

## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



### LEGENDA:

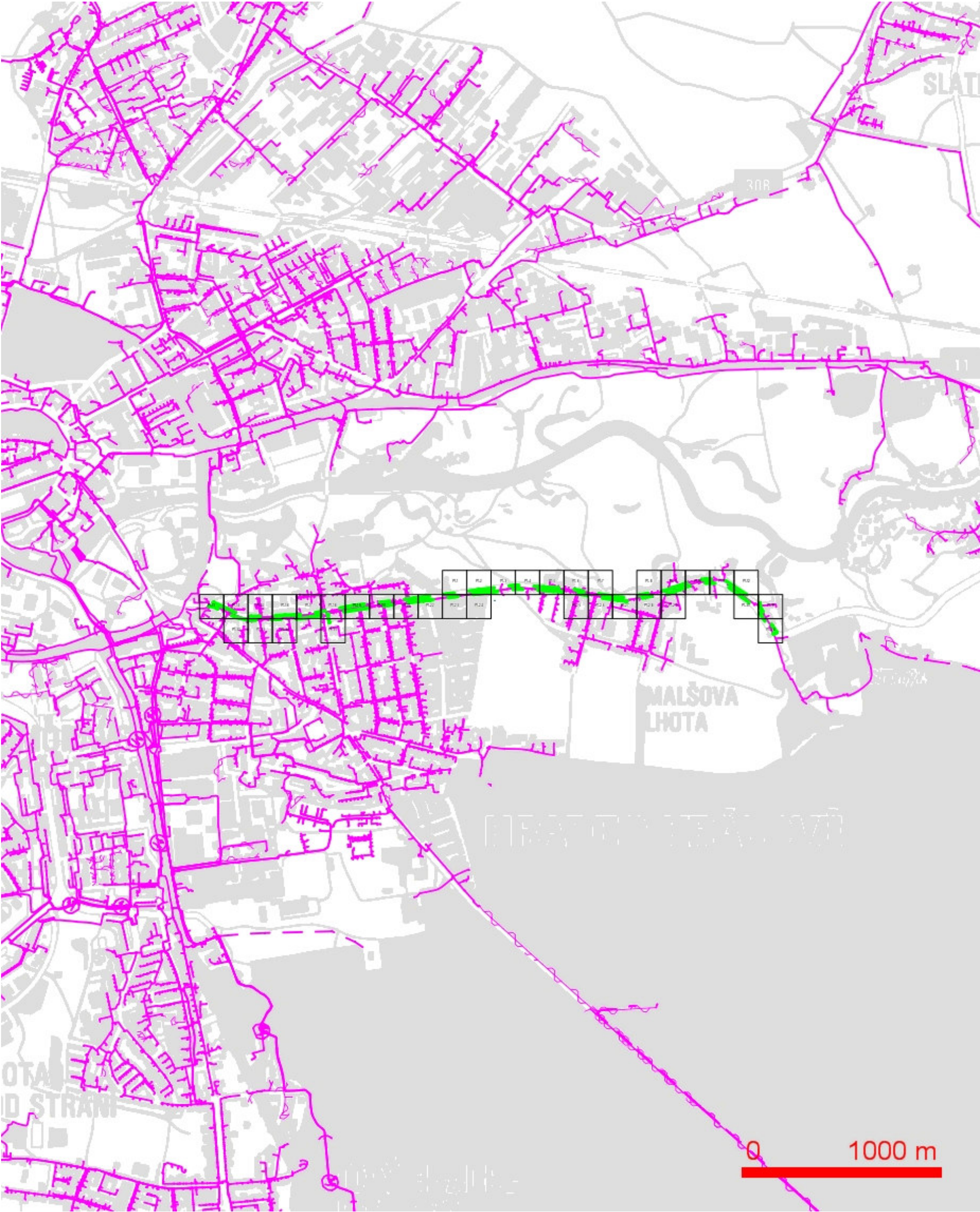
— ..hranice zájmového území k vyjádření

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

*[Signature]*



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



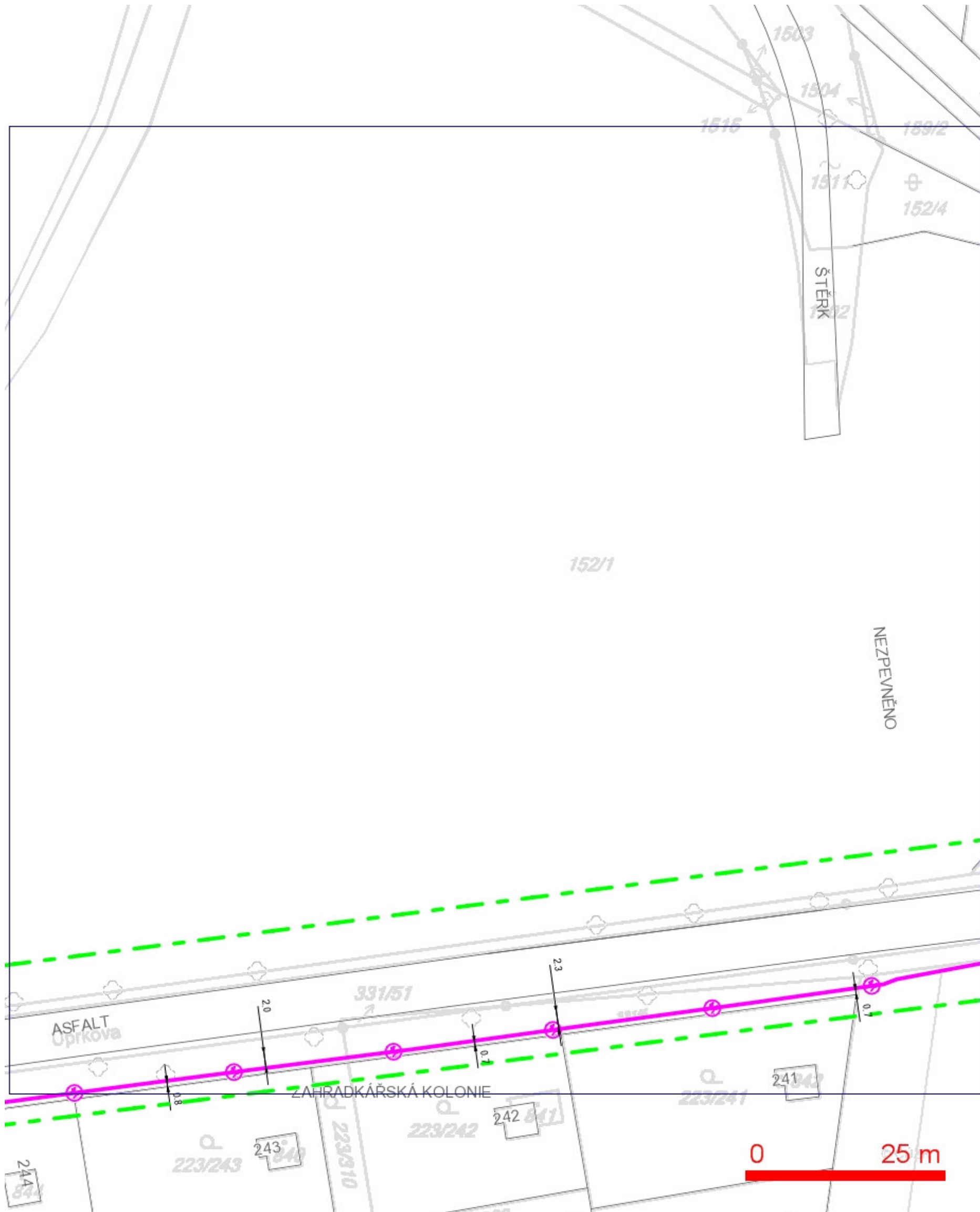
- LEGENDA:
- hranice zájmového území k vyjádření
  - nn přípojka, území s nn přípojkou O2
  - zaměřený průběh metalického kabelu
  - zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
  - nezaměřený průběh metalického kabelu
  - nadzemní sítě cizí
  - nezaměřený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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2

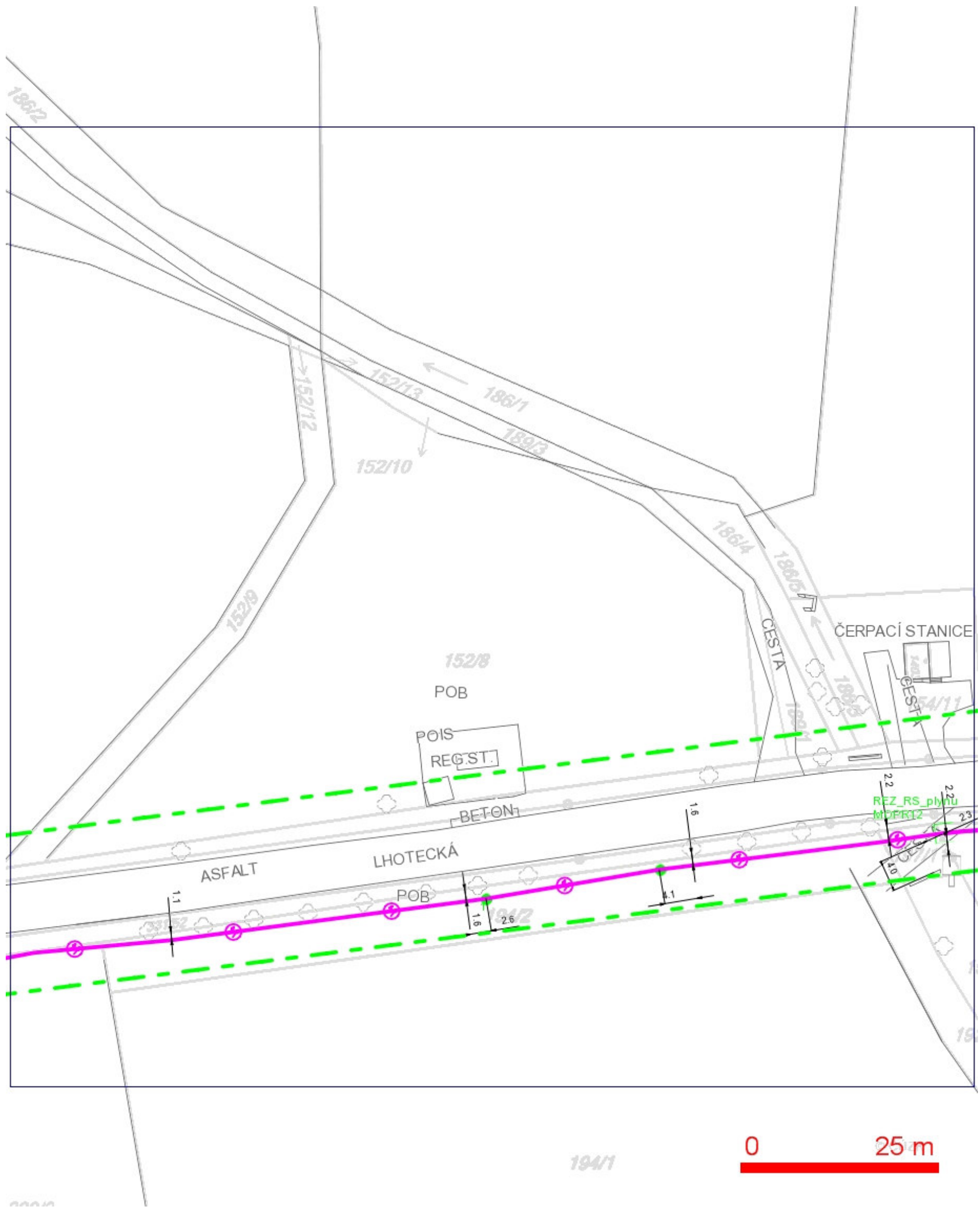


LEGENDA:

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



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



- 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            |
|  | ...nazemní sítě cizí                             |  | ..nazemní sítě cizí                               |
- 
- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | ..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          |  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu            |
|  | ...nazemní sítě cizí                            |  | ..nazemní sítě cizí                               |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4

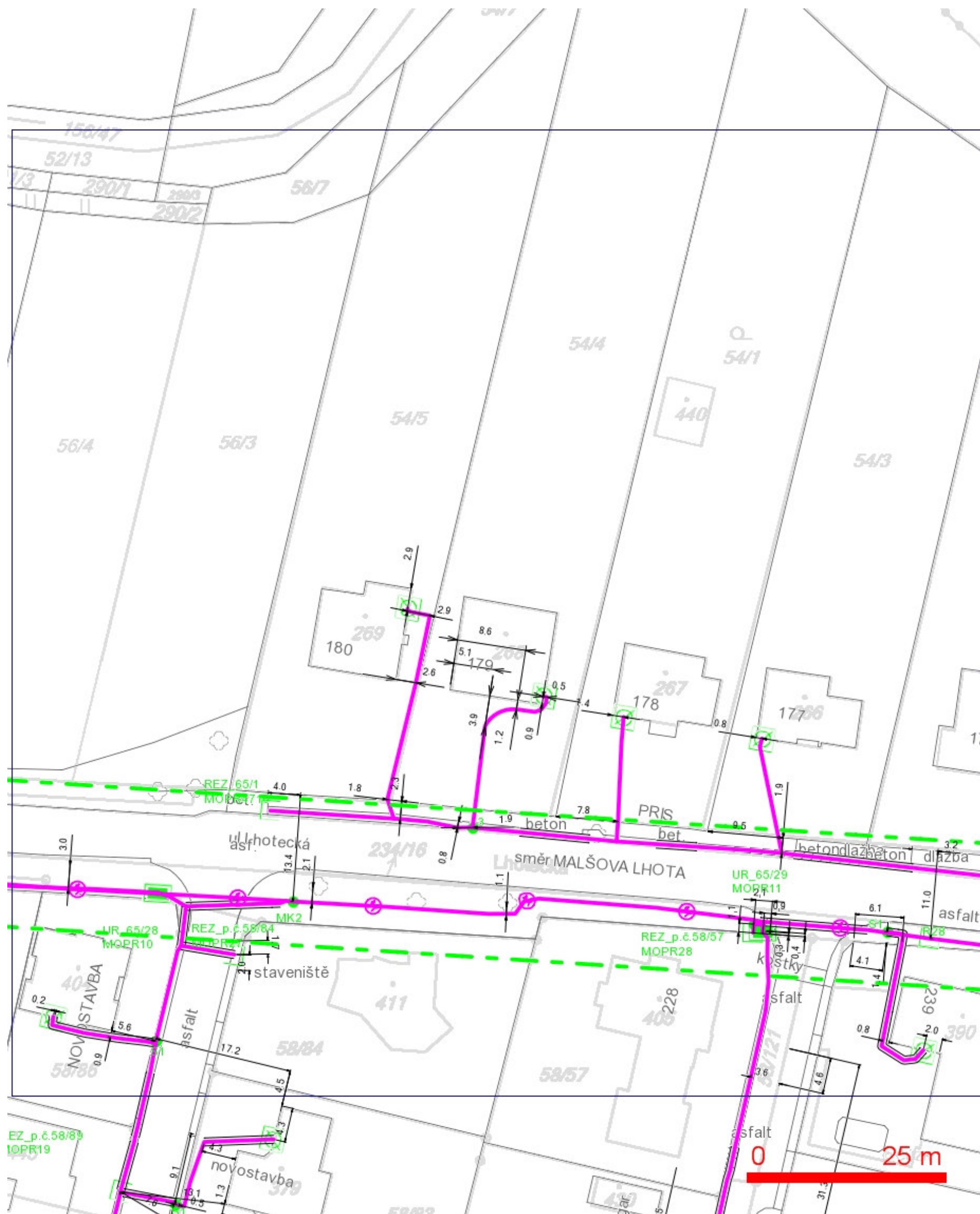


LEGENDA:

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



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   | 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 1, list kladu P1-6



LEGENDA:

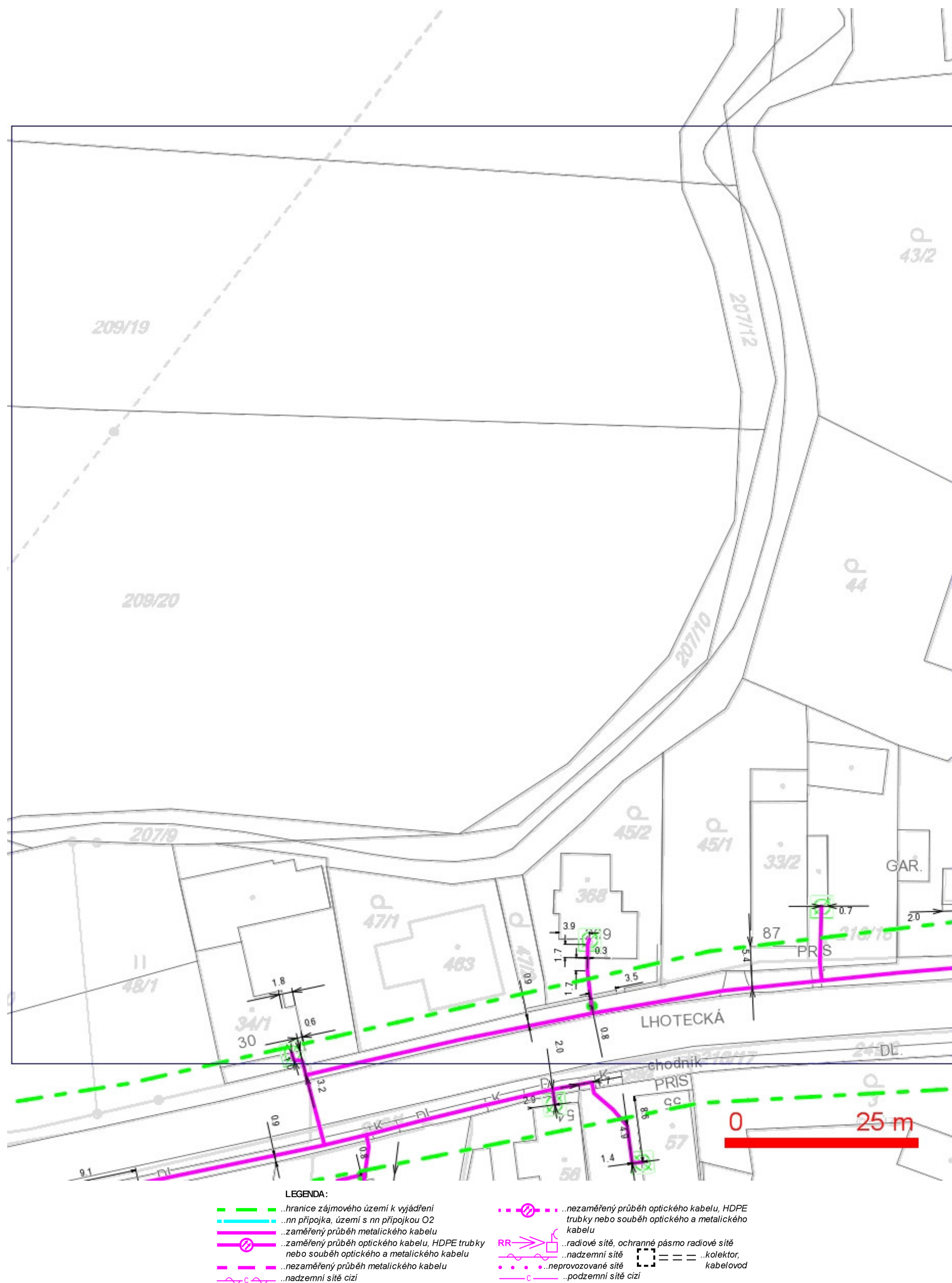
- |   |  |
|---|--|
| — ..hranice zájmového území k vyjádření           | — ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE     |
| — ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2          | trubky nebo souběh optického a metalického       |
| — ..zaměřený průběh metalického kabelu            | kabelu   |
| — ..zaměřený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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7

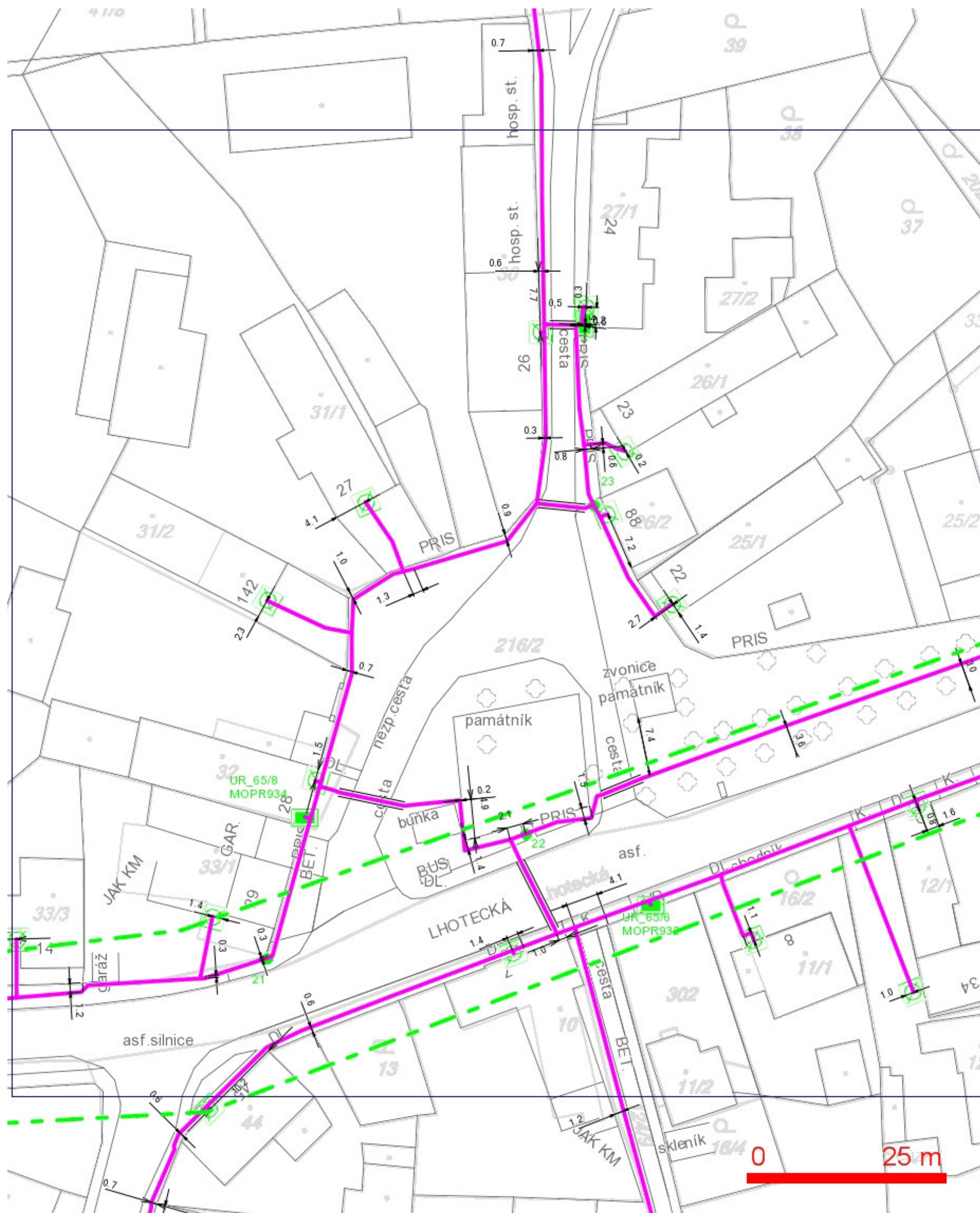


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8





SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9

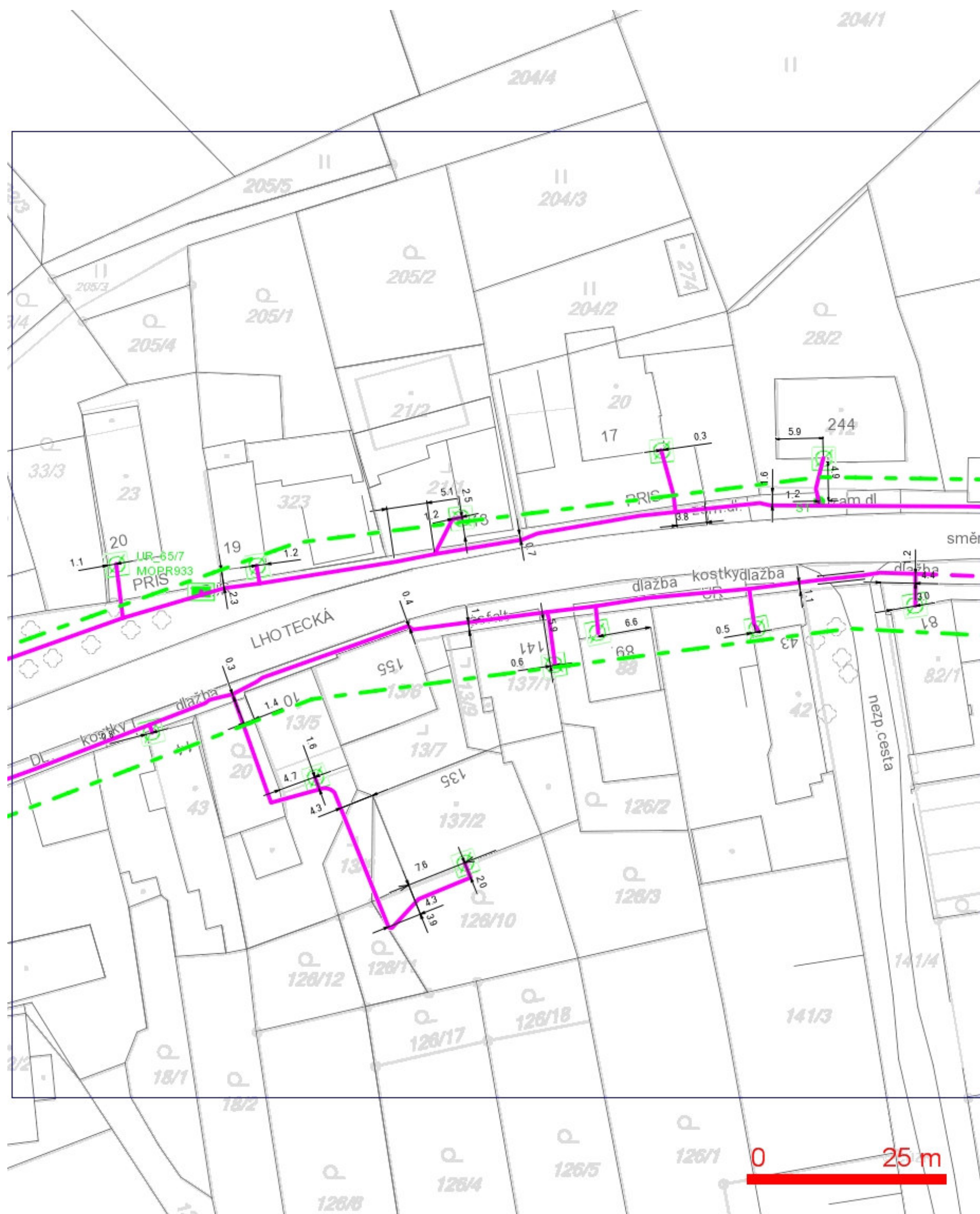


LEGENDA:

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



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10

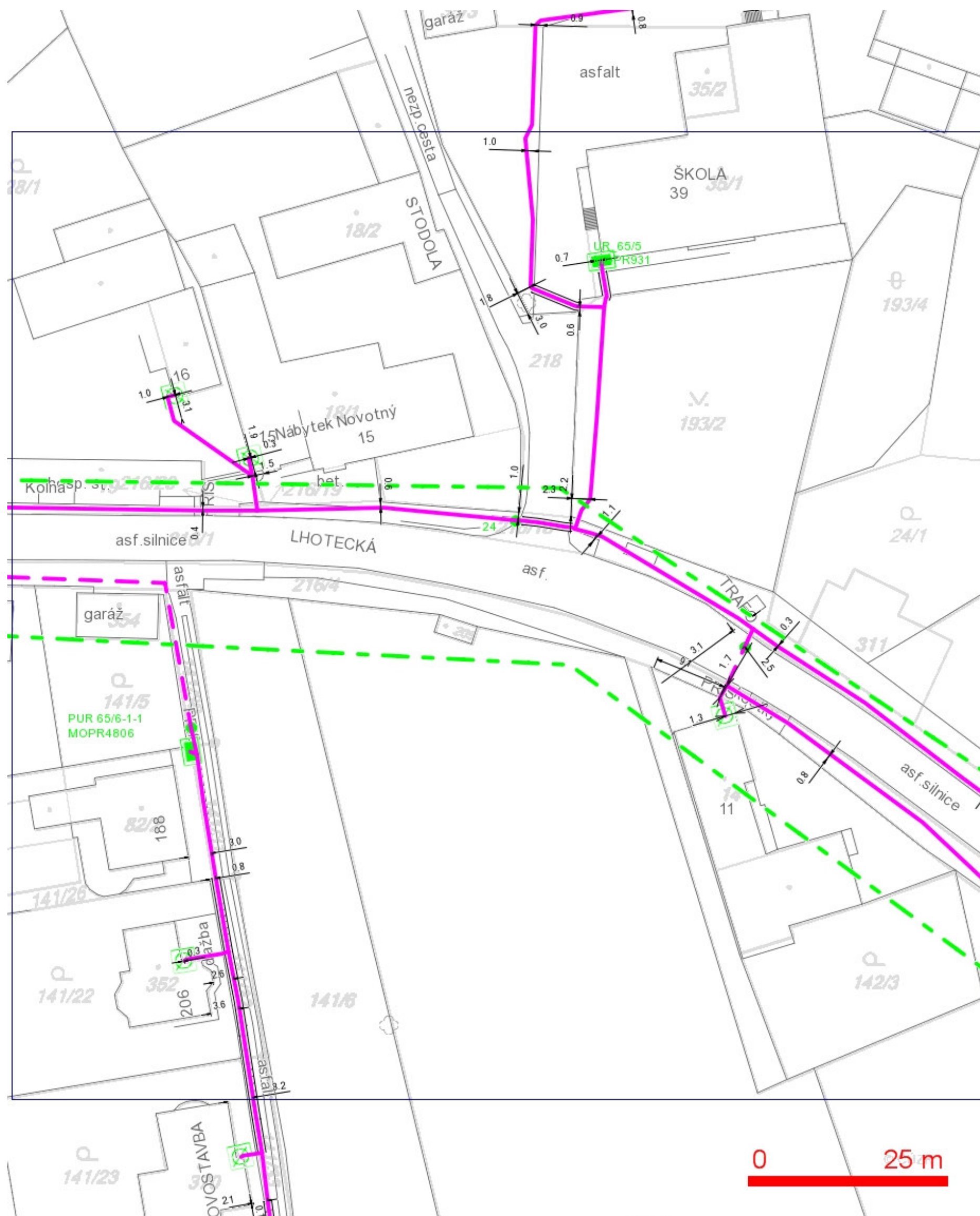


## LEGENDA:

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



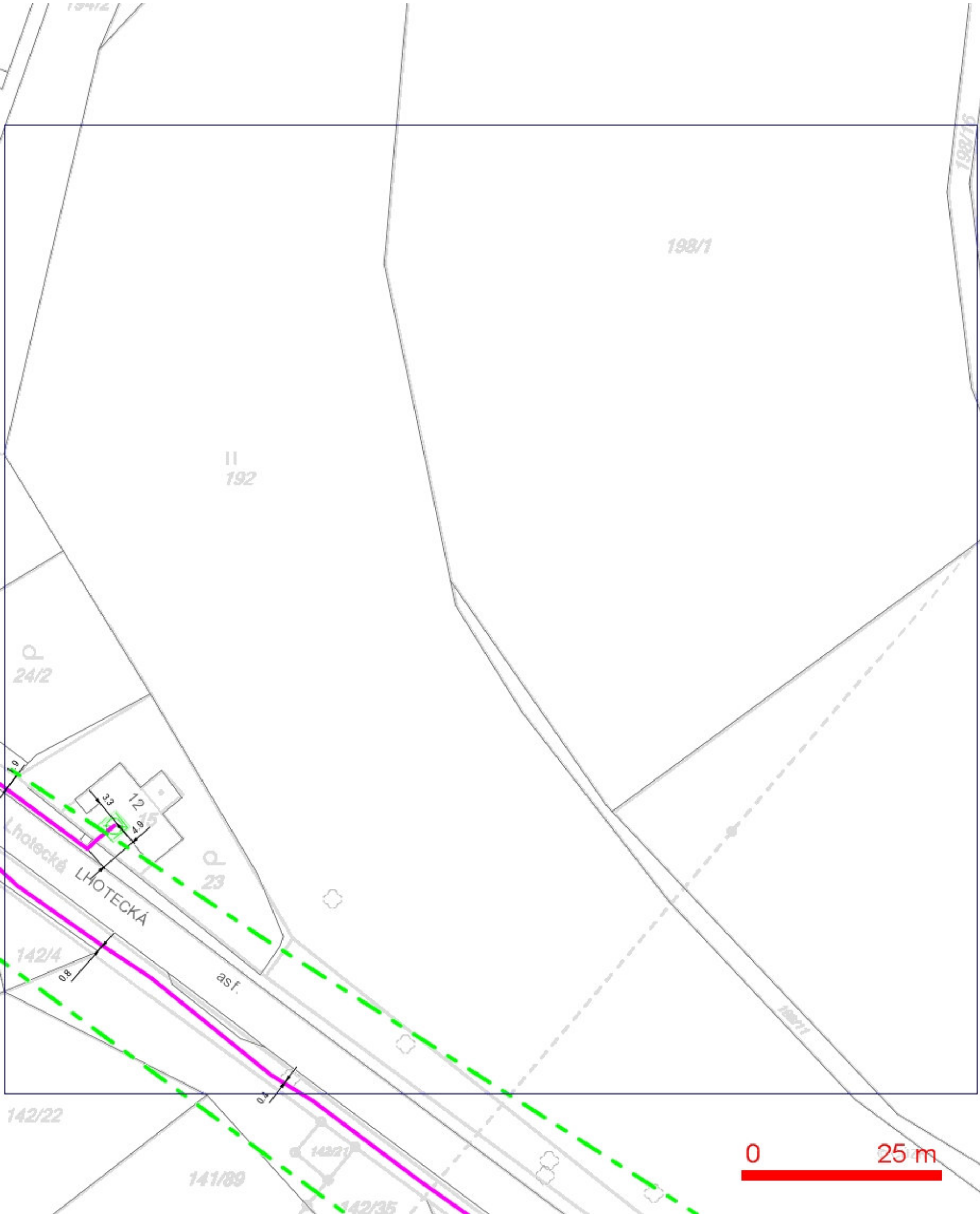
## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



## 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 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   |  |

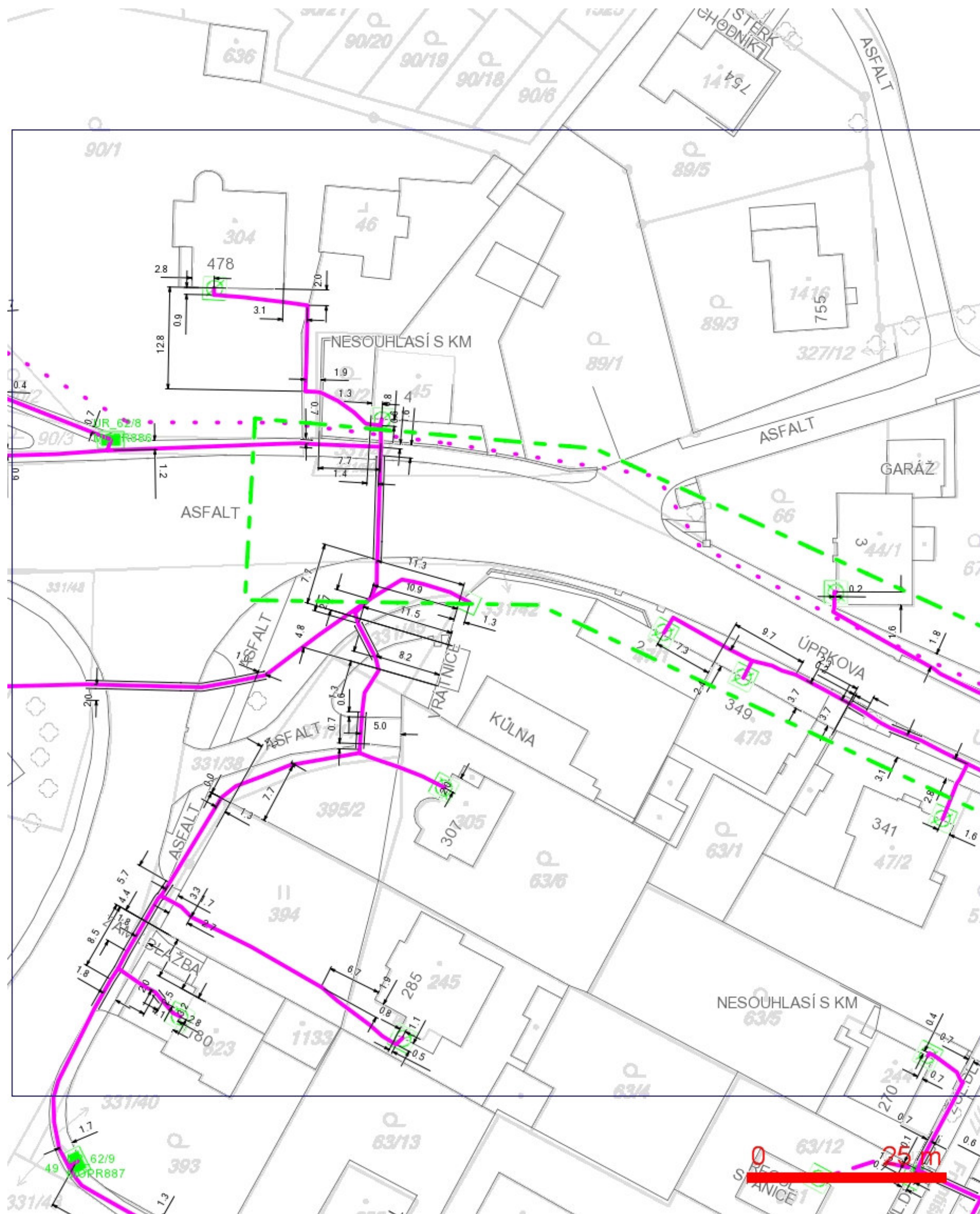
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13

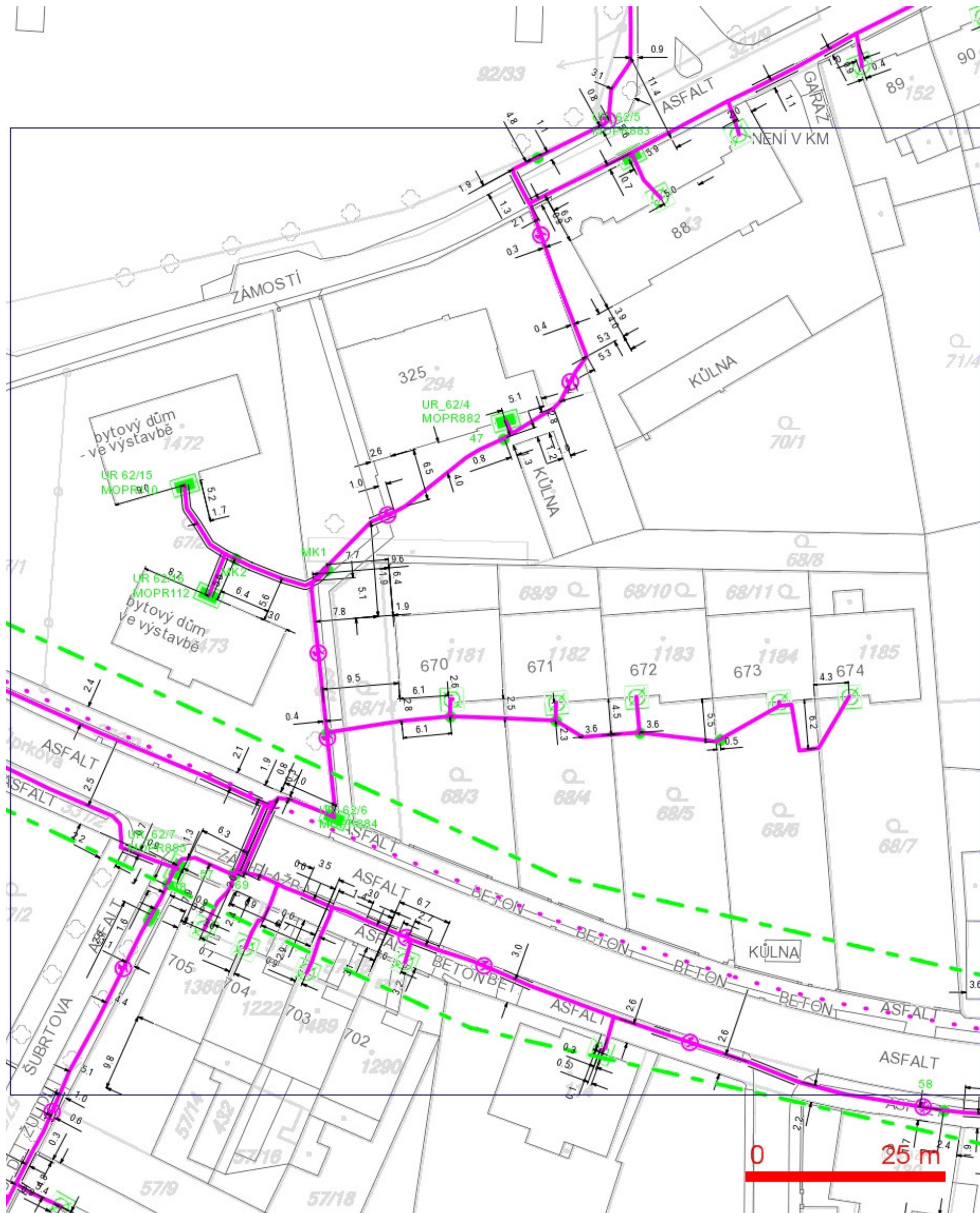


LEGENDA:

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



## 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   |  |  |
|  | ..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  |  | ..neprovázané síť  |
|  |  |  | ..podzemní síť cizí  |
|  |  |  | == = ..kolektor,<br>kabelovod  |



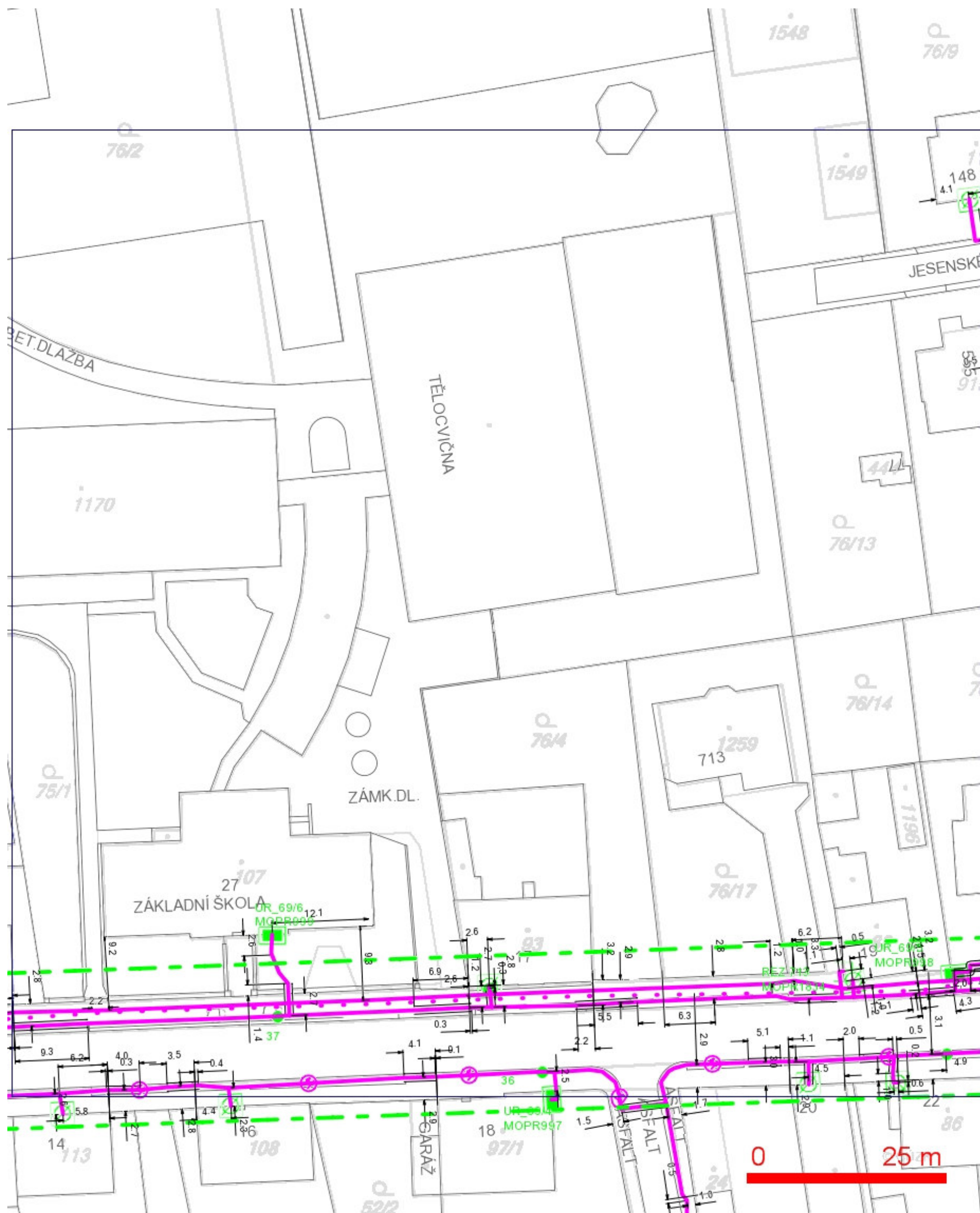
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15



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

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16**



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

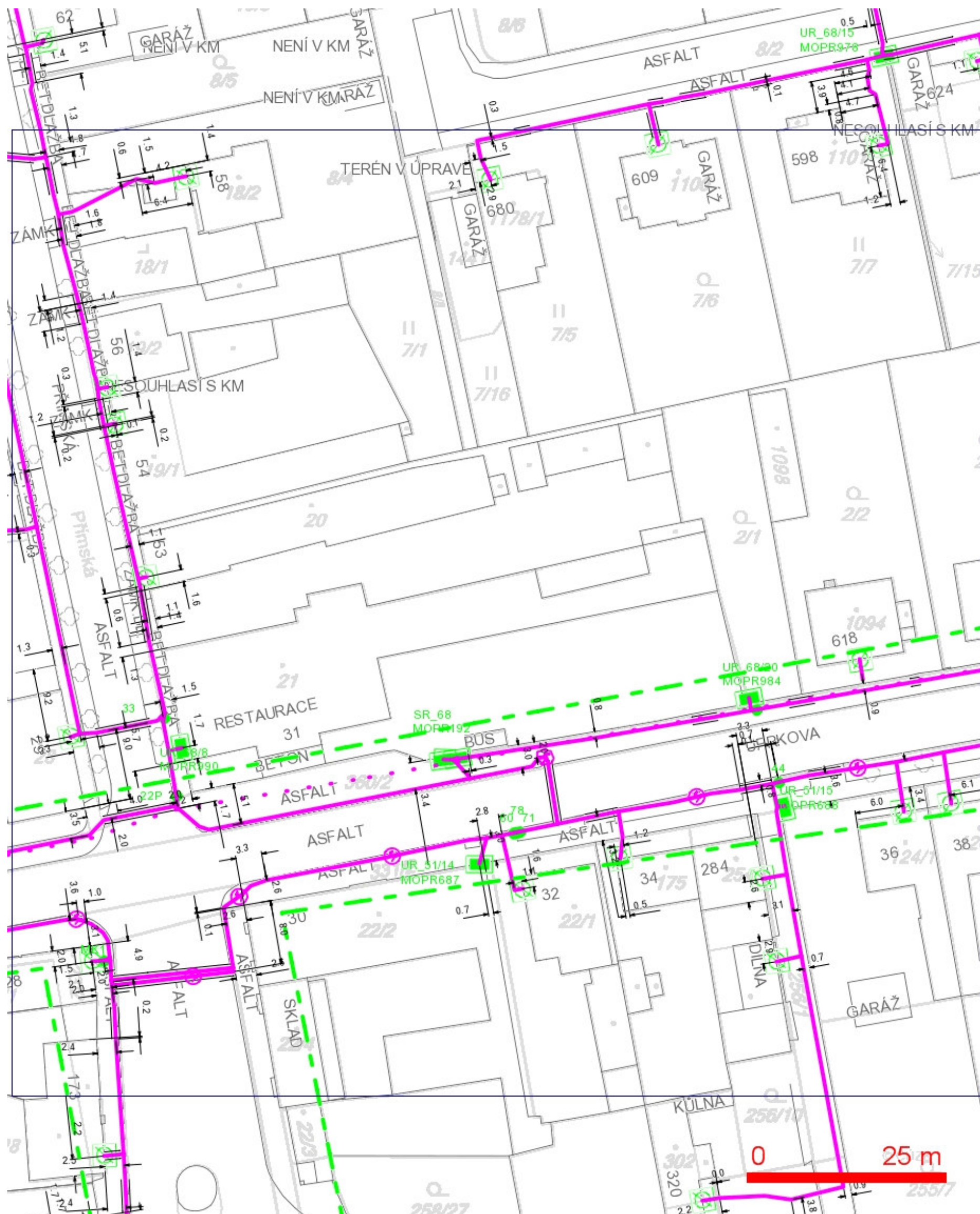


**LEGENDA:**

	..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 nebo souběh optického a metalického kabelu		..nezaměřený průběh metalického kabelu
	..nezaměřený průběh metalického kabelu		..nazemní síť cizí
	..nazemní síť cizí		



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-18



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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-19

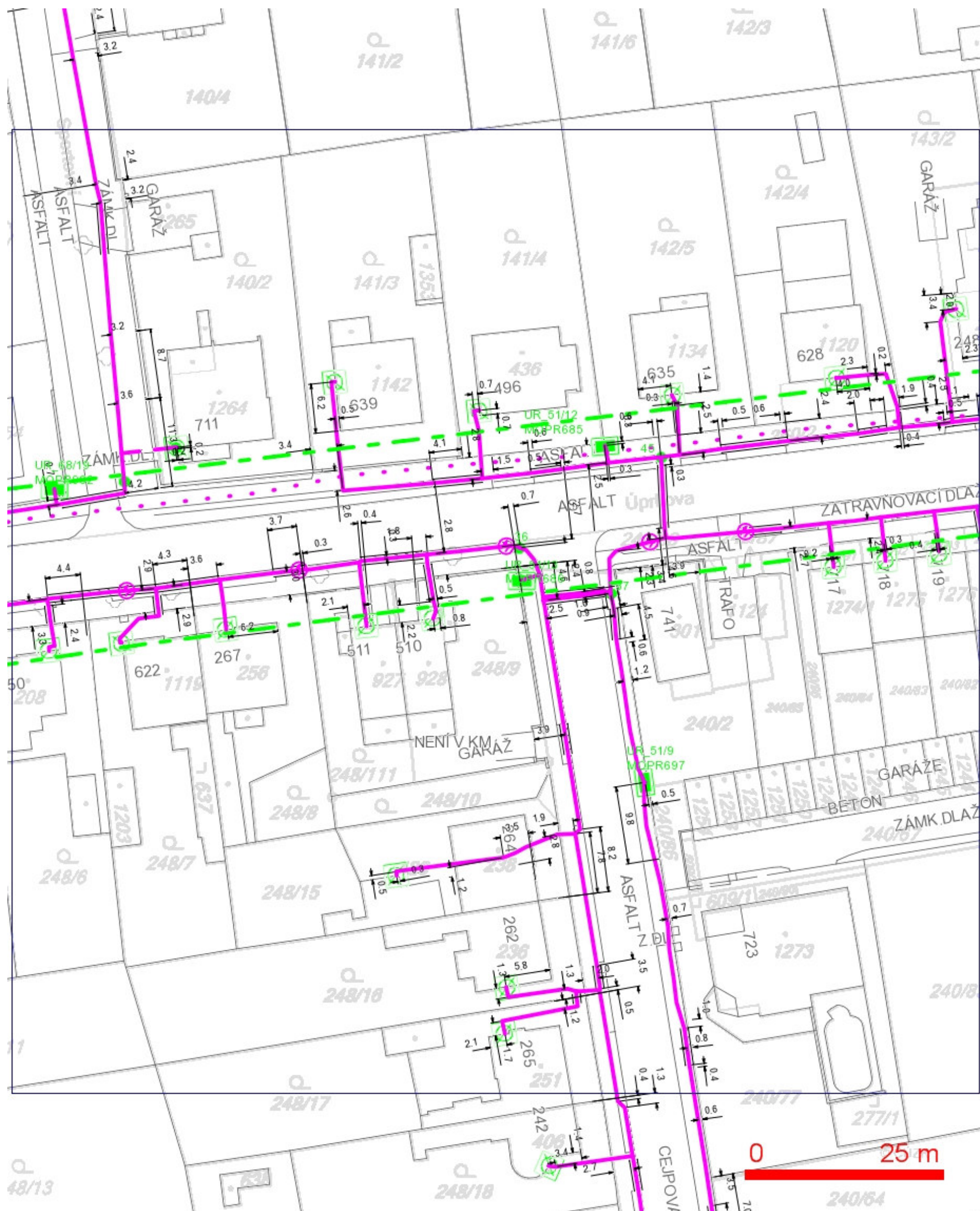


LEGENDA:

- ..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 P1-20

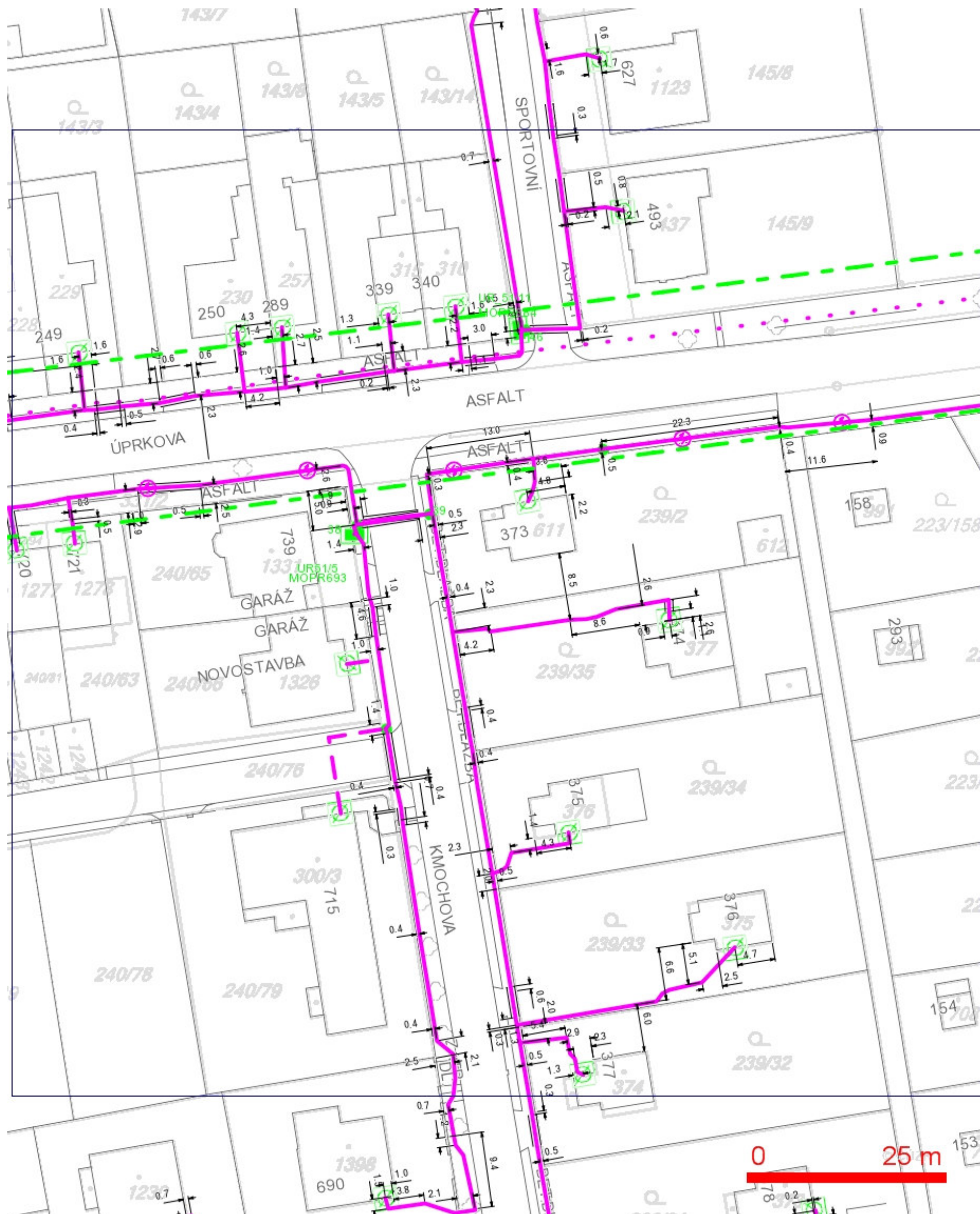


LEGENDA:

- |  |  |
|--|--|
| — ..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   |  |



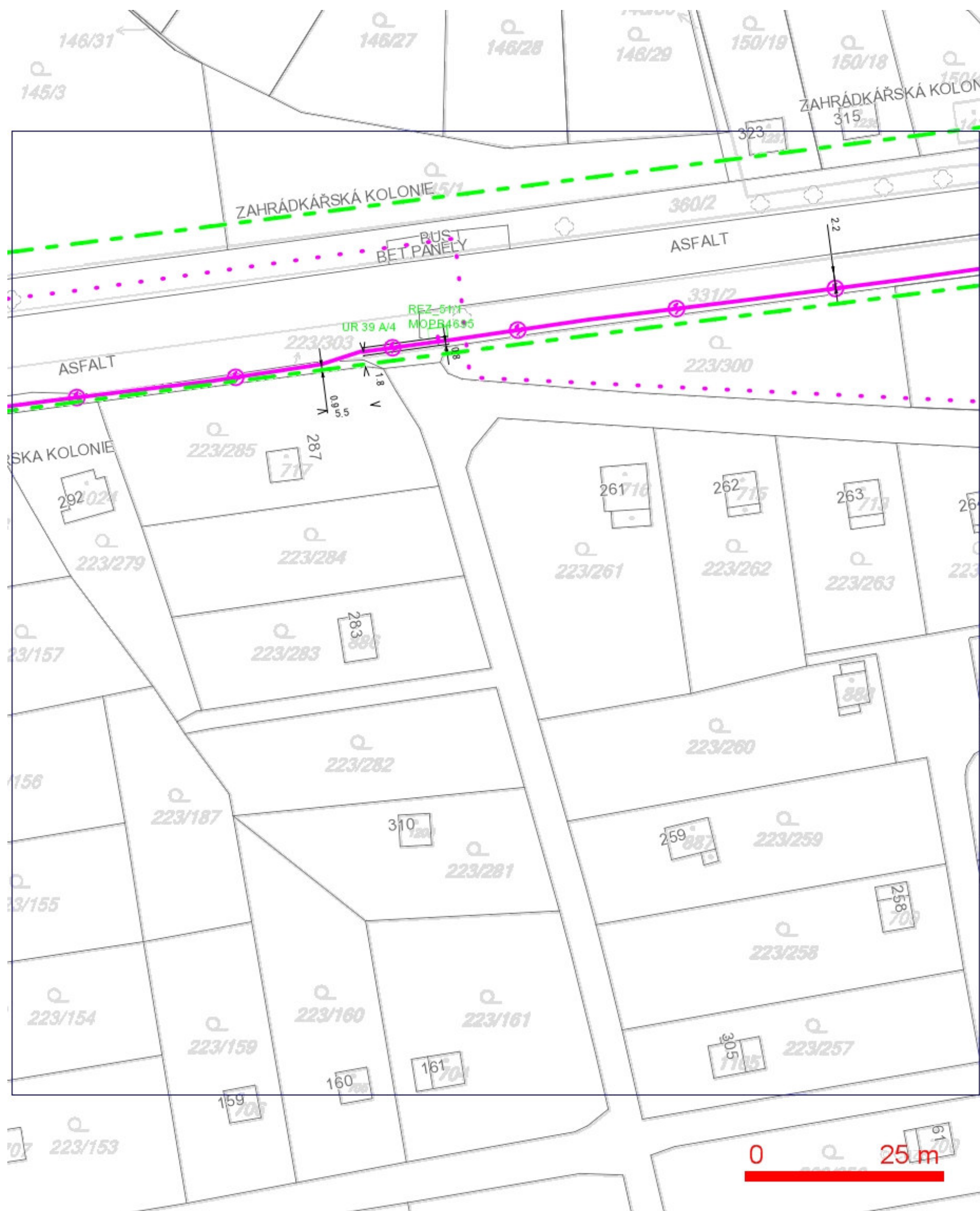
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-21**



**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<br>nebo souběh optického a metalického kabelu |  | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě        |
|  | ...nezaměřený průběh metalického kabelu  |  | ..nadzemní síť                                    |
|  | ...nadzemní síť cizí   |  | == = ..kolektor,<br>kabelovod                     |
|  |  |  | ..neprovozované síť                               |
|  |  |  | ..podzemní síť cizí                               |

## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-22



**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<br>nebo souběh optického a metalického kabelu |  | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě        |
|  | ...nezaměřený průběh metalického kabelu  |  | ..nadzemní síť                                    |
|  | ...nadzemní síť cizí   |  | == = ..kolektor,<br>kabelovod                     |
|  |  |  | ..podzemní síť cizí                               |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-23



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

## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-24

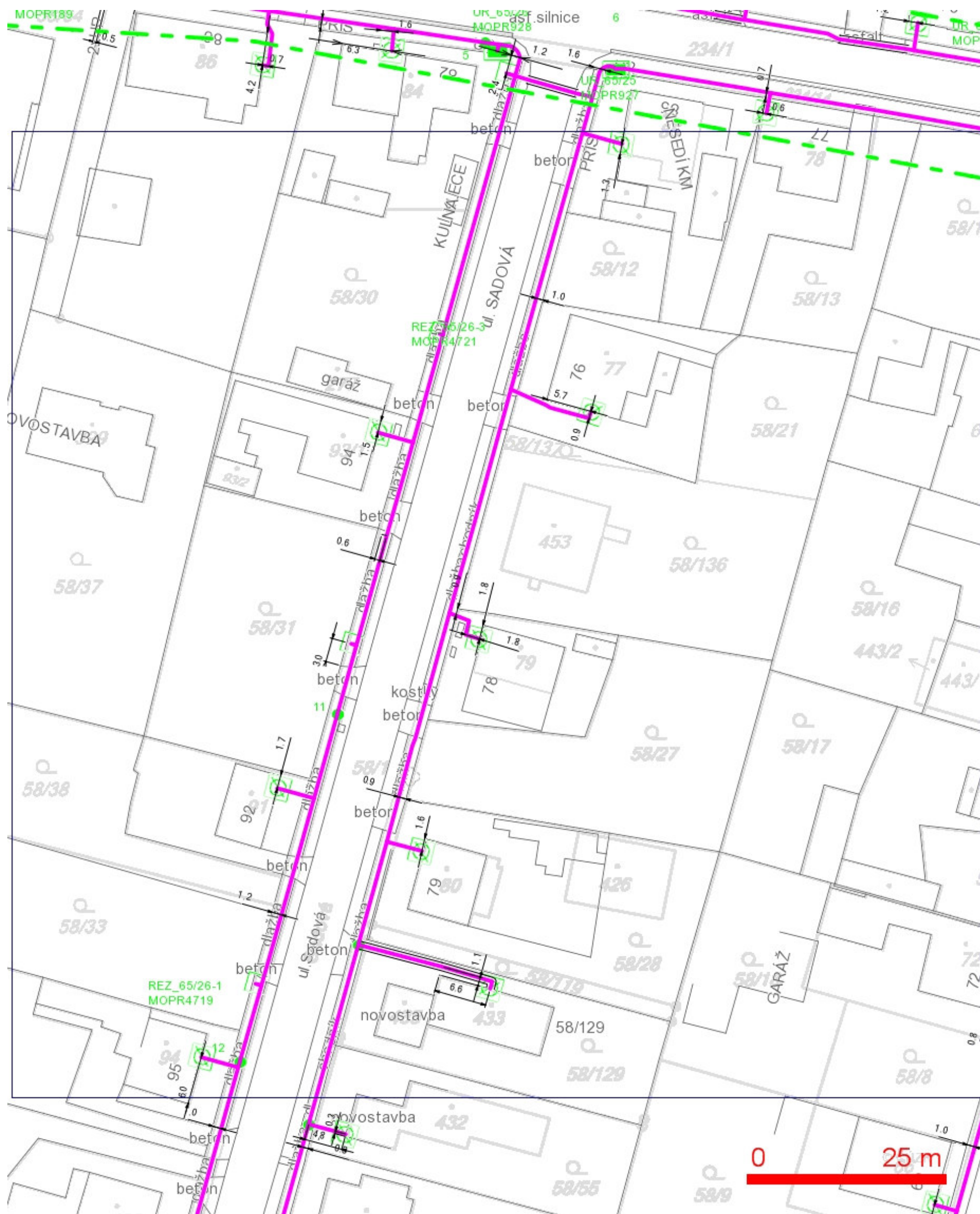


LEGENDA:

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | ..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     |  | 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 P1-25**

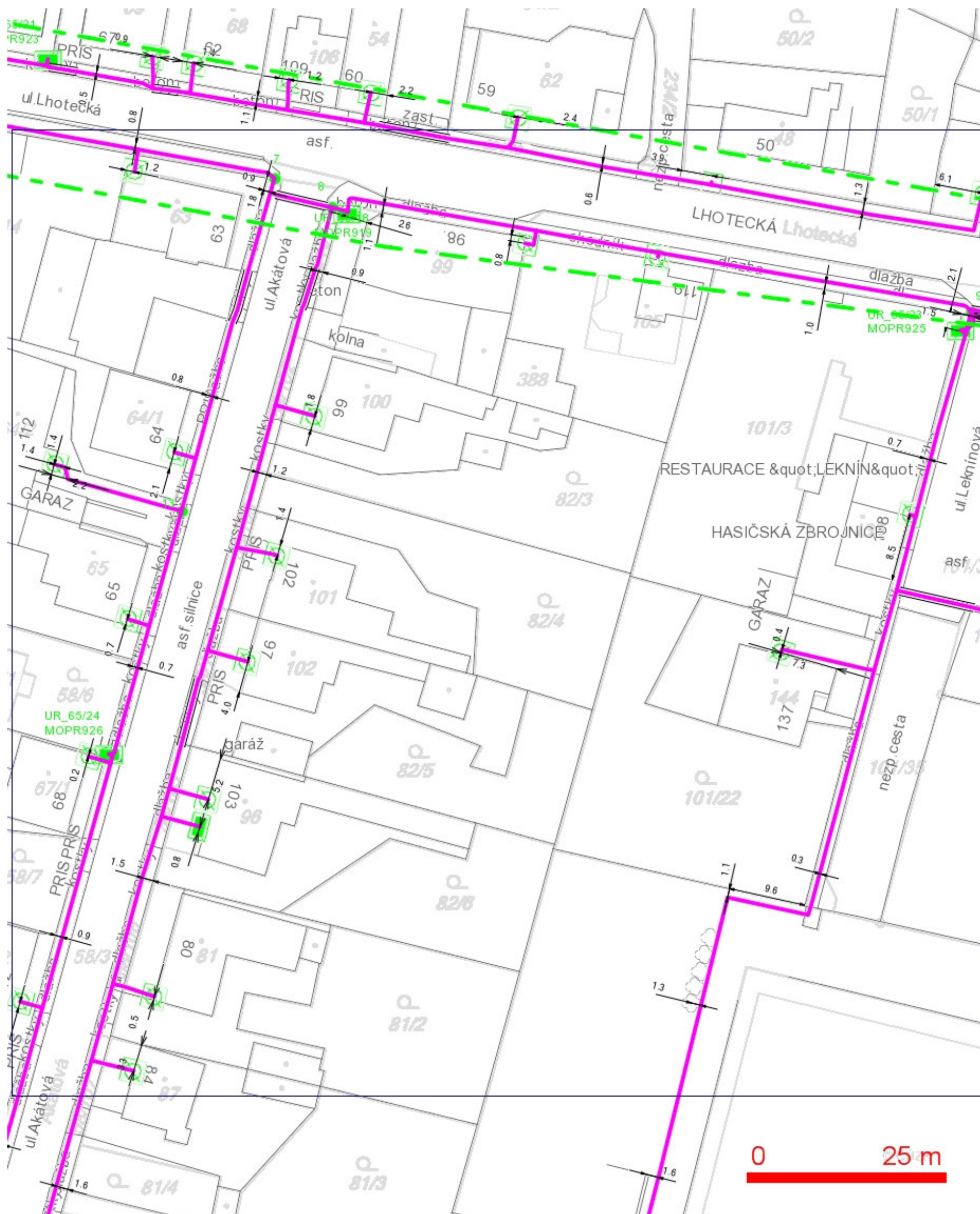


**LEGENDA:**

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



# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-26

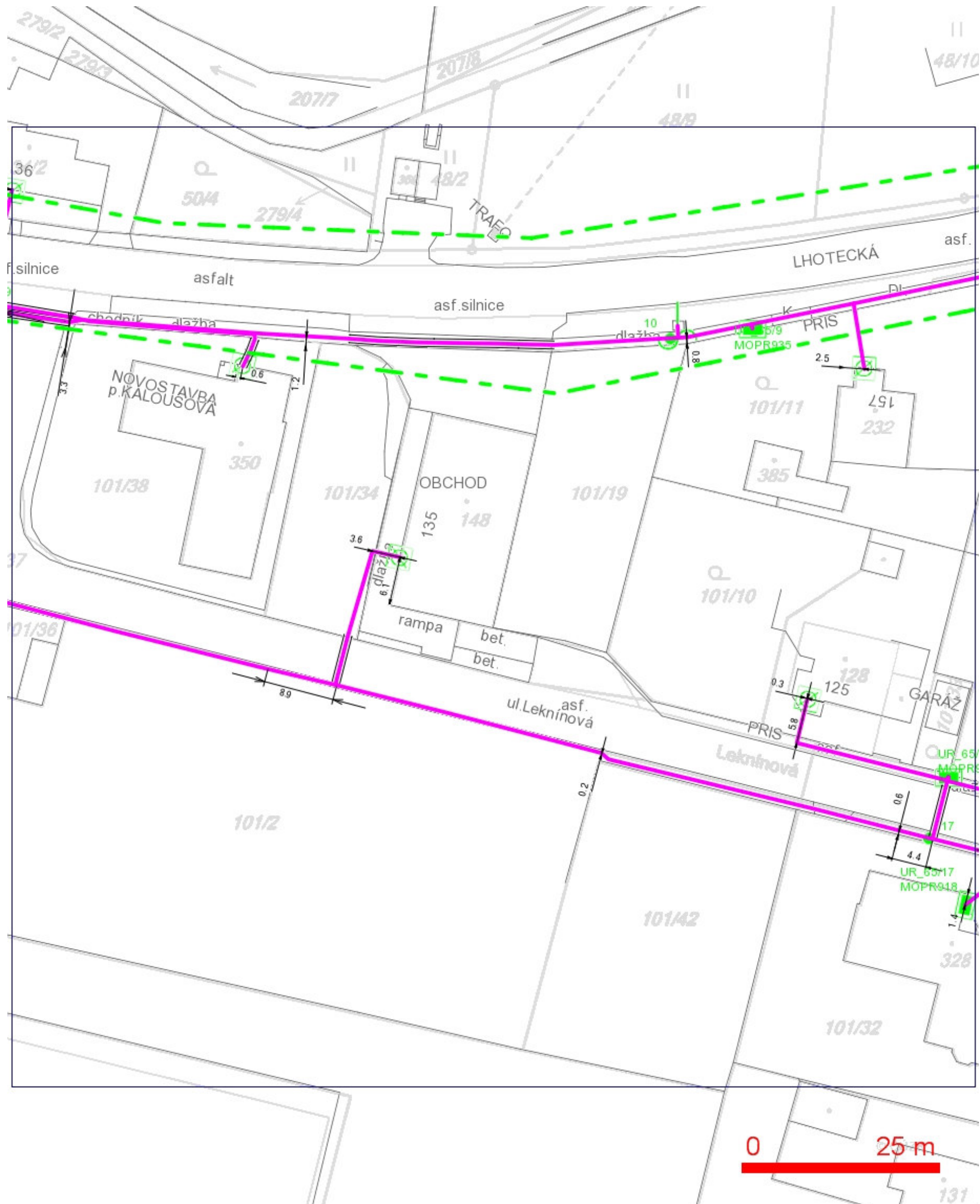


## LEGENDA:

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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-27



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   |  |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-28

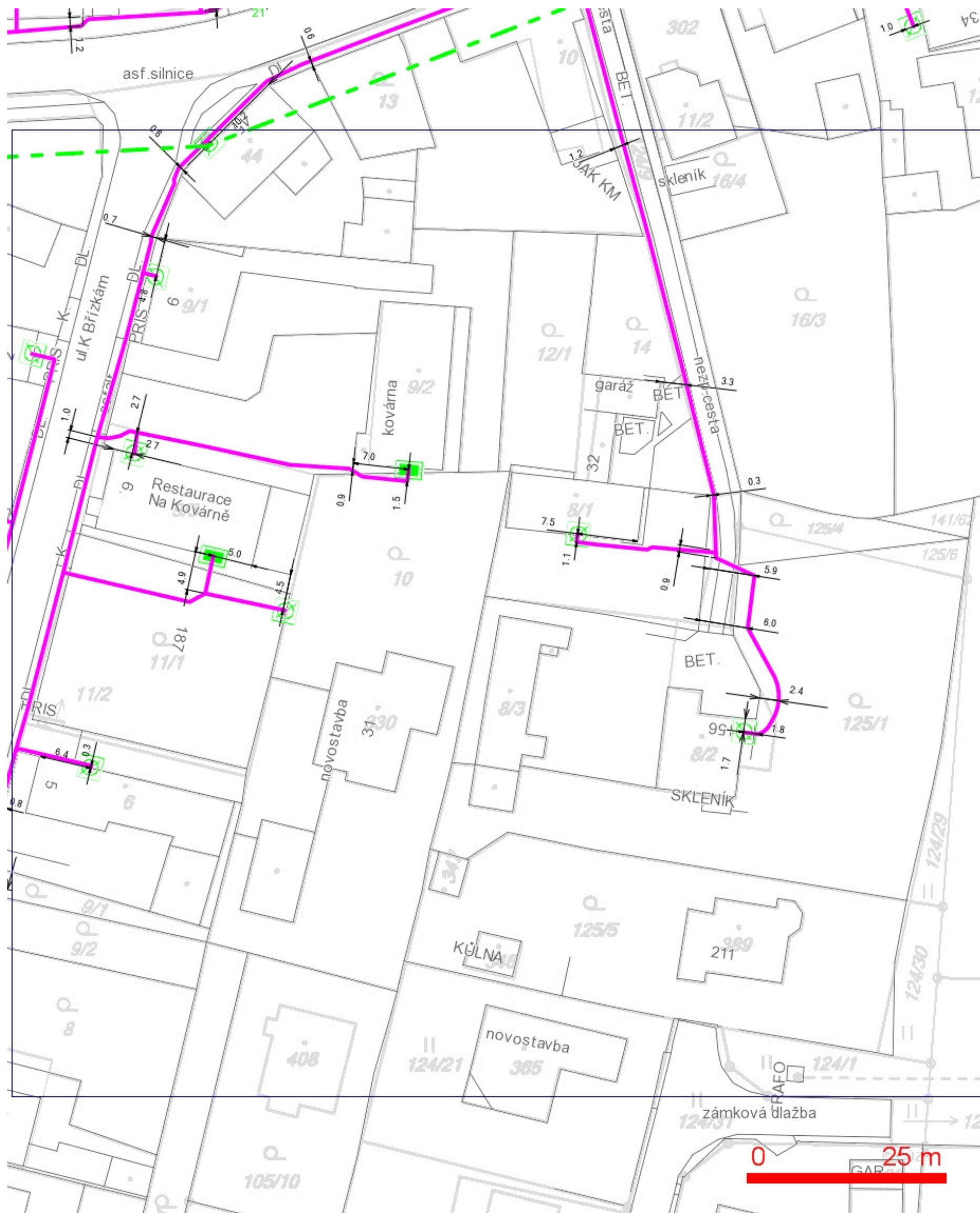


LEGENDA:

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



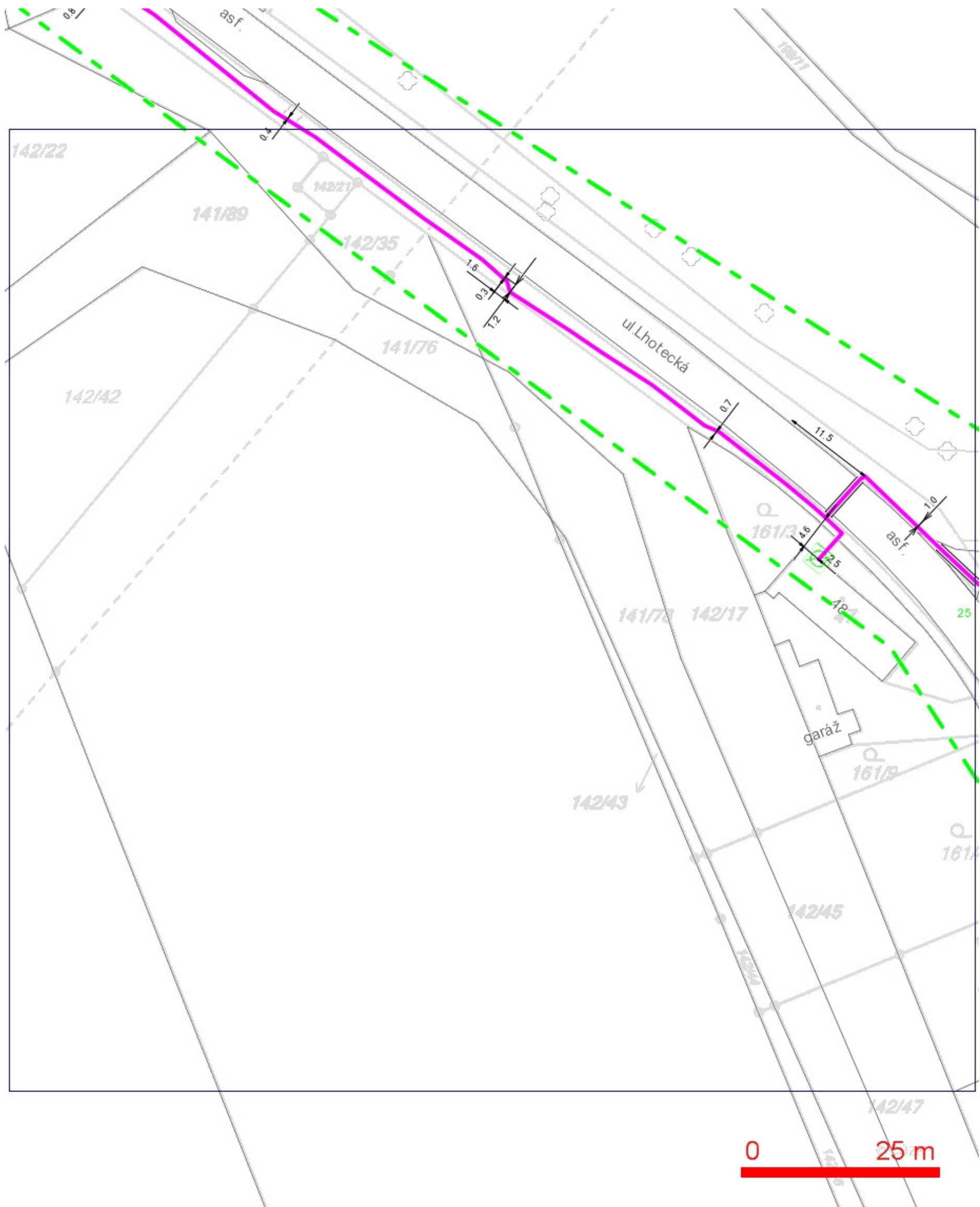
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-29



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 P1-30



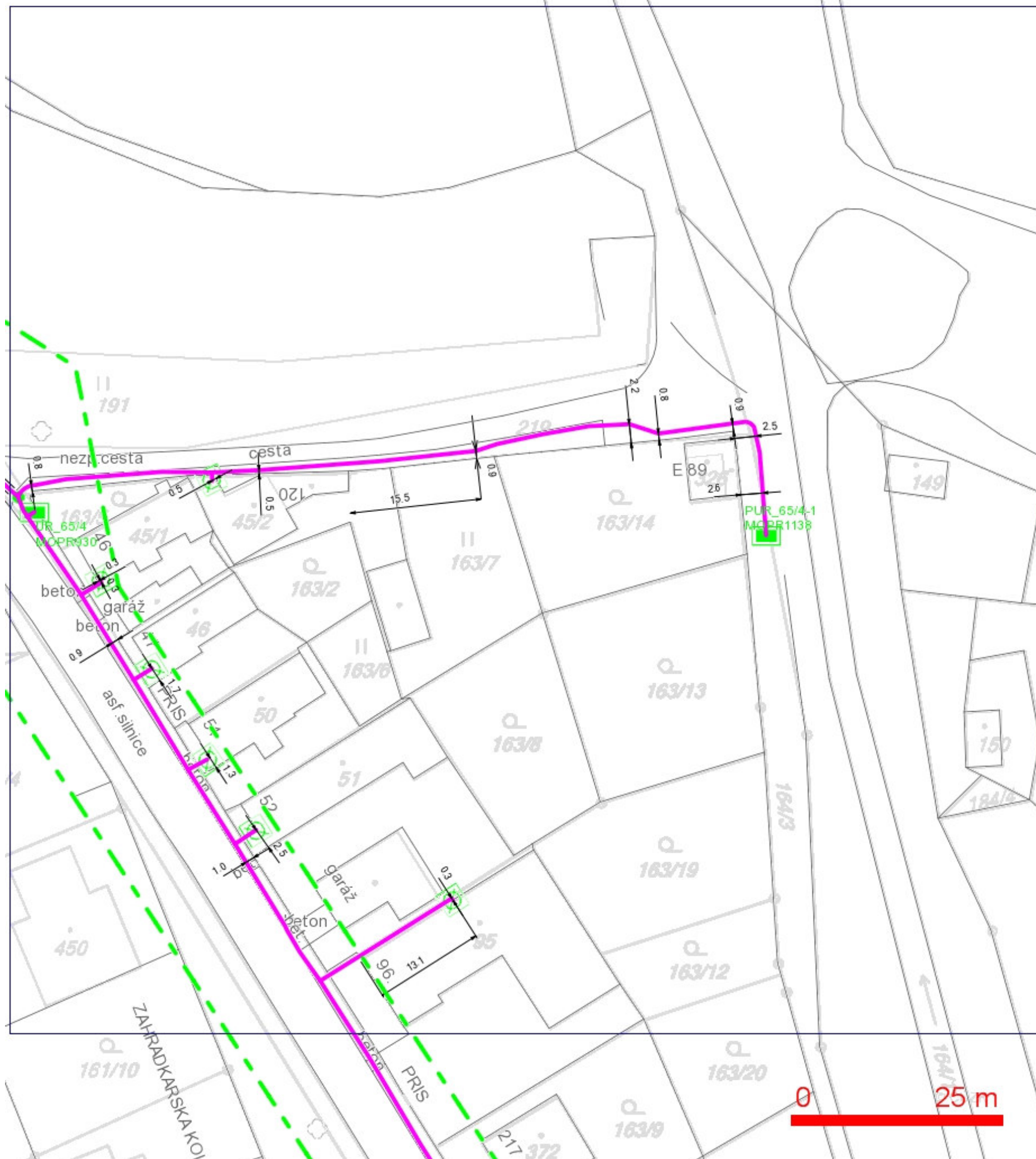
LEGENDA:

- |   |  |    |  |
|---|--|----|--|
| — | ..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   | —  | ..nadměrná síť   |
| — | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | —  | ..neprovozovaná síť  |
| — | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | —  | ..podzemní síť cizí  |
| — | ..nadměrná síť cizí  | —  | ..kolektor, kabelovod  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-31

16

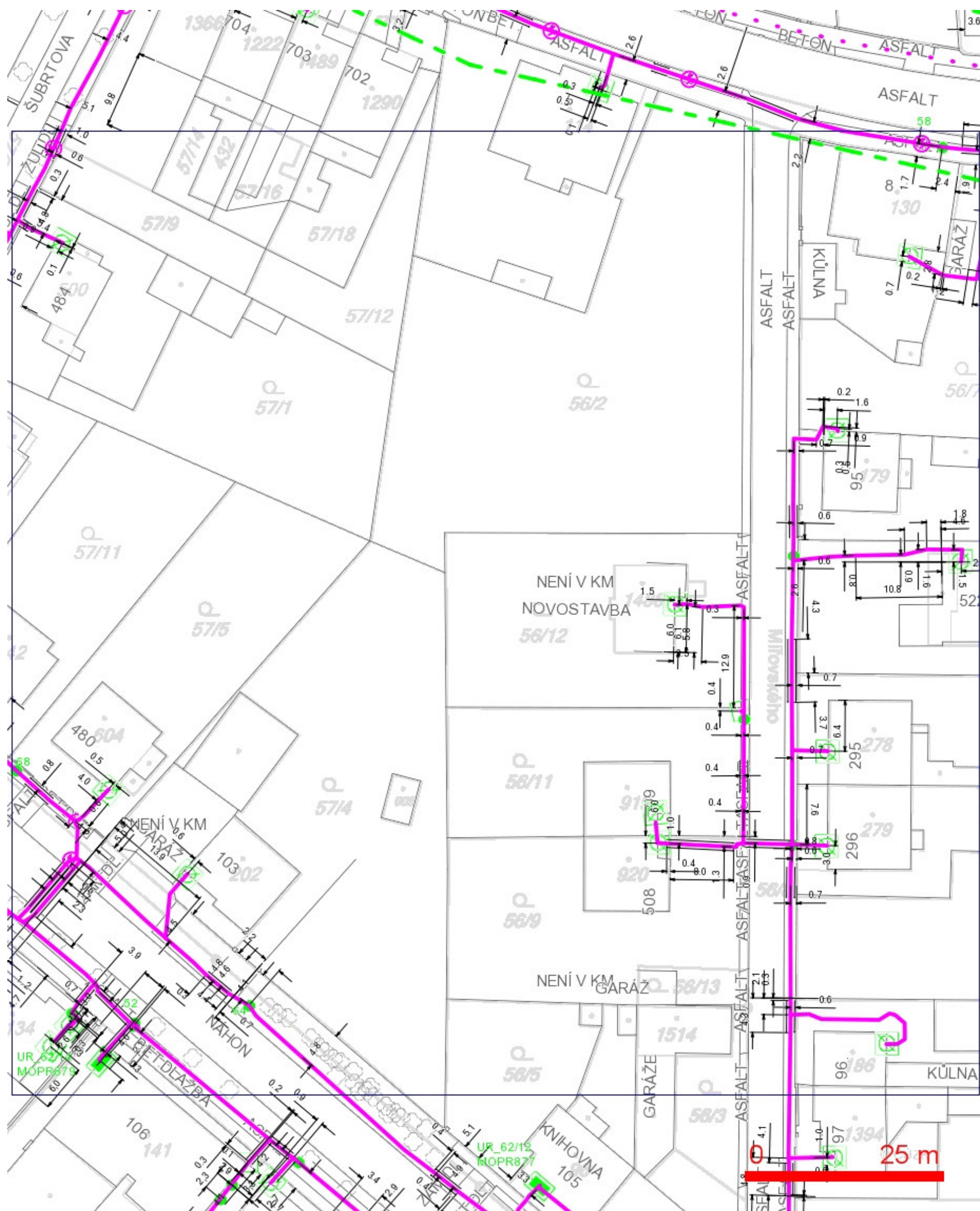


LEGENDA:

- 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 P1-32**

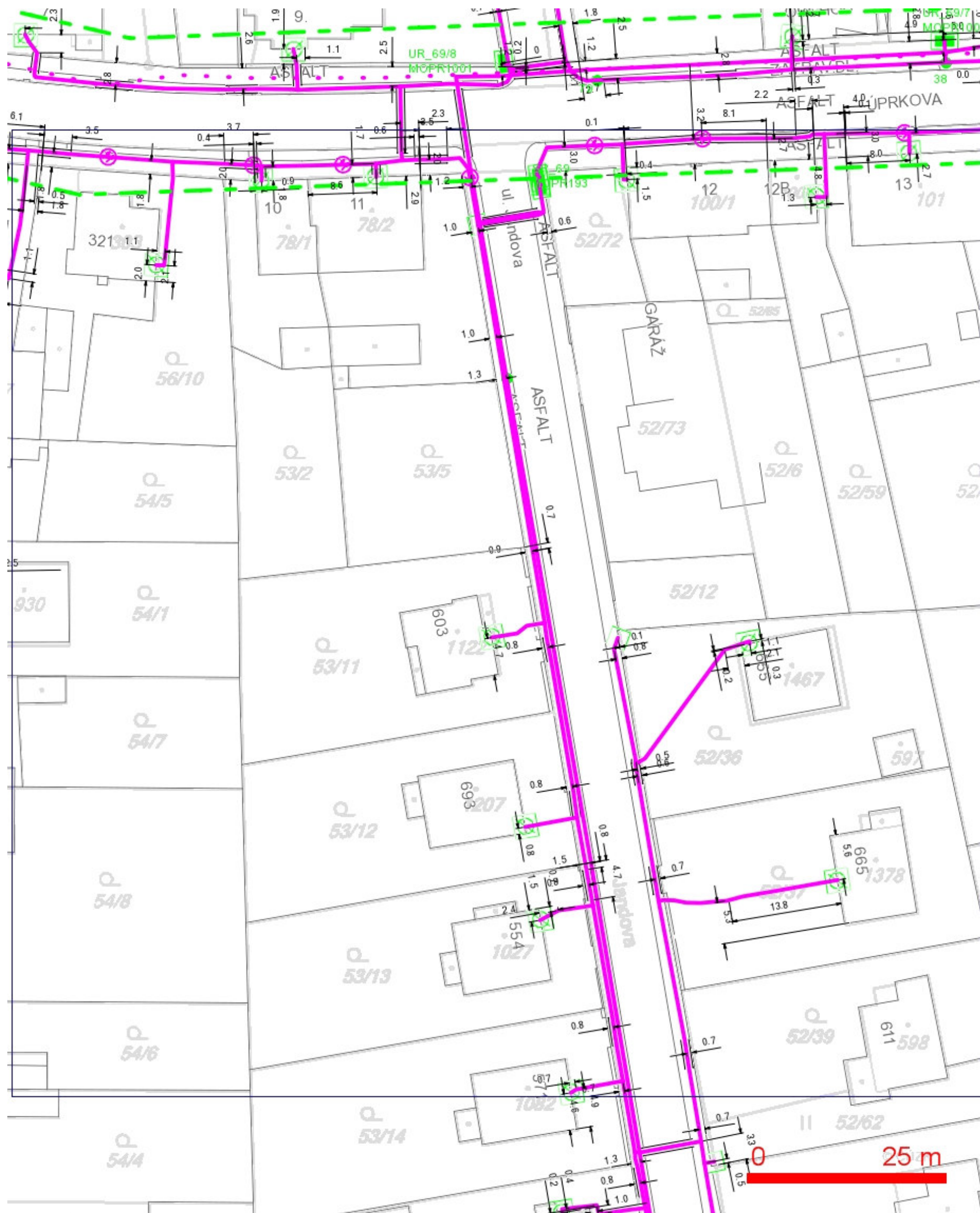


**LEGENDA:**

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | ...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 |  | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě        |
|  | ...nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | ..nadzemní síť                                    |
|  | ...nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | ..neprovozané síť                                 |
|  |  |  | ..podzemní síť cizí                               |
|  | ..nadzemní síť cizí                              |  | == = ..kolektor,<br>kabelovod                     |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-33

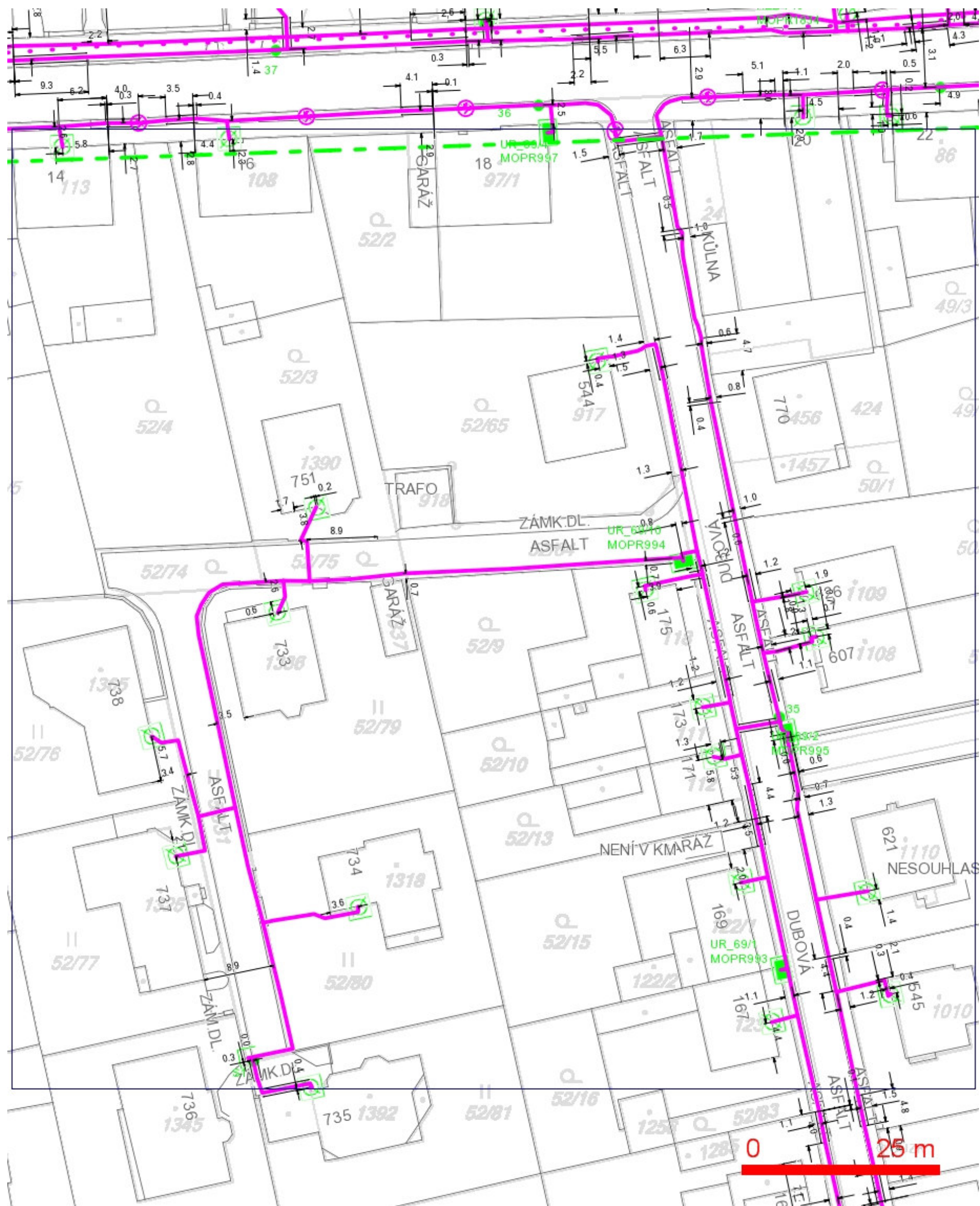


LEGENDA:

- |  |  |
|--|--|
| — ..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 P1-34

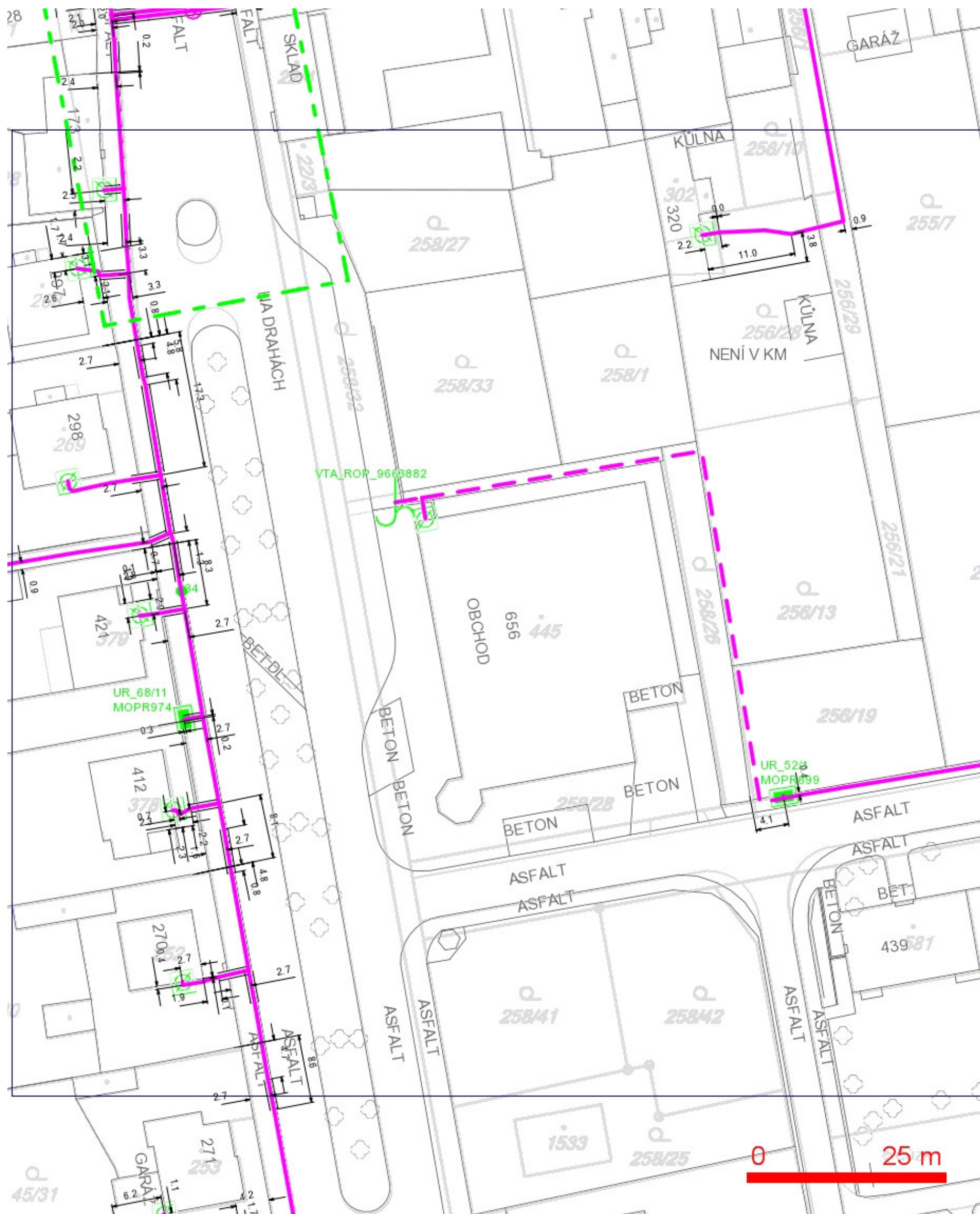


LEGENDA:

- |  |   |
|--|---|
| <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> |
|--|---|



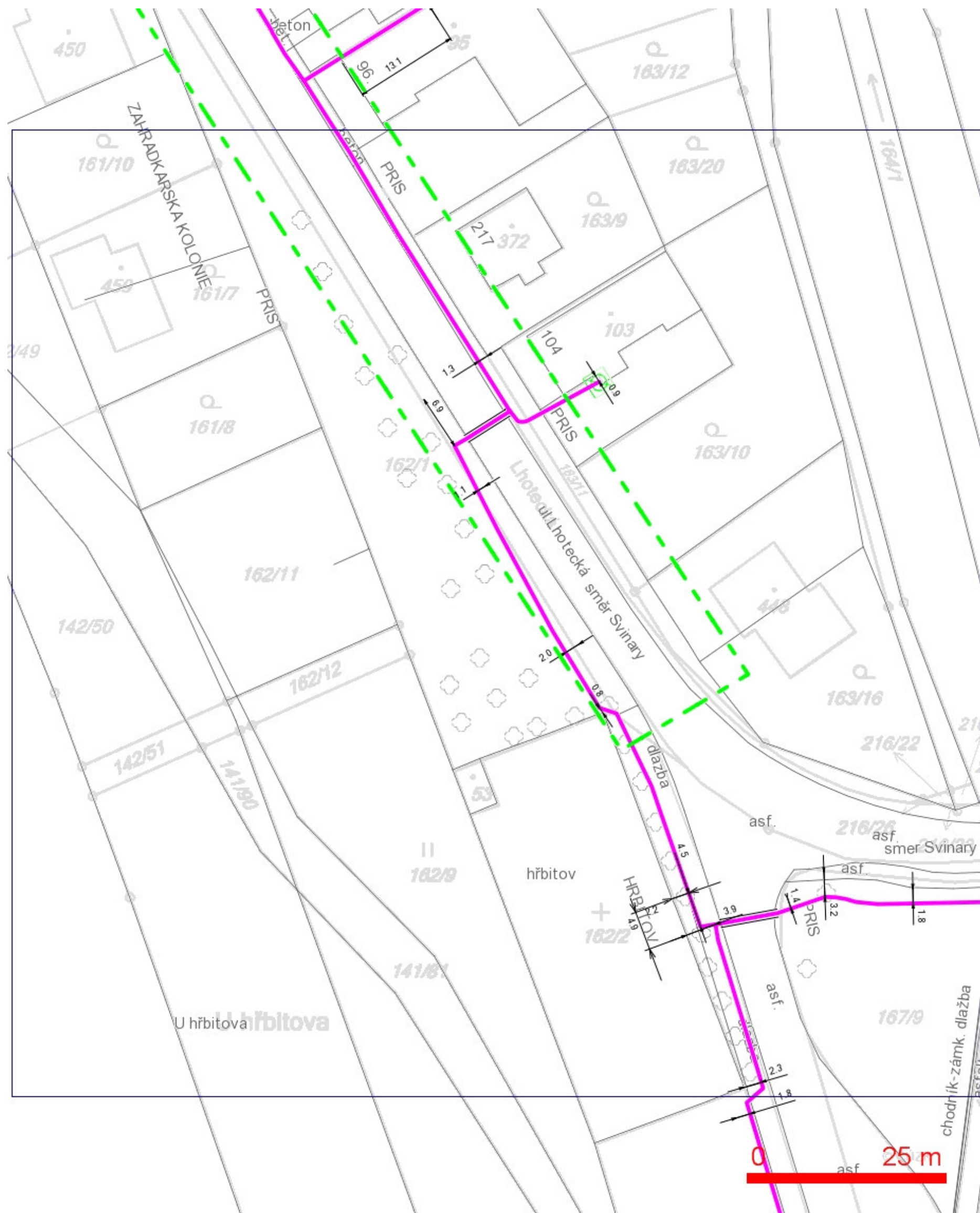
## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-35



**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<br>nebo souběh optického a metalického kabelu |  | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě        |
|  | ...nezaměřený průběh metalického kabelu  |  | ..nadzemní síť                                    |
|  | ...nadzemní síť cizí   |  | == = ..kolektor,<br>kabelovod                     |
|  |  |  | ..podzemní síť cizí                               |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-36



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 sítě cizí   |
| — ..nadmerná síť cizí  |  |