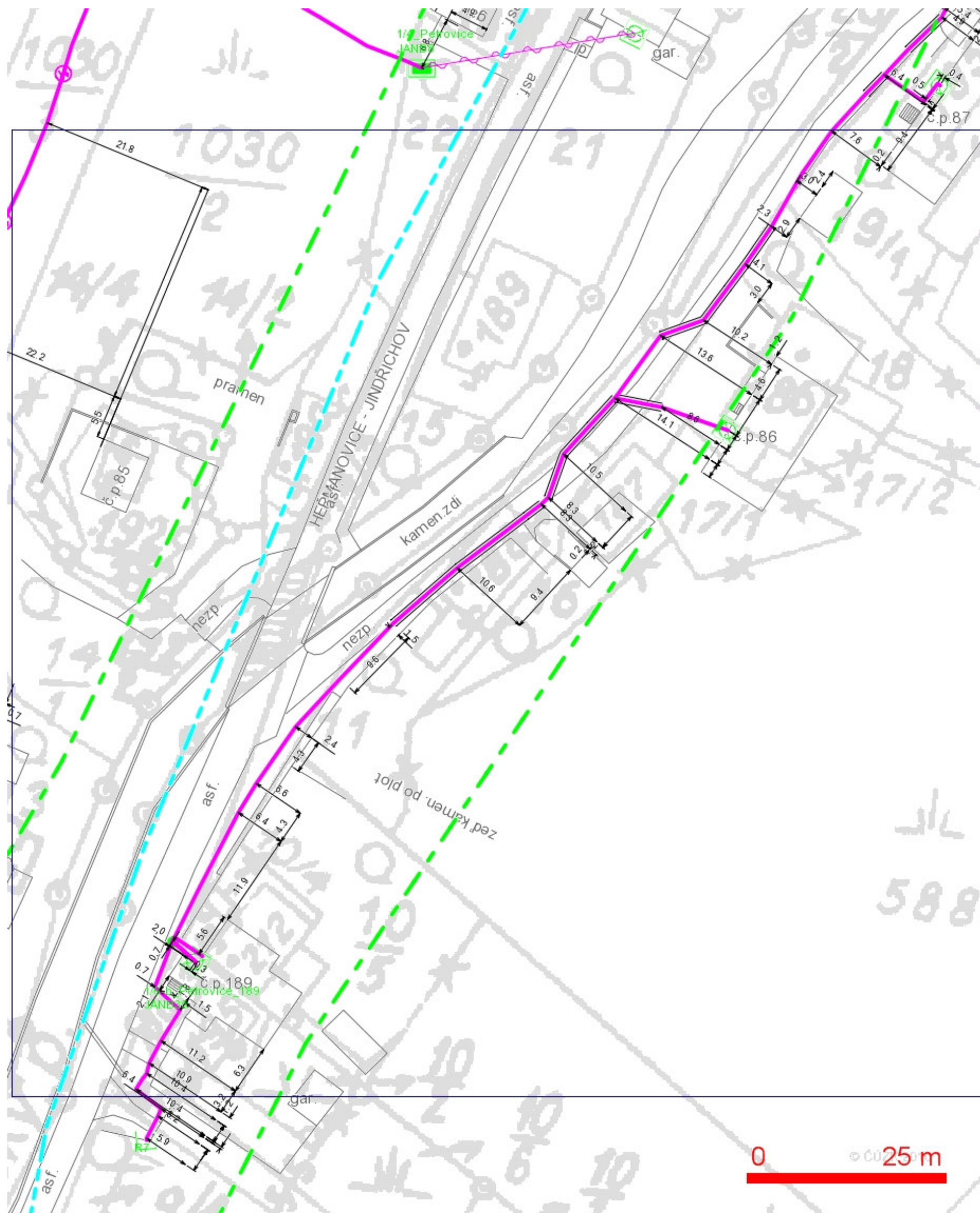
- | | | | |
|--|--|--|---|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-12



- 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
 - ..nadmerná síť cizí
 - ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - RR — ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
 - ..nadmerná síť
 - ..neprovozované síť
 - ..podzemní síť cizí
 - ..kolektor, kabelovod

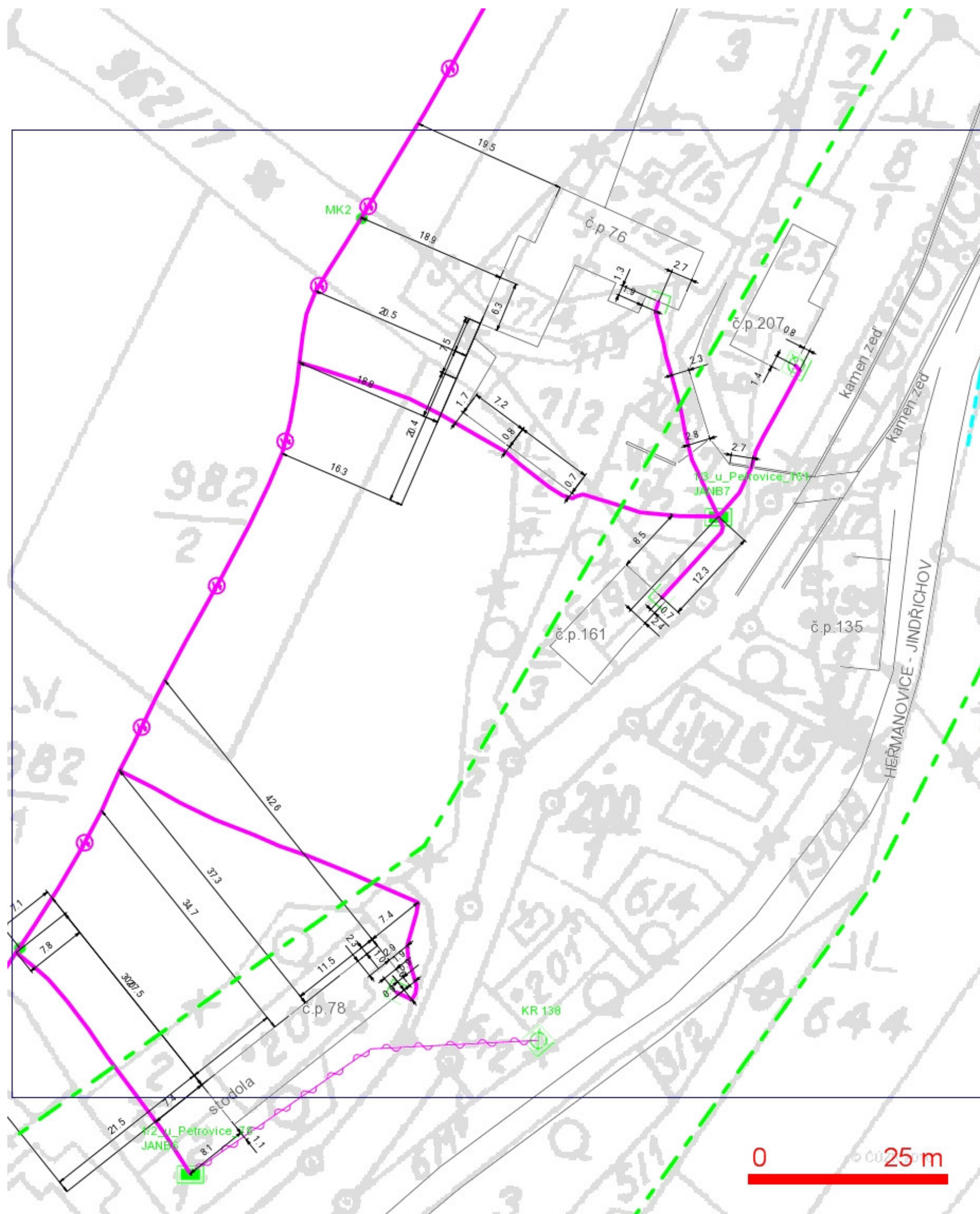
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-13



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
- nadzemní sítě cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní sítě
- neprovozované sítě
- podzemní sítě cizí
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-14



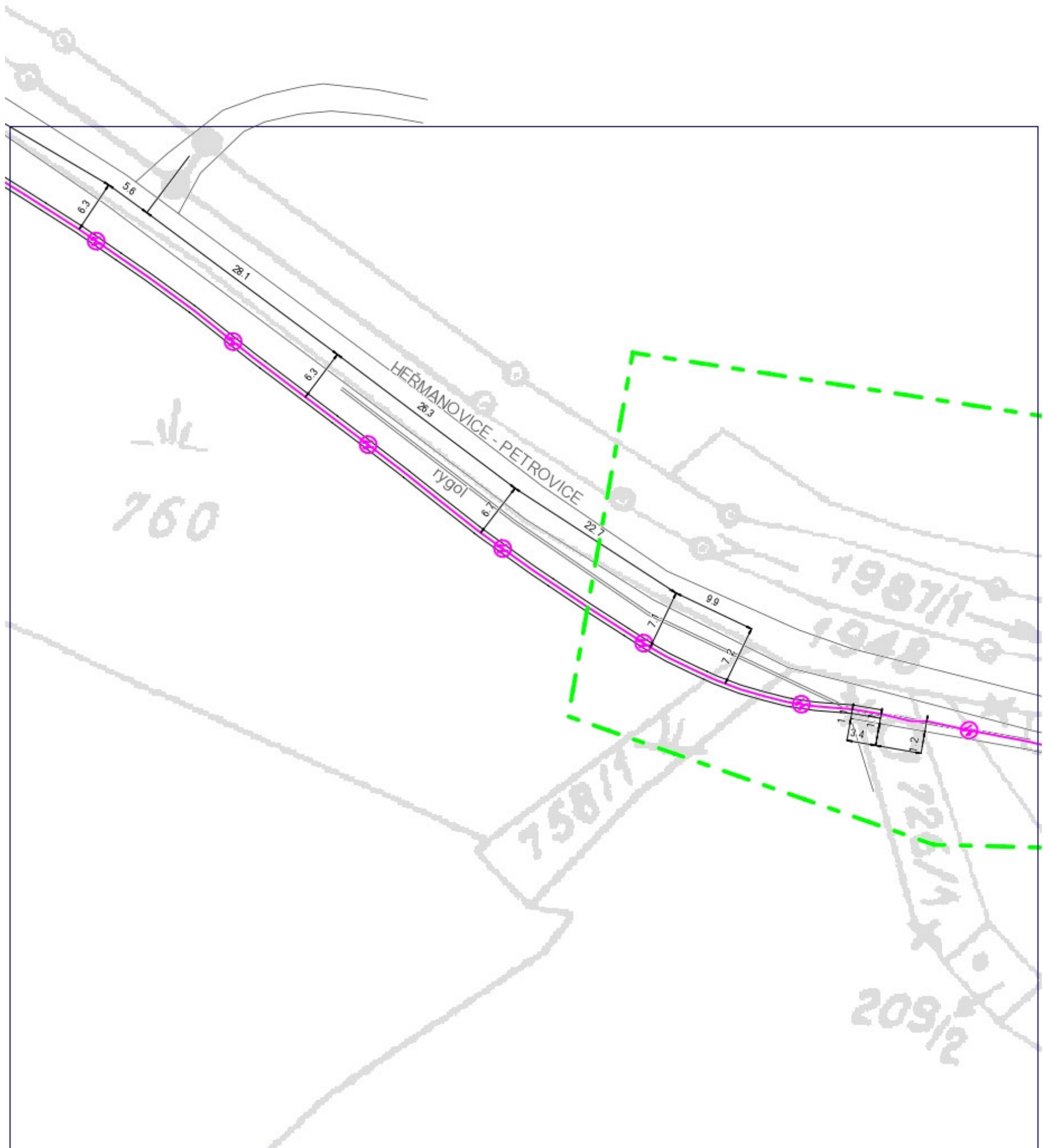
- LEGENDA:**
- | | | | |
|--|--|--|---|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | |
| | ..zaměřený průběh optického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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-15



- 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
 - nadzemní sítě cizí
 - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - RR--> radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
 - nadzemní sítě
 - neprovozované sítě
 - podzemní sítě cizí
 - == kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-16

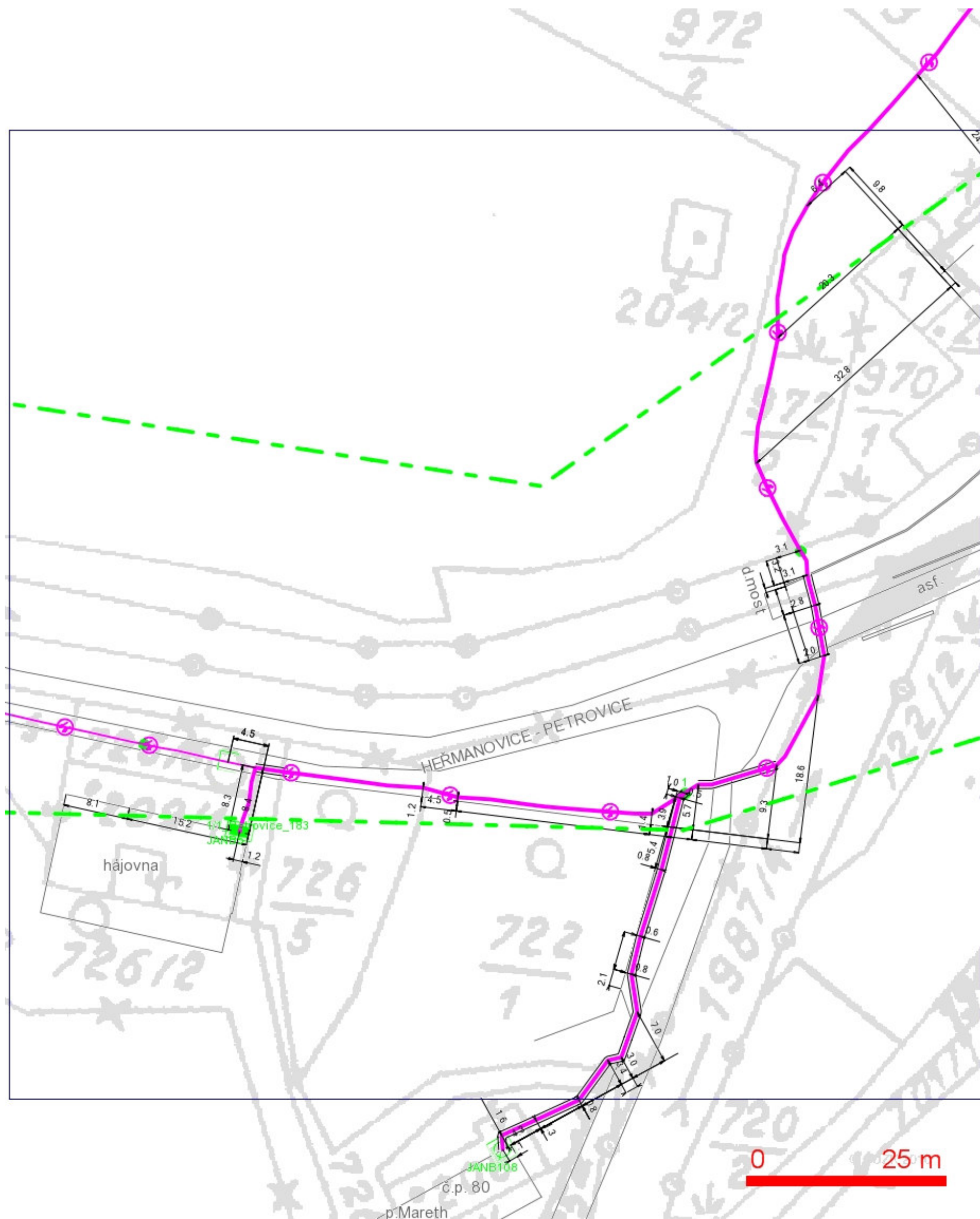


0 25 m

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 | RR | ..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 | — | ..podzemní sítě cizí |
| — | ..nadzemní sítě cizí | — | ..kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-17



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 sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní sítě |
| | ..nadzemní sítě cizí | | ..neprovozované sítě |
| | | | ..podzemní sítě cizí |
| | | | ..kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-18

