
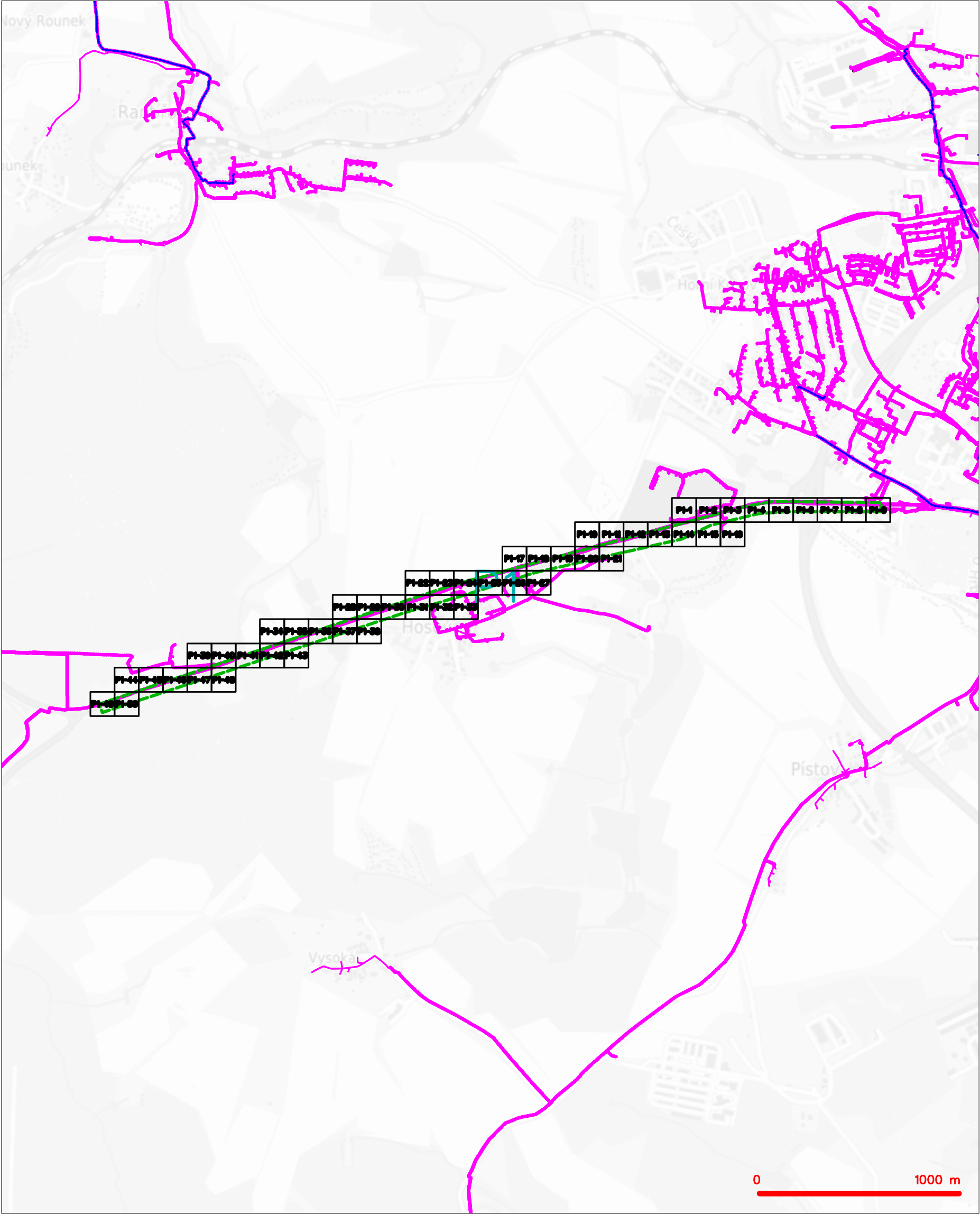





LEGENDA  
----- hranice zájmového území k vyjádření

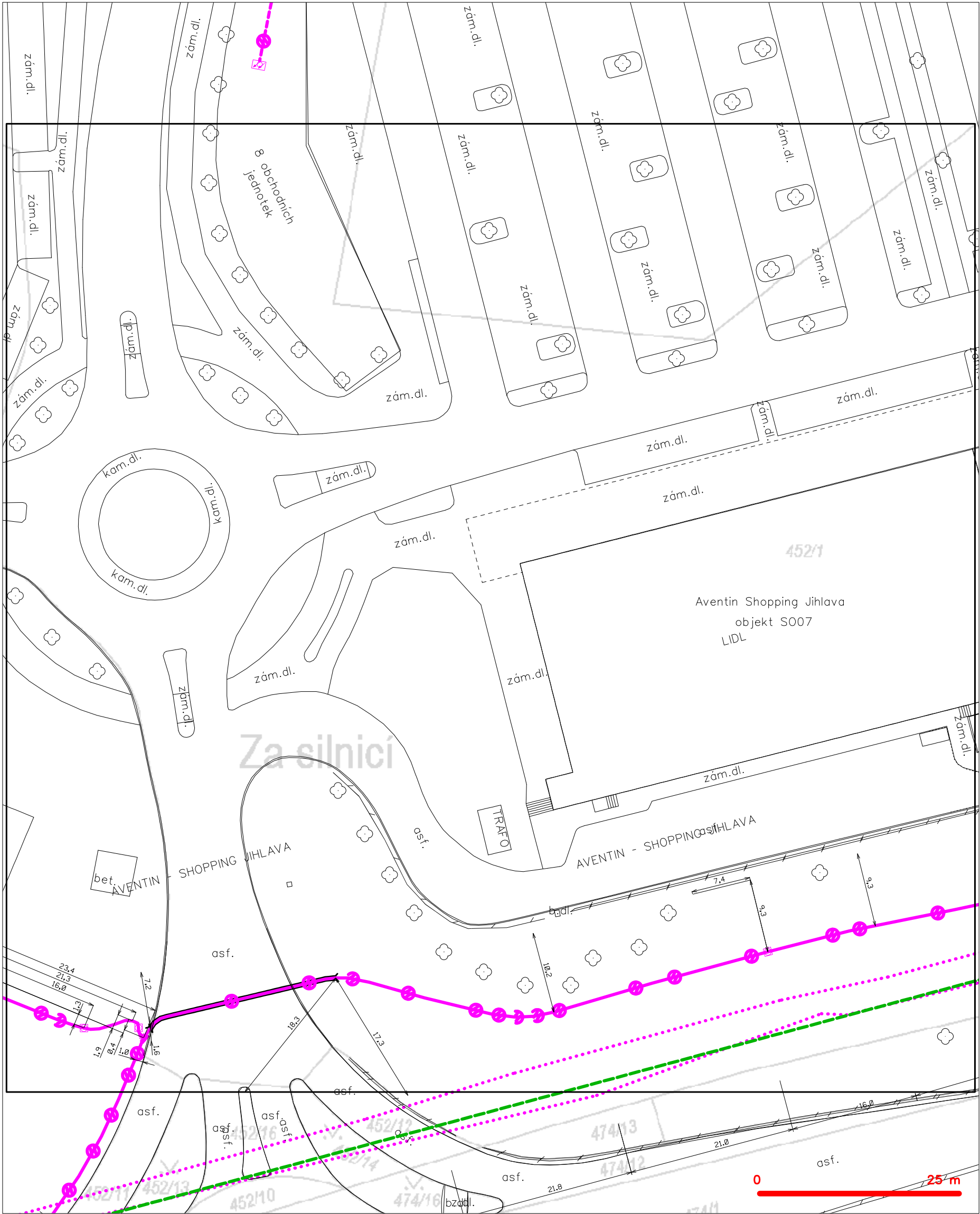
  
CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063  
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



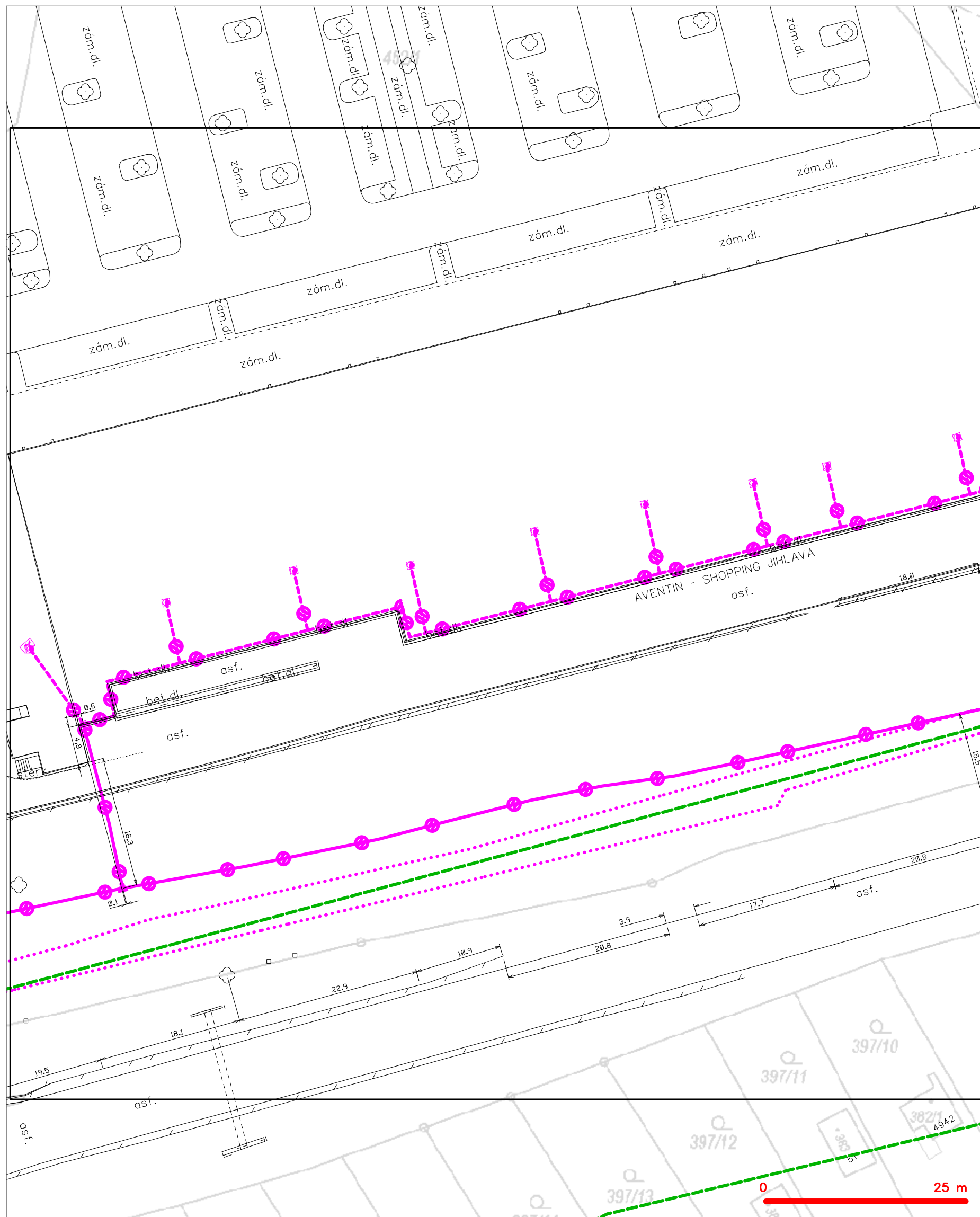
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu,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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



- 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 sítě, ochranné pásmo radiové sítě
  - nadzemní síť
  - neprovazované sítě
  - podzemní síť cizí
  - síť s NV
  - kolektor, kabelovod

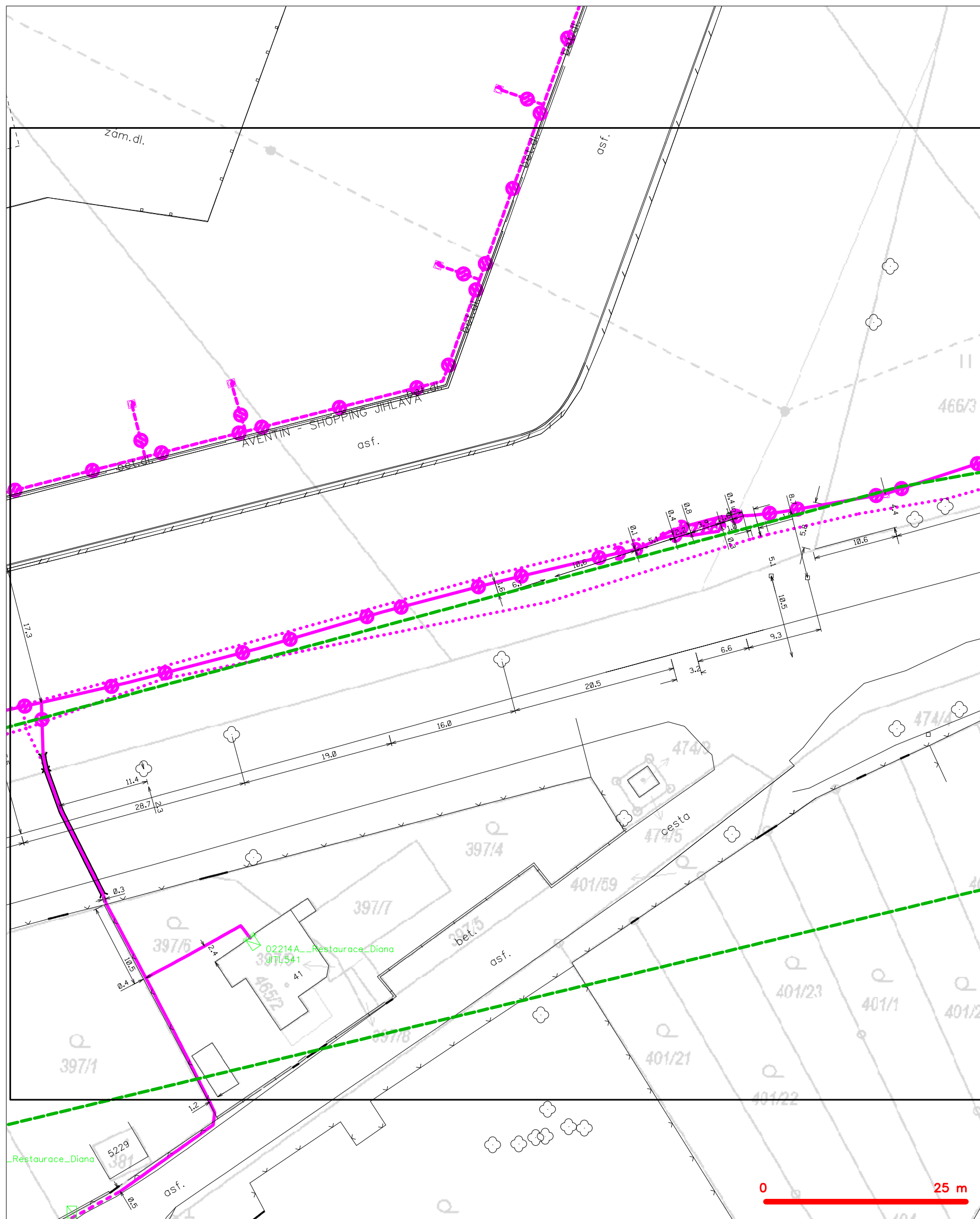
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nezemní síť
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadzemní síť cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

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



## 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

**LEGENDA**

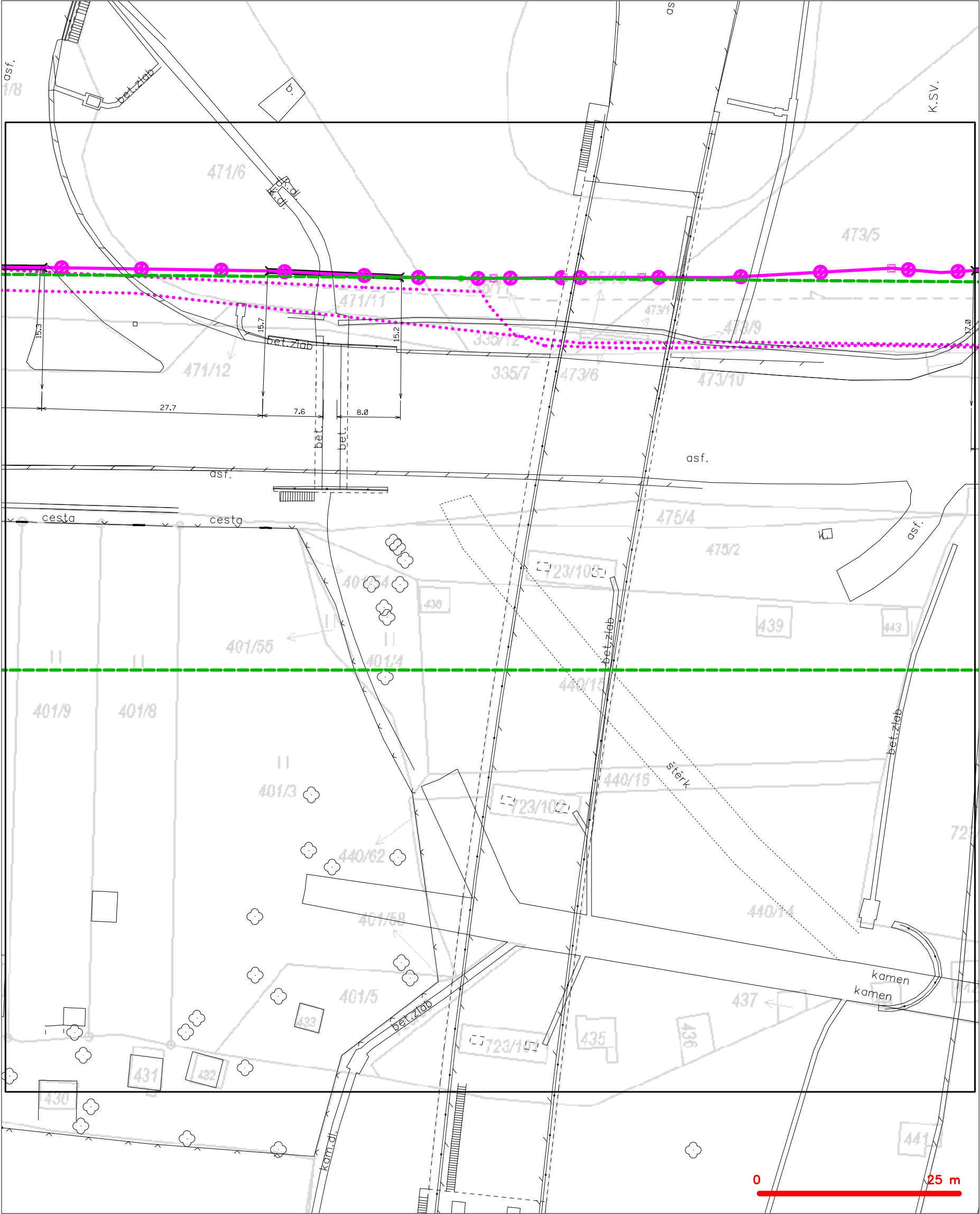
	hranice zářivého území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nezaměřený průběh metalického kabelu		sítě s NN
	podzemní síť cizí		koléktor, kabelovod

[illegible]

	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiově síť, ochranné pásmo radiově sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NN

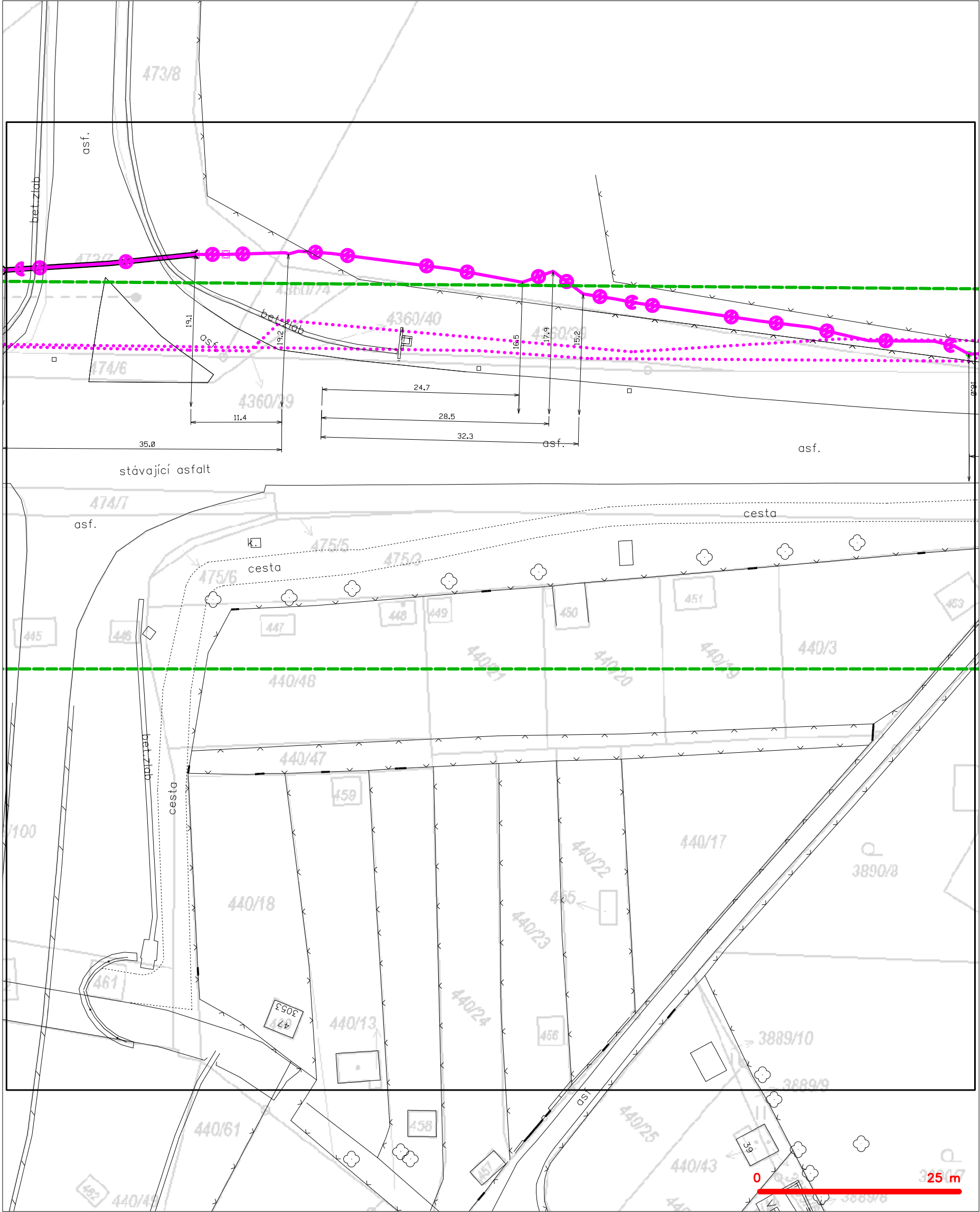
=== kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



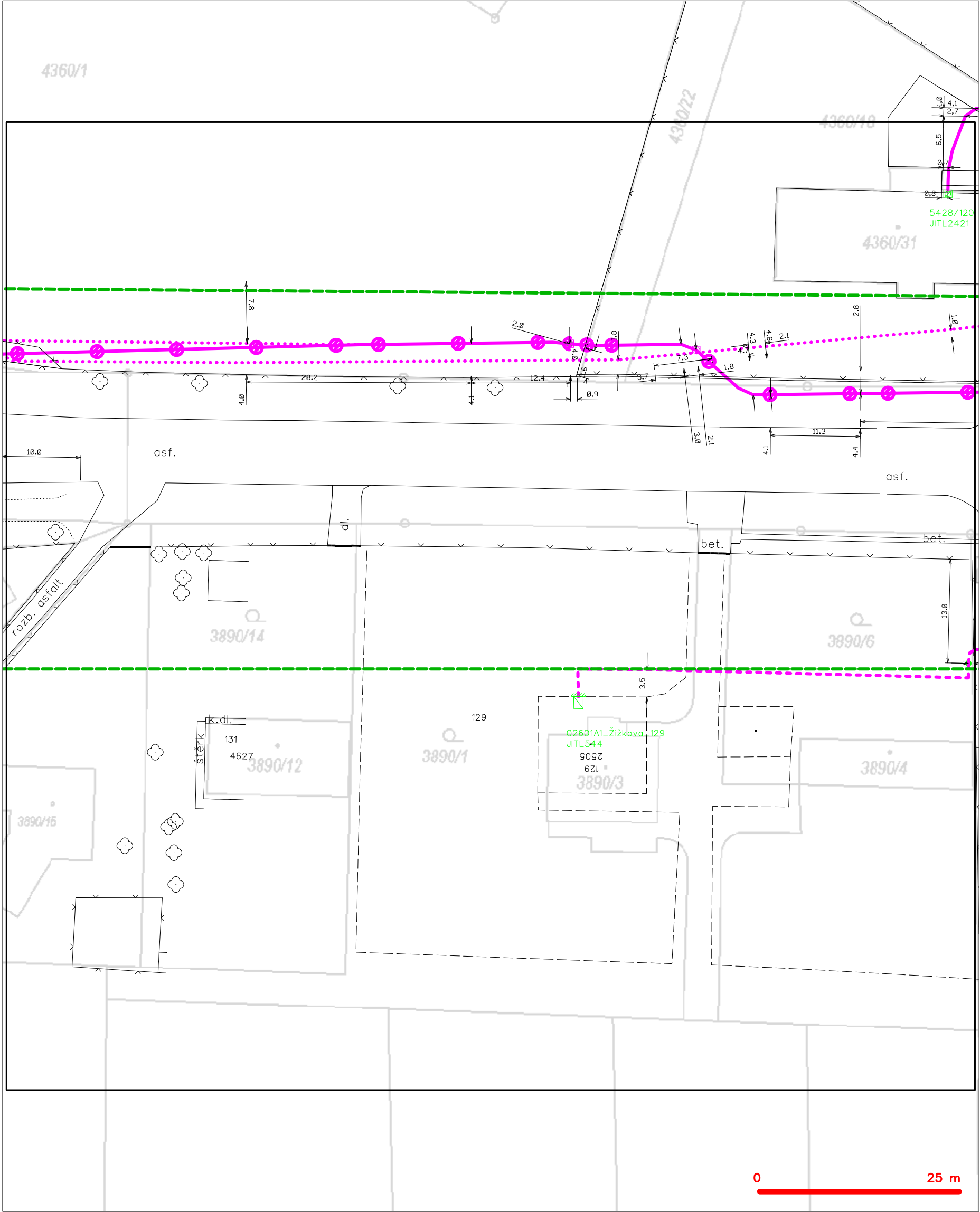
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	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 P1-7



— — — — —	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	— — — — —	neprovázané sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

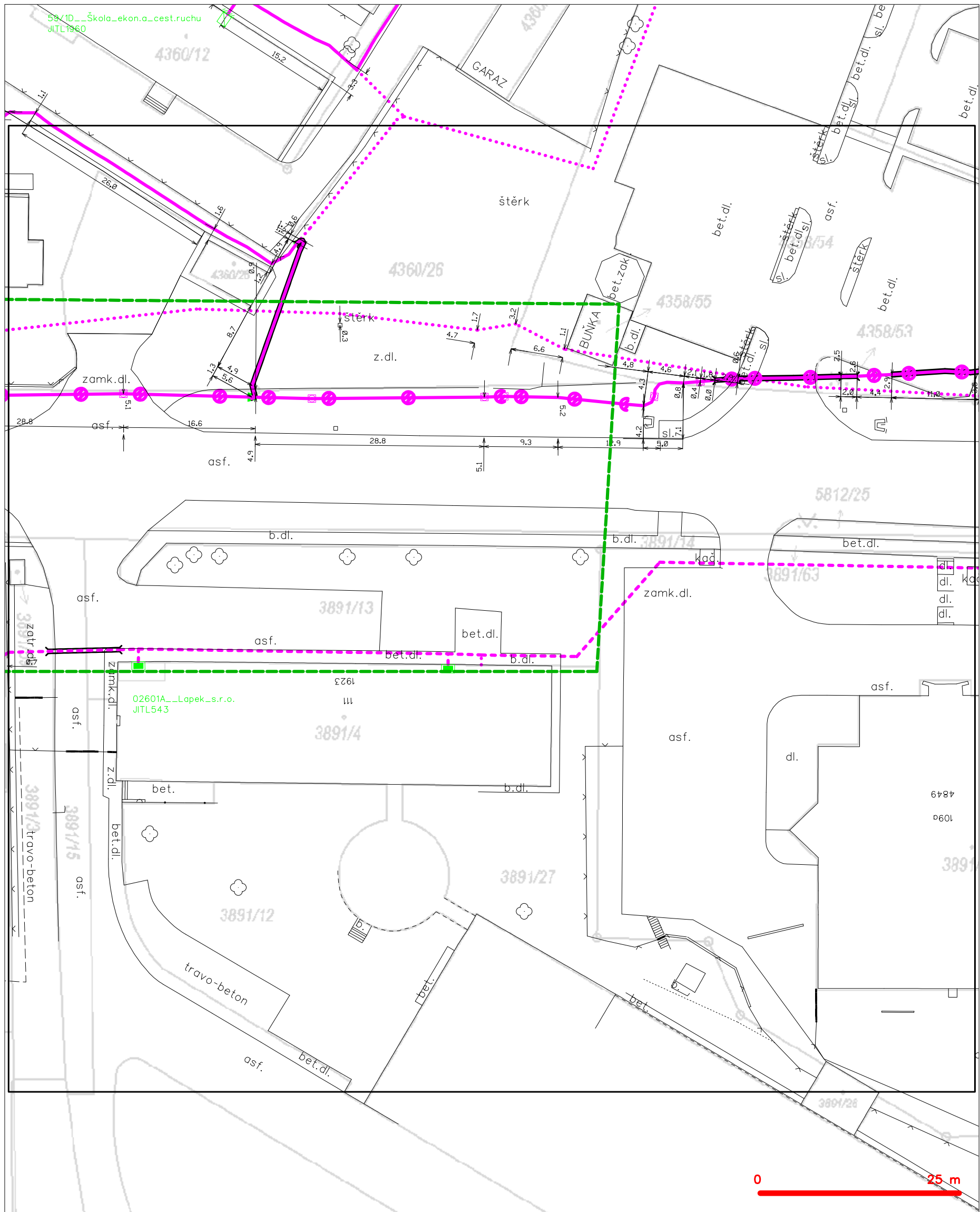
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9

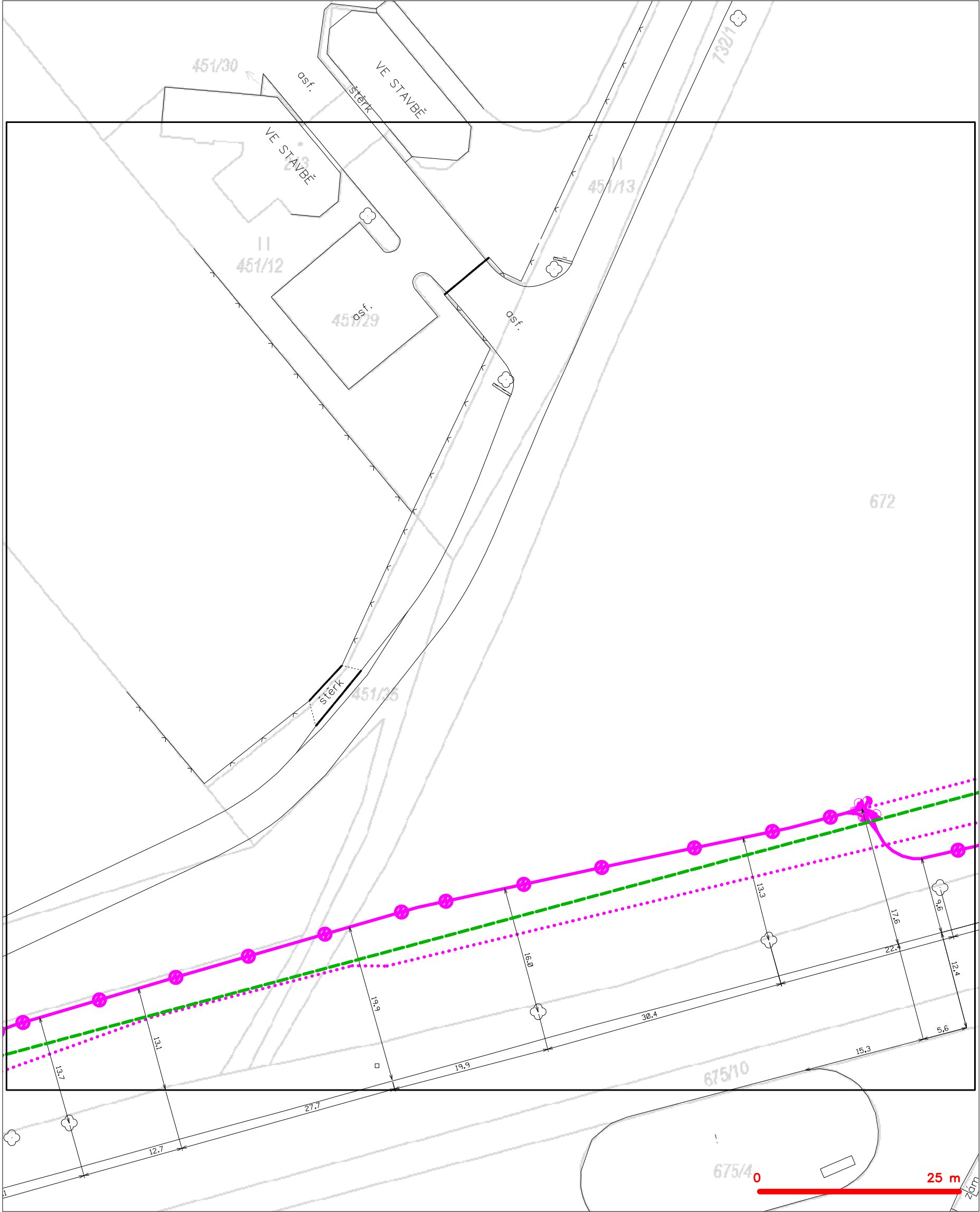


LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| — | hranice zájmového území k vyjádření  | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN  | — | 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   | — | sítě s NV  |
|   |  | — | kojektor, kabelovod  |

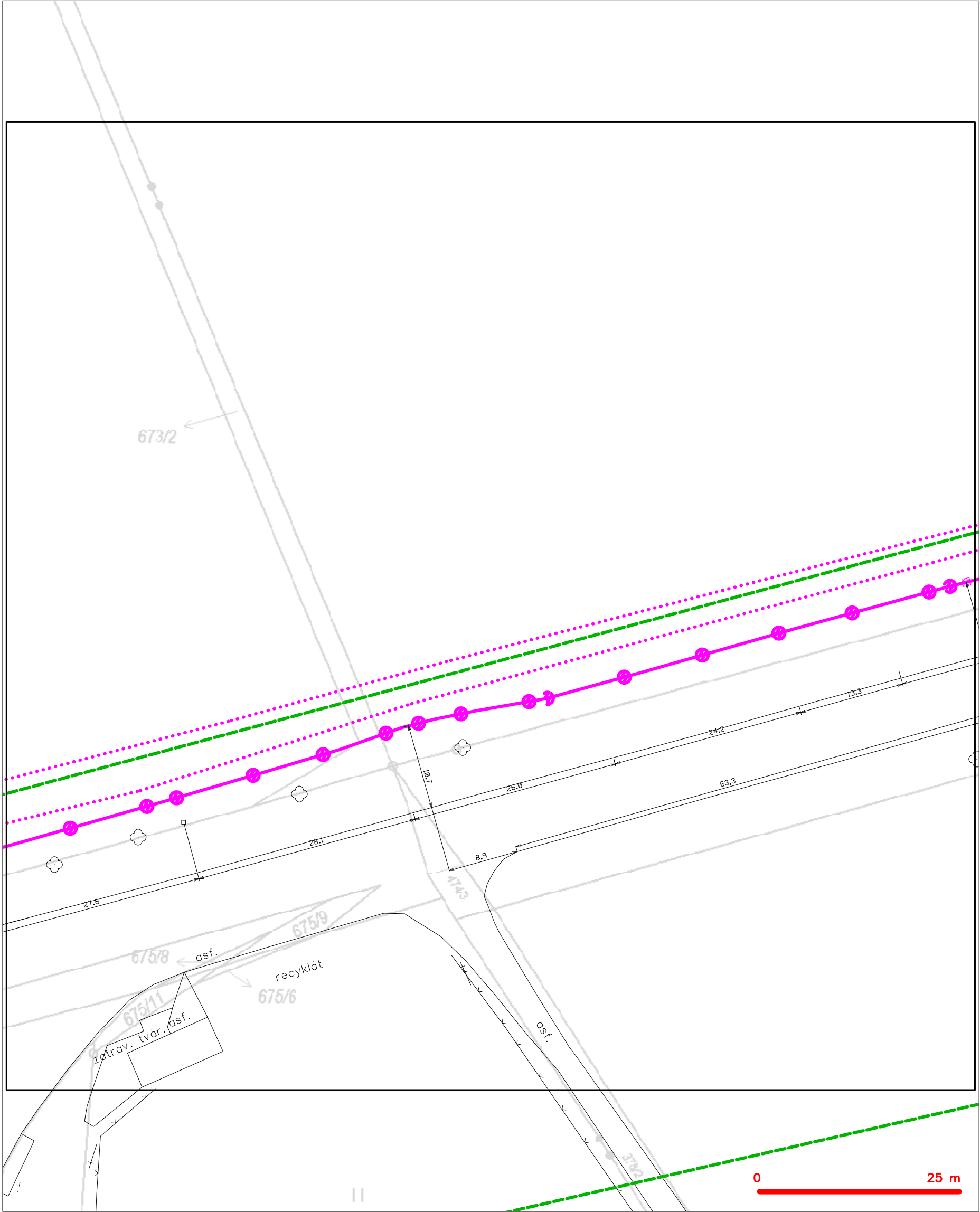
## 12 / 52

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



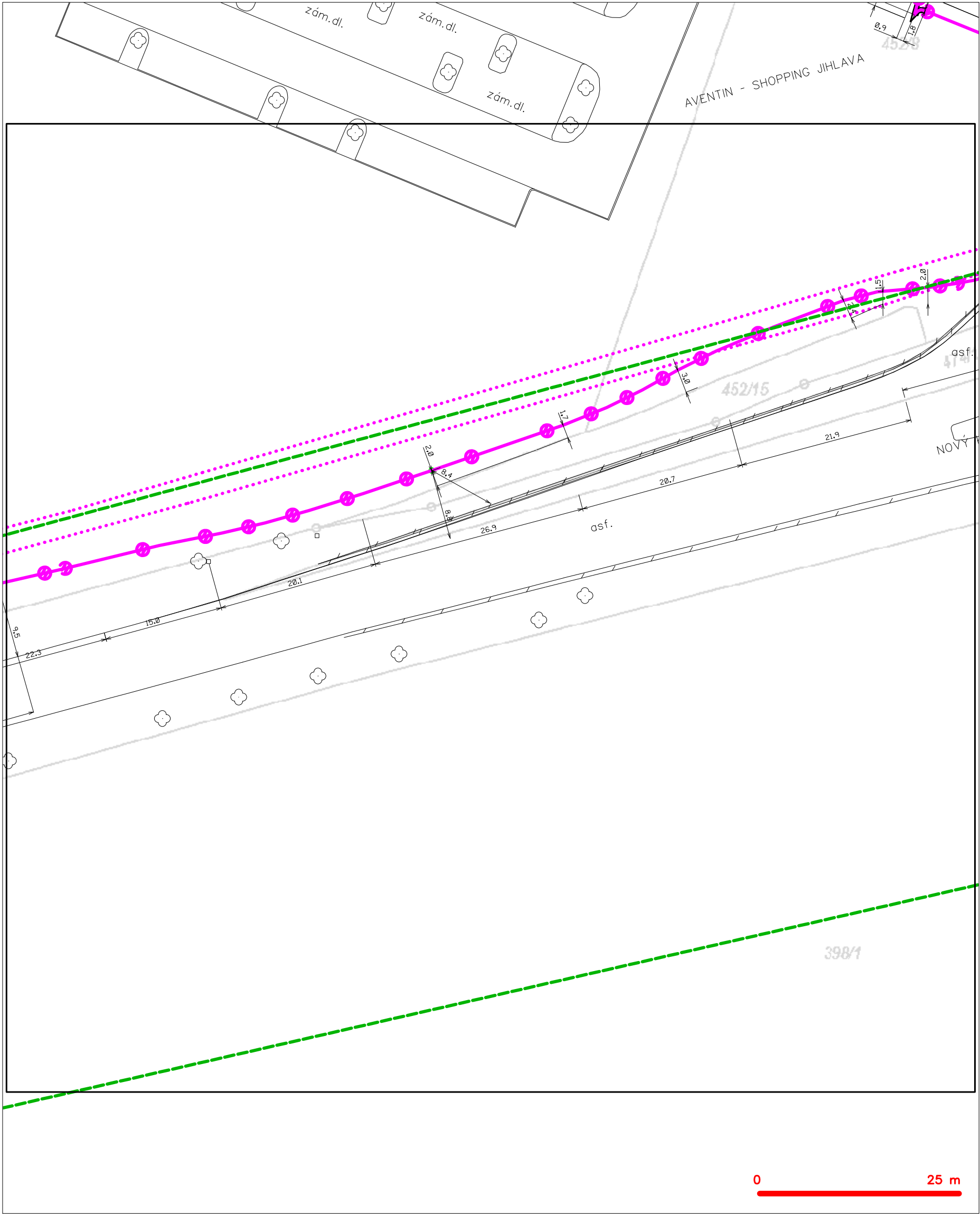
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	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 P1-12



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
	sítě s NV
	koléktor, kabelovod

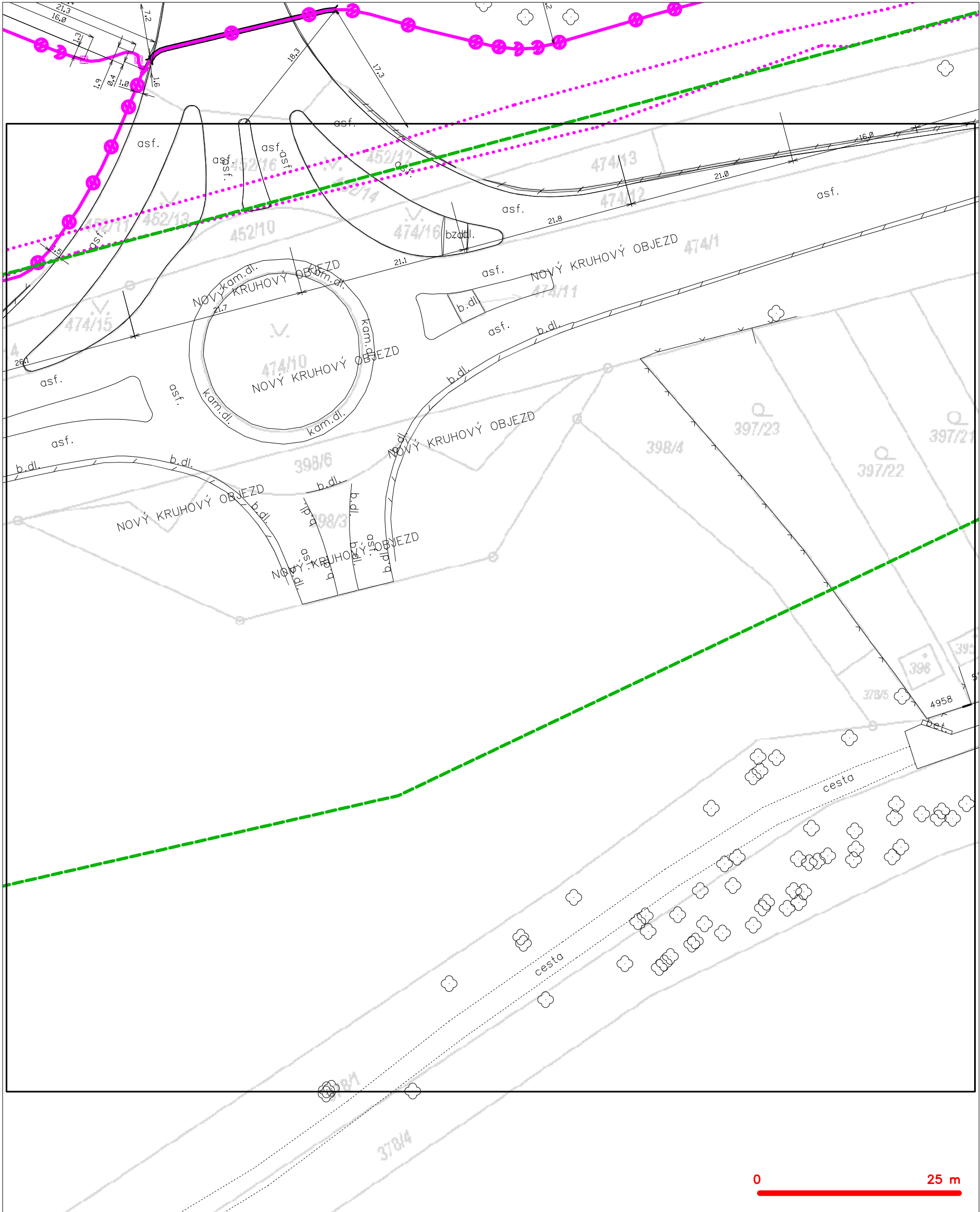
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13



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    | — | neprovozované sítě                              |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — | podzemní sítě cizí                              |
| — | nadzemní sítě cizí                            | — | sítě s NV                                       |
- [ ]=== kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-14



- 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
  - neprovozované síť
  - podzemní síť cizí
  - síť s NV
  - kolektor, kabelovod

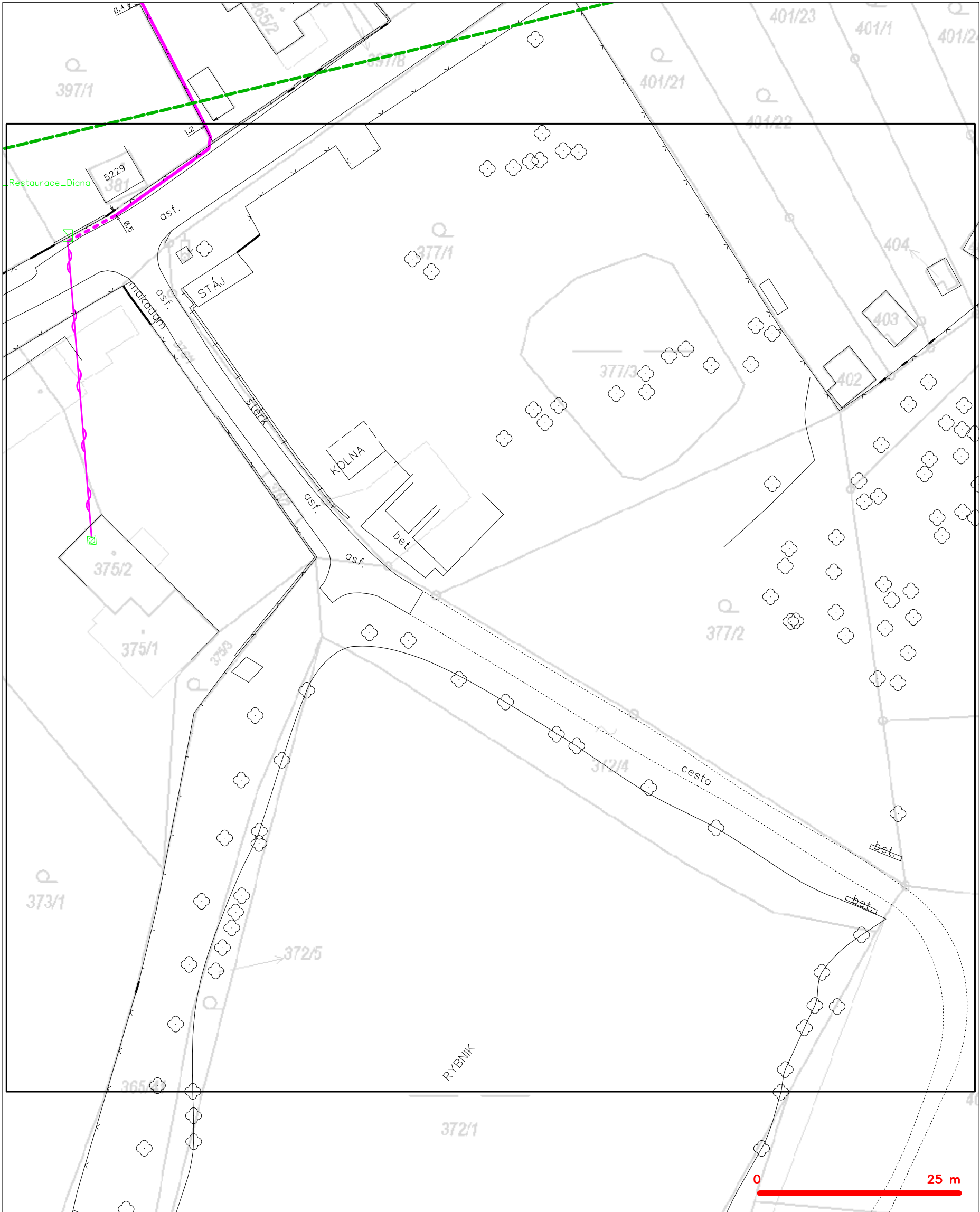
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15



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                                       |
|  |   |  | kojektor, kabelovod                             |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16





LEGENDA

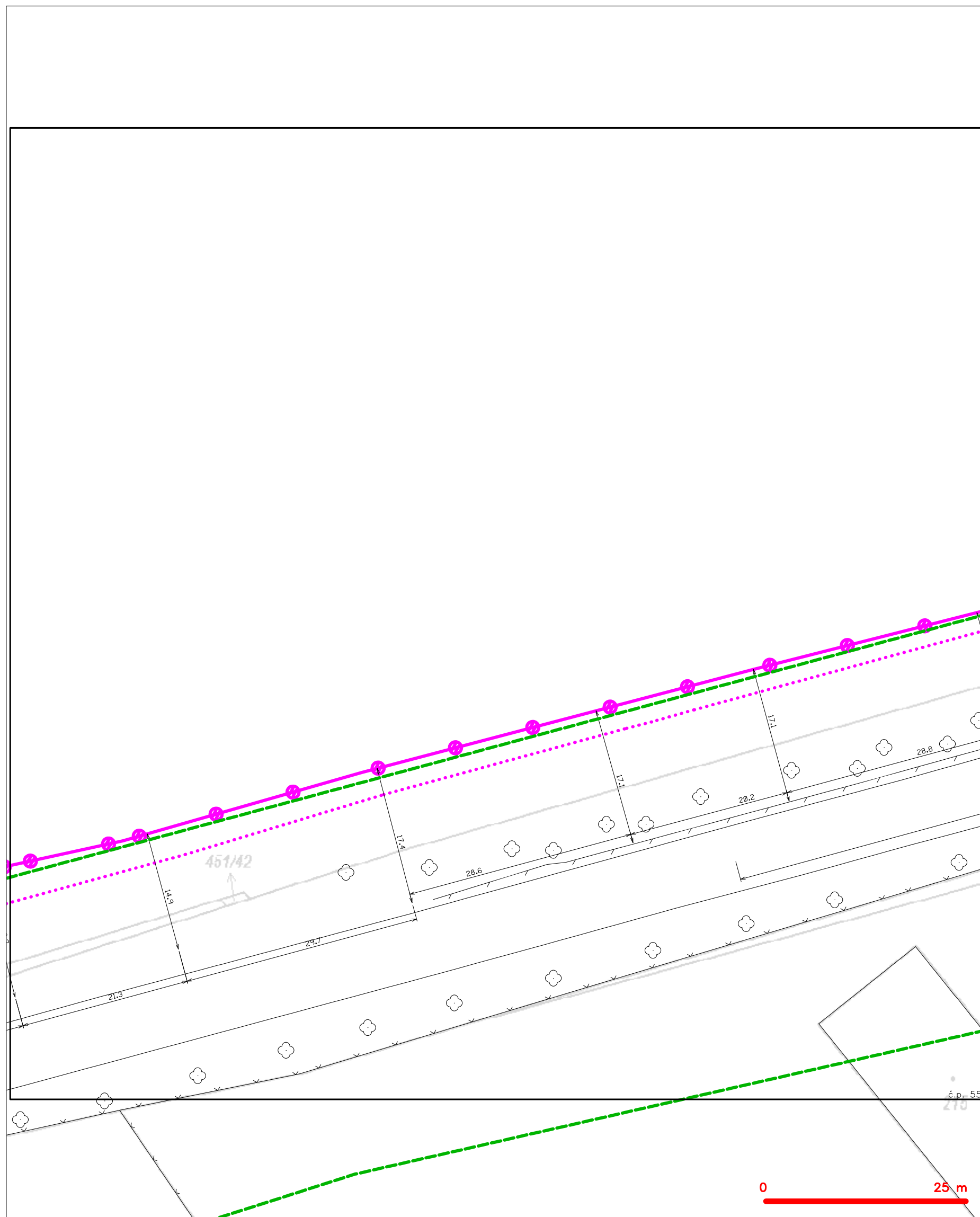
- |       |   |       |   |
|-------|---|-------|---|
| ----- | hranice zájmového území k vyjádření           | ----- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| ----- | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | ----- | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| ----- | zaměřený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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-17



- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou ČSTVN  |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
|  | zaměření průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě  |
|  | zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | neprovazované sítě   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | podzemní sítě cizí   |  | sítě s NN  |

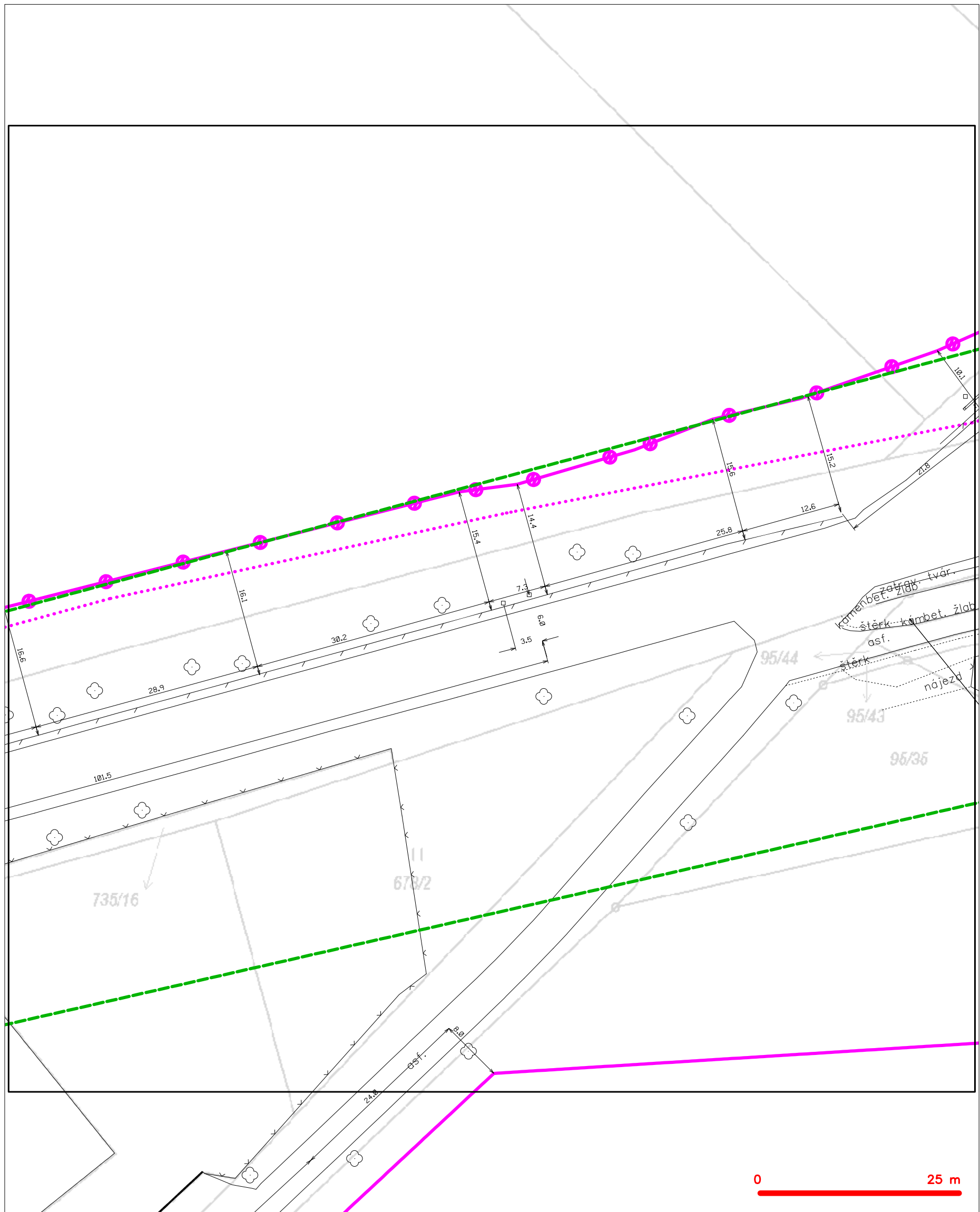
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-18



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		sítě s NN
	nezaměřený průběh metalického kabelu		kolektor, kabelovod
	nadměrná síť cizí		

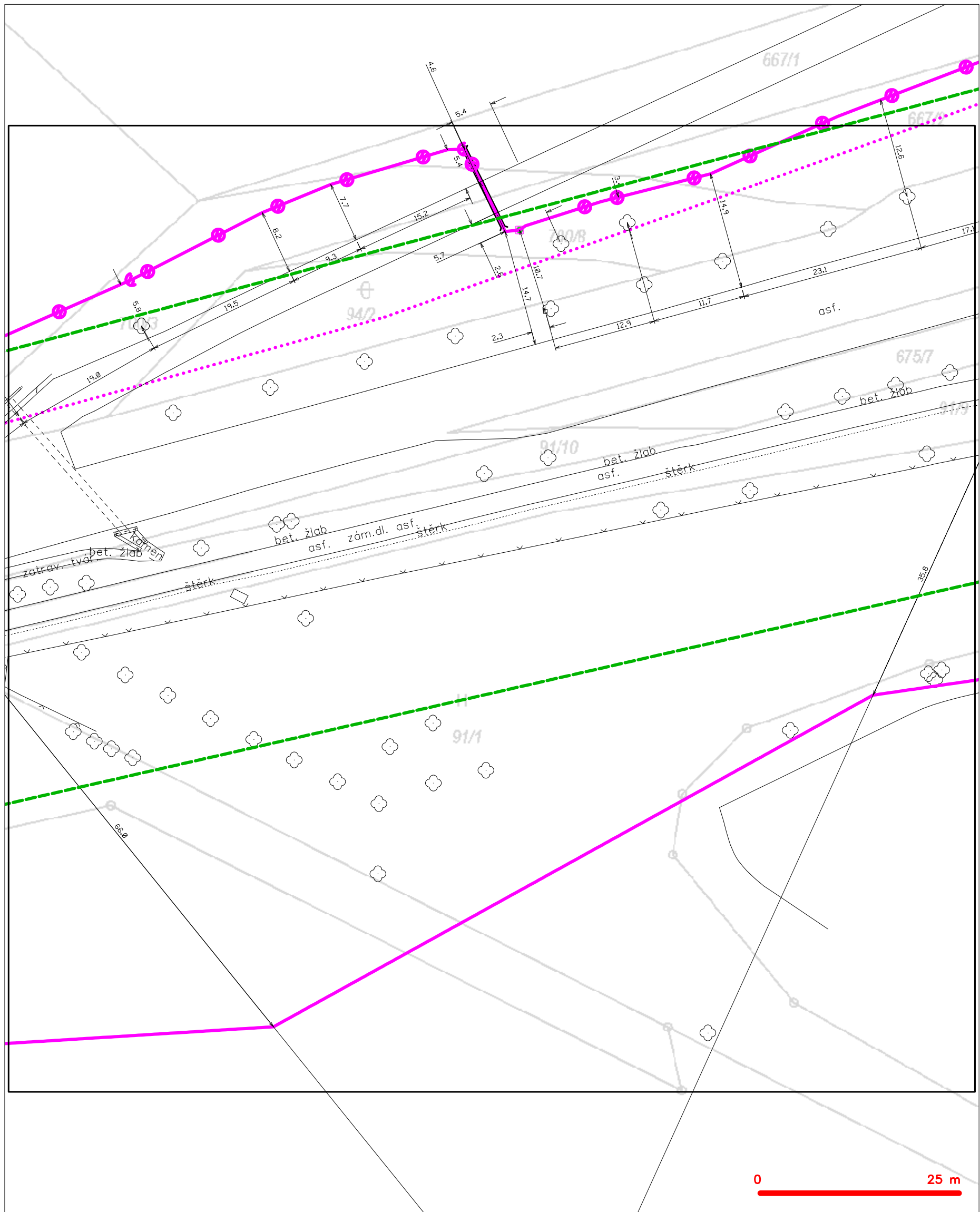
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-19



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    | — | neprovázané sítě                                |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — | podzemní sítě cizí                              |
| — | nadzemní sítě cizí                            | — | sítě s NV                                       |
- kolektor, kabelovod

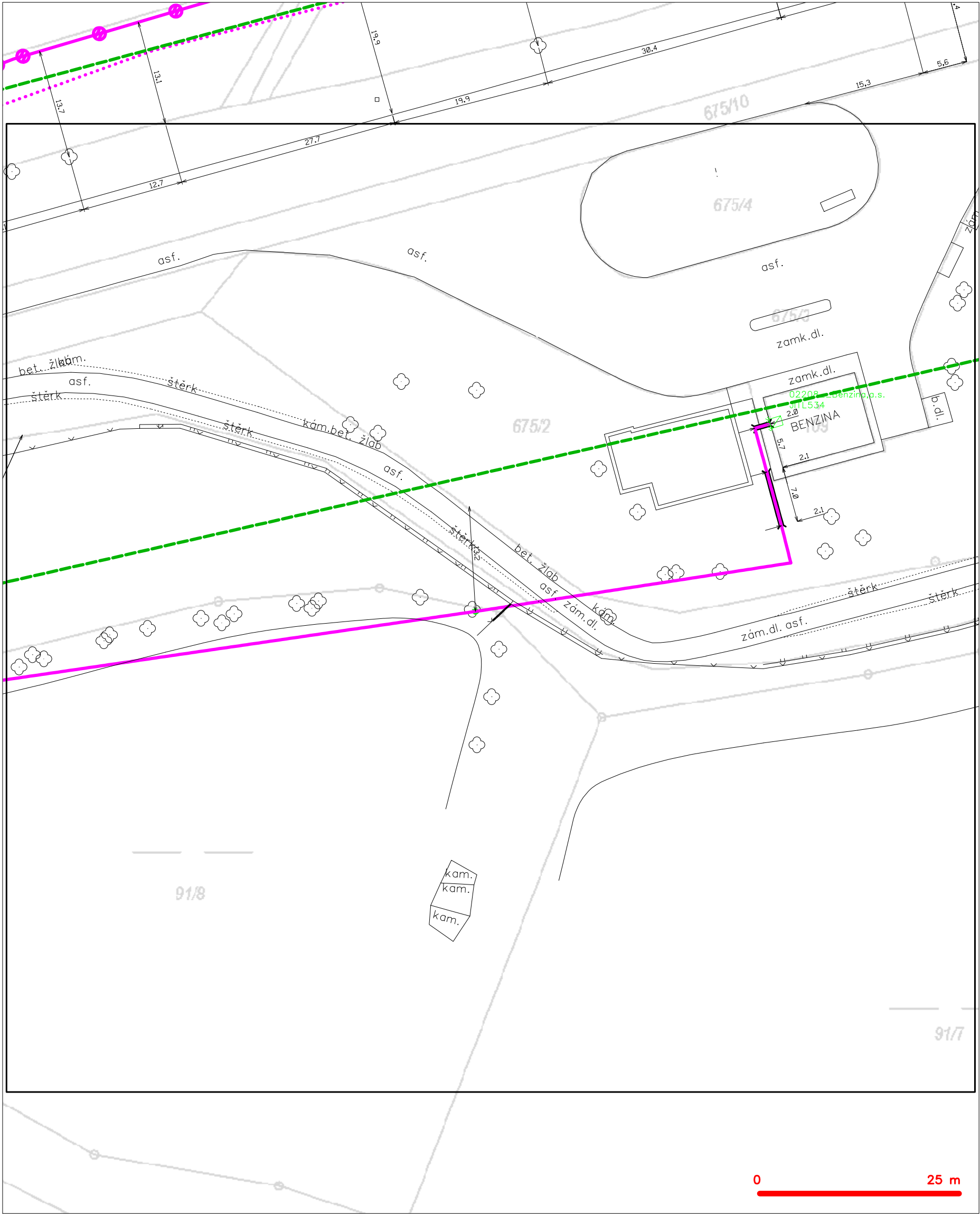
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-20



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    | — | neprovázané sítě                                |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — | podzemní sítě cizí                              |
| — | nadzemní sítě cizí                            | — | sítě s NV                                       |
- [ ] == kolektor, kabelovod

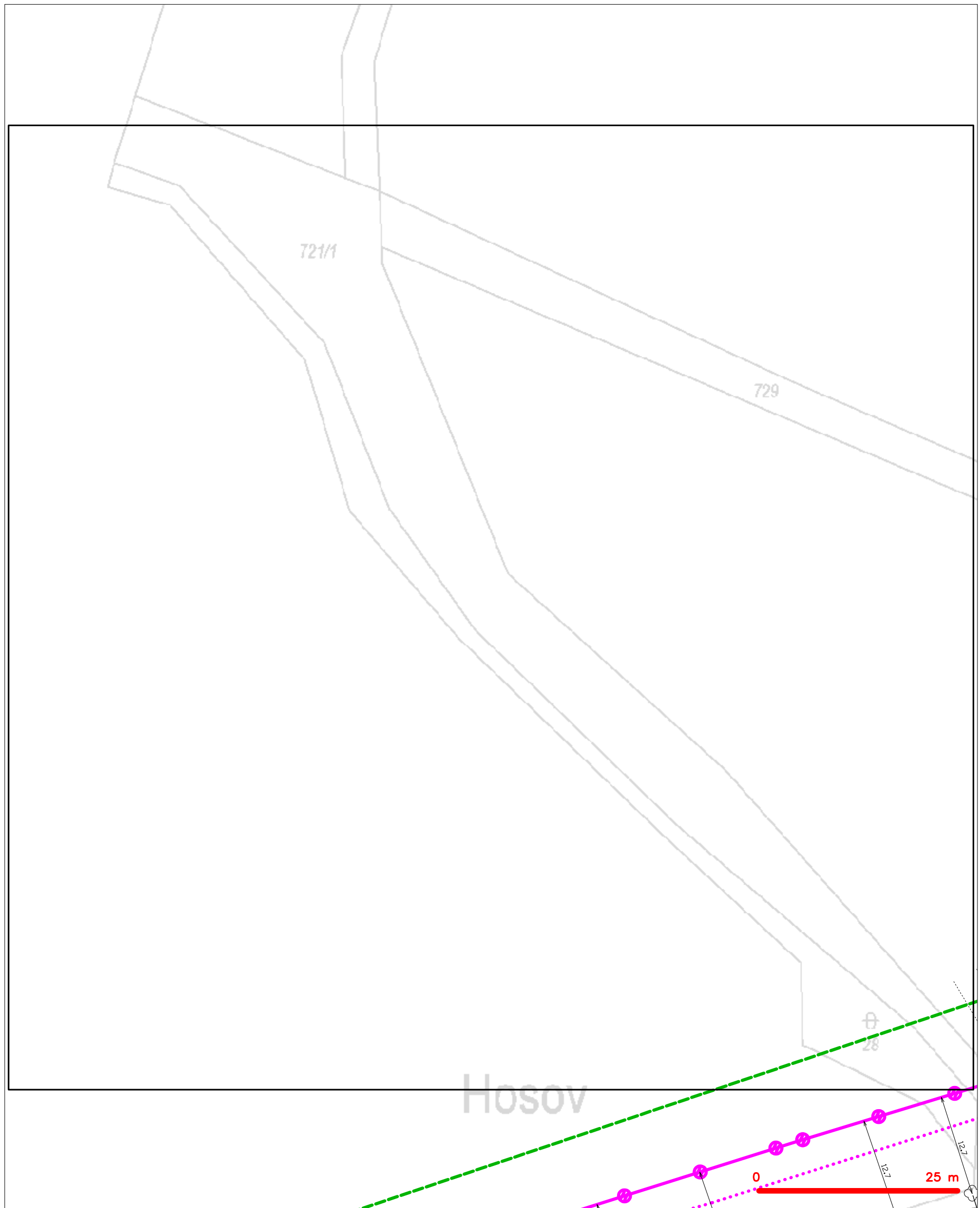
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-21



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                                       |

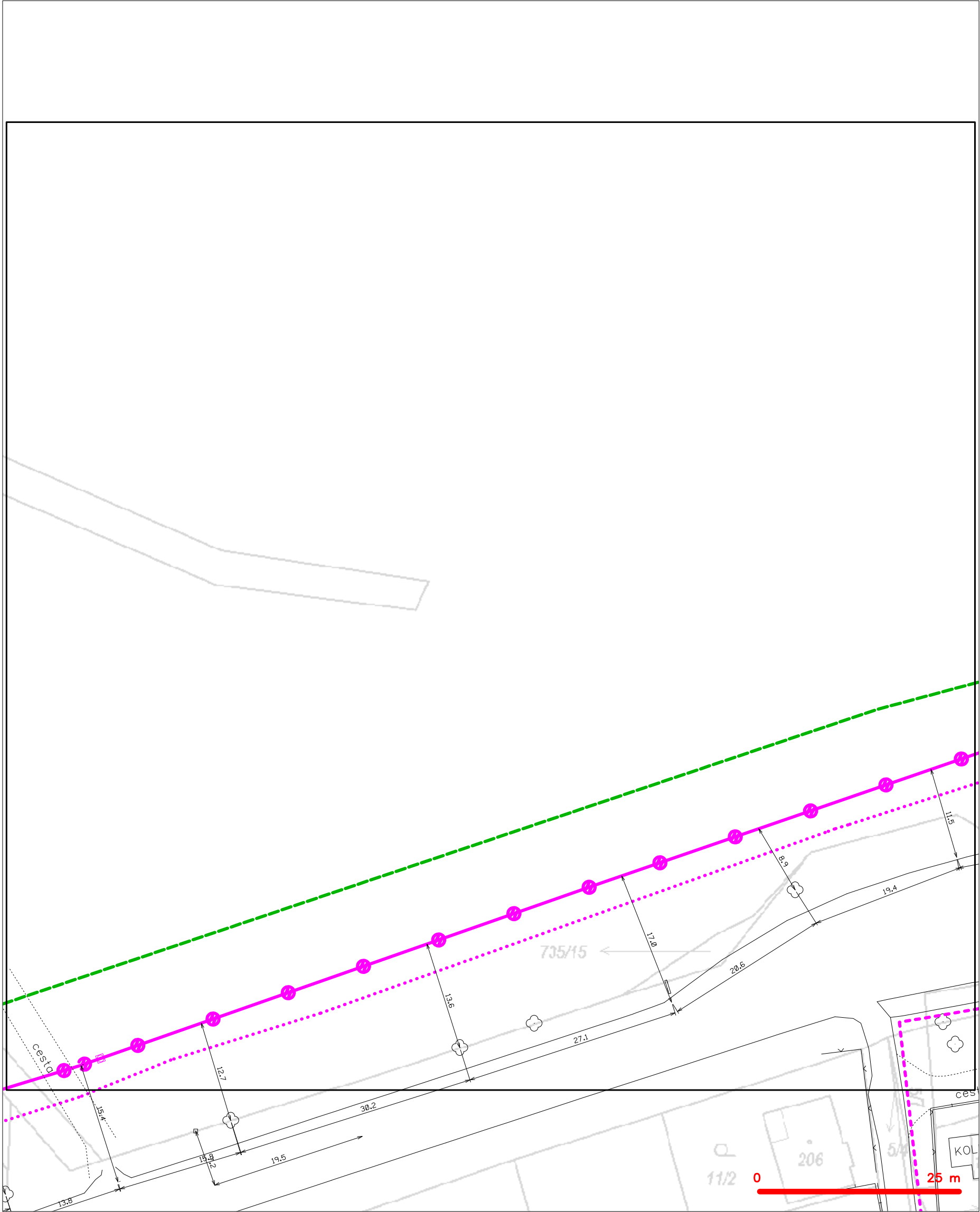
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-22



**LEGENDA**

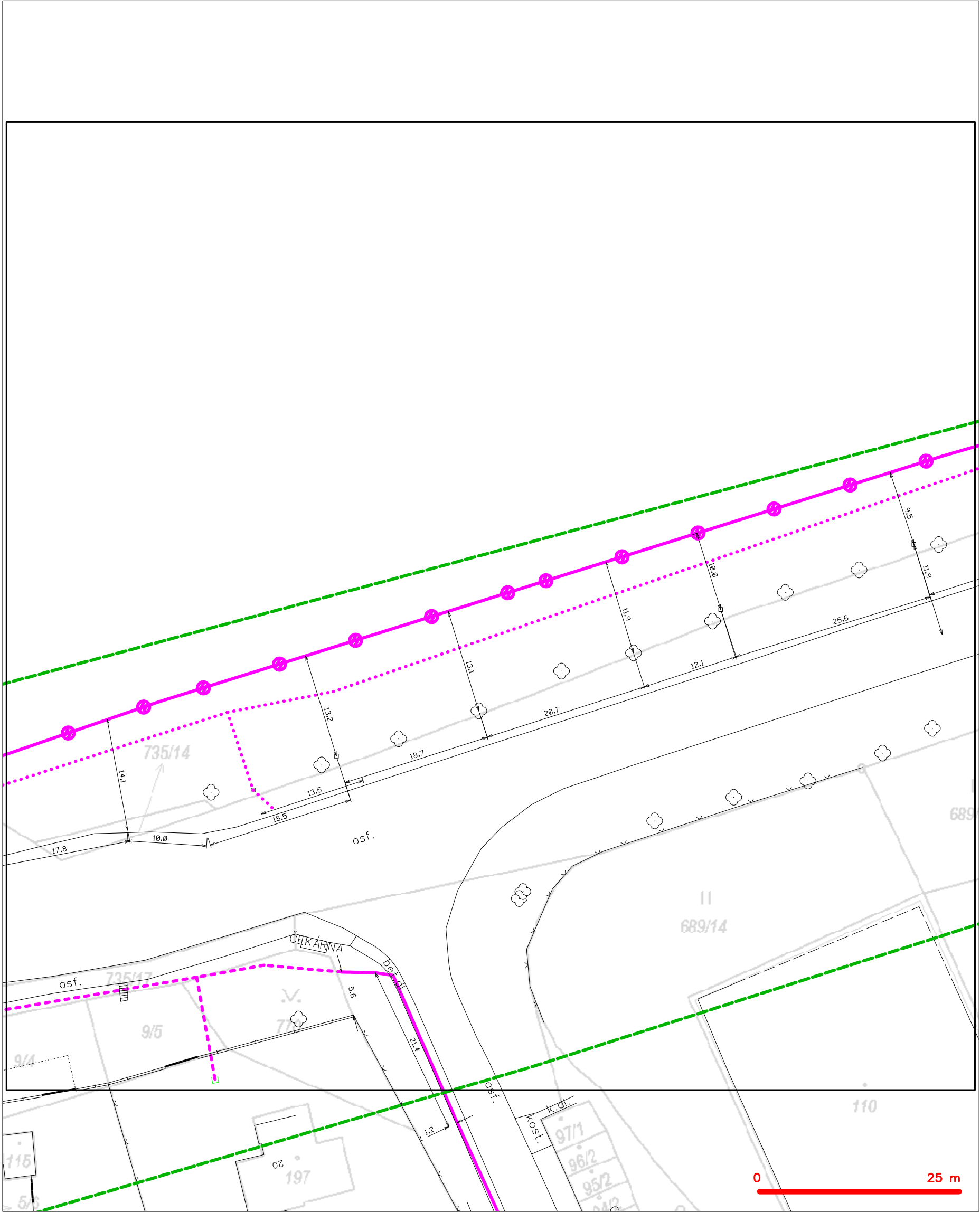
	hranice zářivého území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nezaměřený průběh metalického kabelu		sítě s NN
	podzemní síť cizí		koléktor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-23



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-24



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

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-25**



**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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-26



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

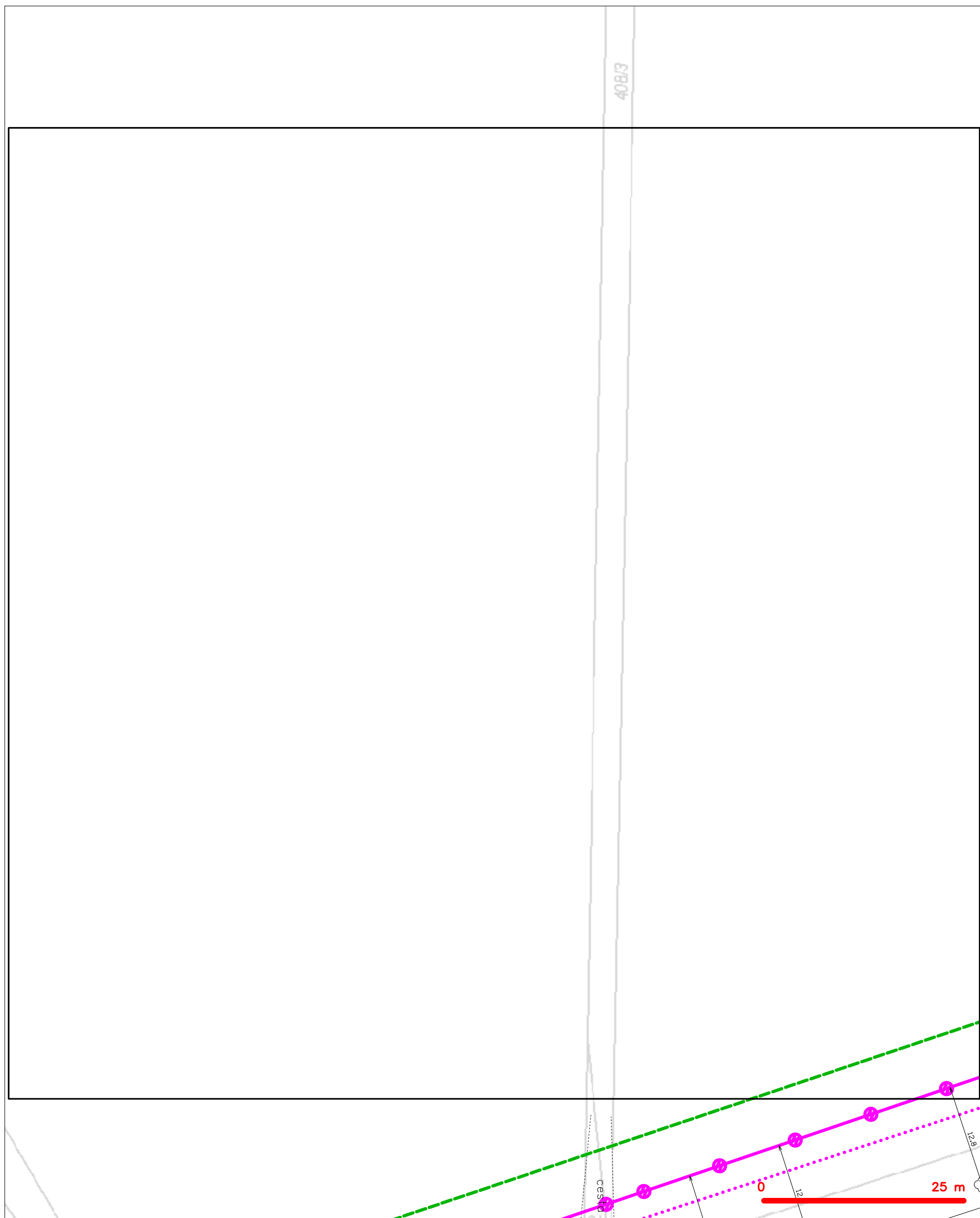
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-27



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-28



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		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 NN
			kolektor, kabelovod

Technical drawing of a road cross-section. The drawing shows a green dashed line representing the road edge, a magenta solid line representing the centerline, and a magenta dotted line representing the centerline offset. The drawing includes various dimensions and labels:

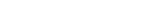
- Dimensions: 24.2, 23.8, 23.0, 20.9, 12.8, 13.8, 13.0, 23.6, 23.2, 73.0, 23.8, 24.2.
- Labels: "asf." (asphalt), "0", "25 m" (scale bar).
- Other features: A horizontal line at the bottom, a vertical line on the left, and a dashed line on the right.

LEGENDA	<p>— hranice zájmového území k vyjádření</p> <p>— NN přípojka, území s NN přípojkou ČETIN</p> <p>— záměření průběh metalického kabelu</p> <p>— záměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu</p> <p>— nezaměřený průběh metalického kabelu</p> <p>— nadzemní síť cizí</p>	<p>— nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu</p> <p>— radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě</p> <p>— nadzemní síť</p> <p>— neprovazované síť</p> <p>— podzemní síť cizí</p> <p>— síť s NN</p>
---------	--	--

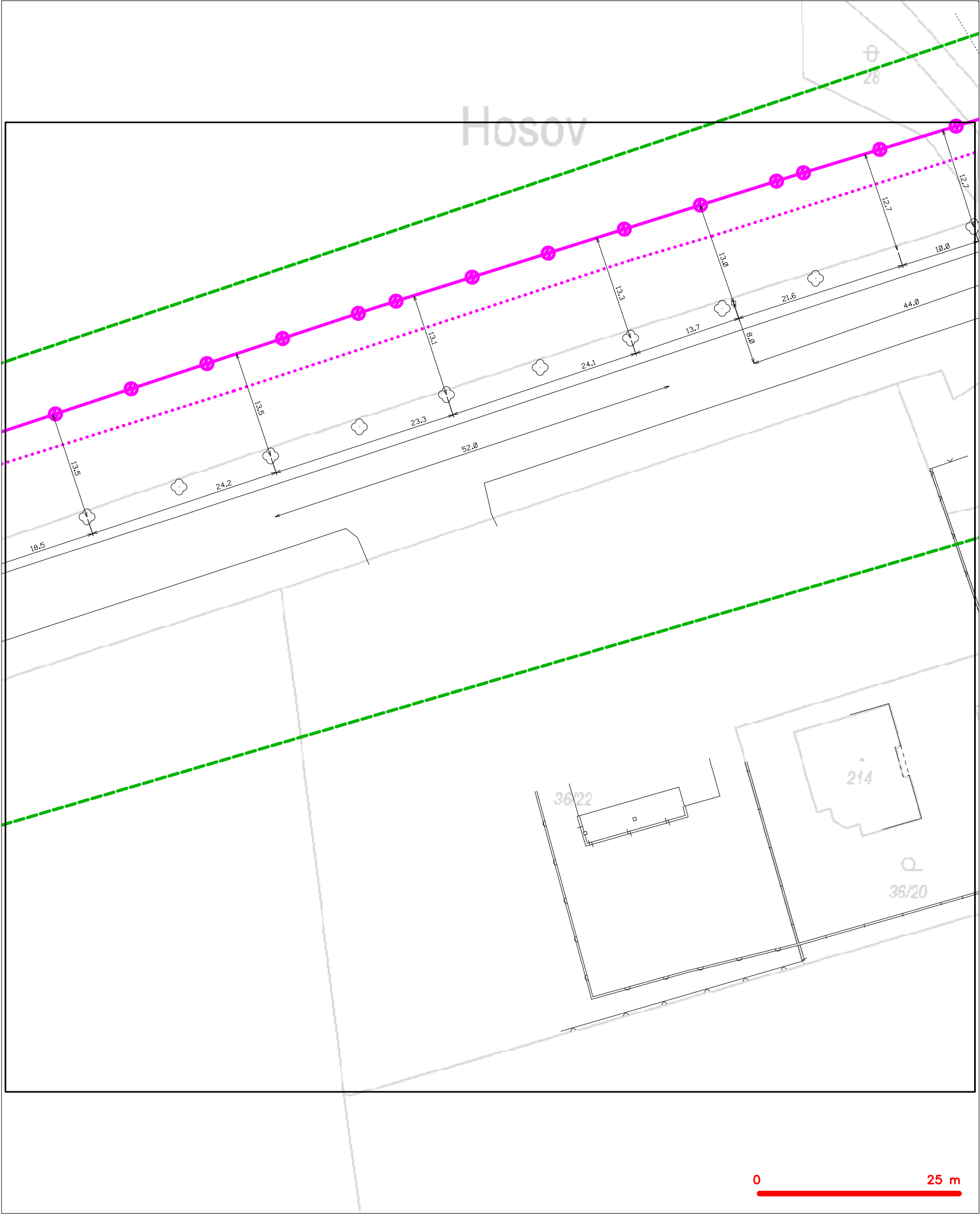
Technical drawing of a road plan showing a proposed road alignment (solid magenta line) and an existing road alignment (dotted magenta line). The drawing includes various dimensions and labels.

Key dimensions and labels:

- Scale bar: 0 to 25 m
- Labels: 27/2, 11
- Dimensions: 13.1, 12.9, 23.7, 12.0, 14.0, 24.6, 11.5, 19.7, 19.5, 22.7, 13.0, 25.3
- Labels: asf.

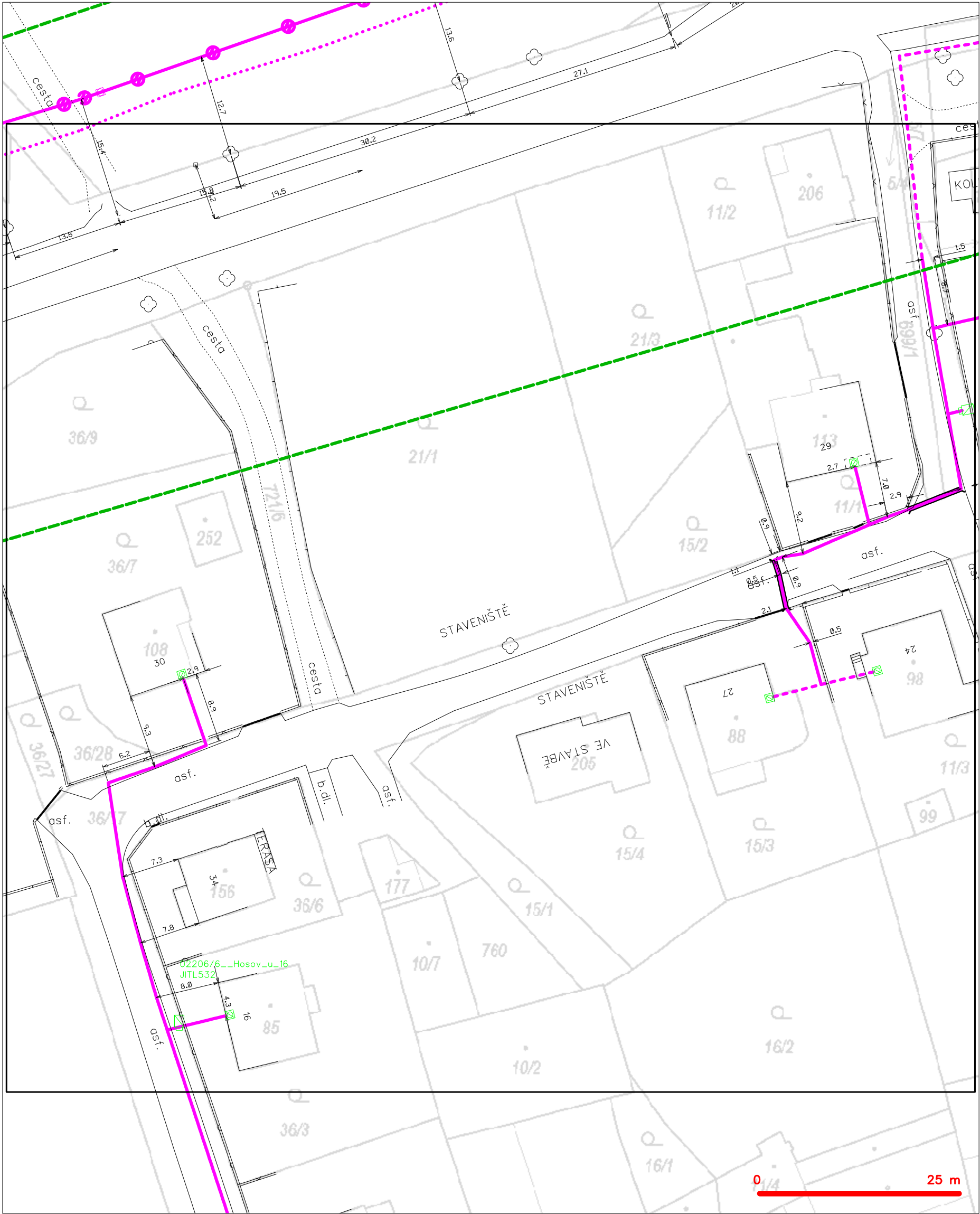
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou ČSTVN		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměření průběh metalického kabelu		podzemní sítě
	zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	podzemní sítě cizí		sítě s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-31



- LEGENDA
- hranice zájmového území k vyjádření
  - NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
  - zaměřený průběh metalického kabelu
  - zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
  - 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 P1-32

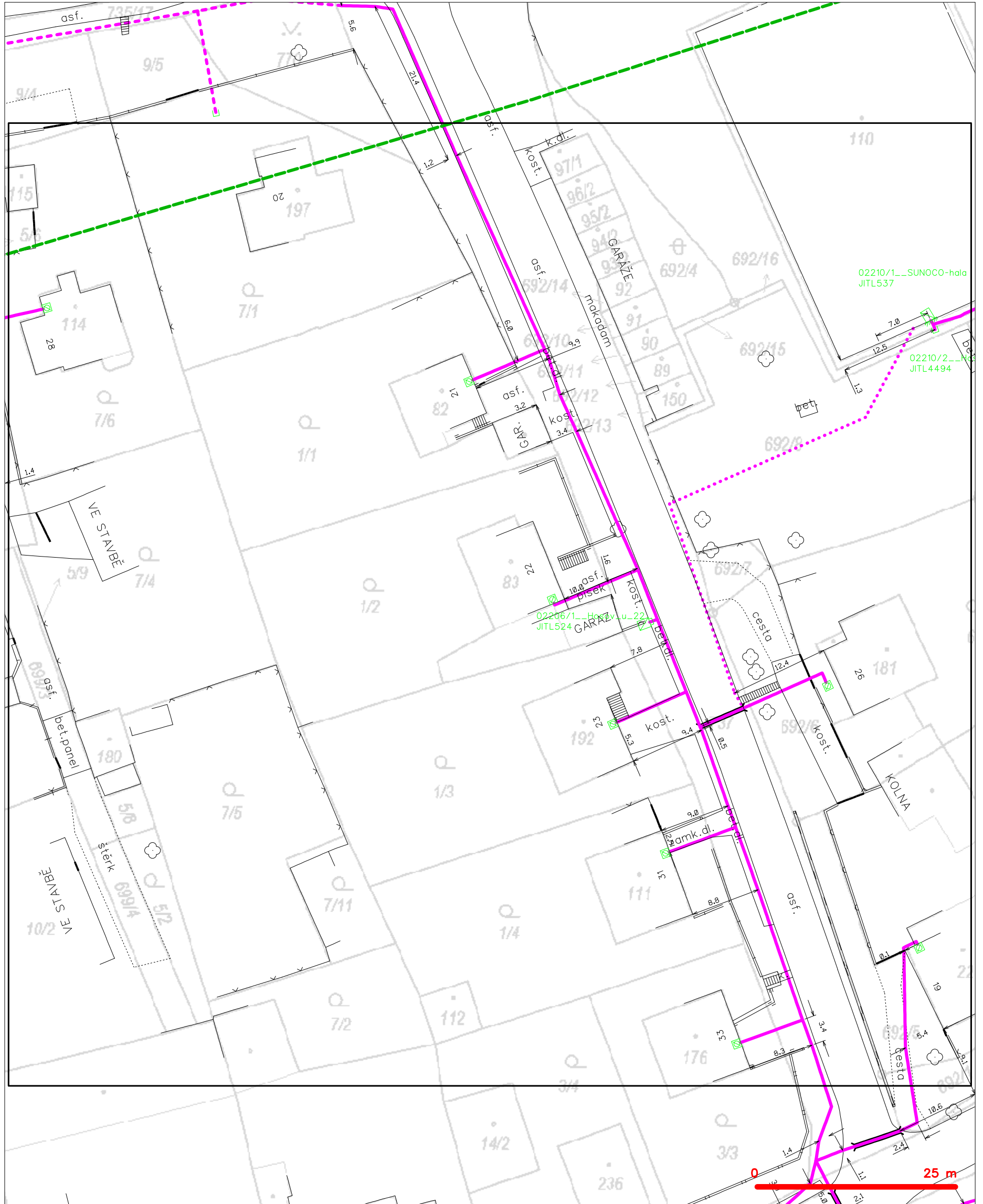


LEGENDA

- 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 sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovázané sítě
- podzemní síť cizí
- sítě s NV
- kolektor, kabelovod

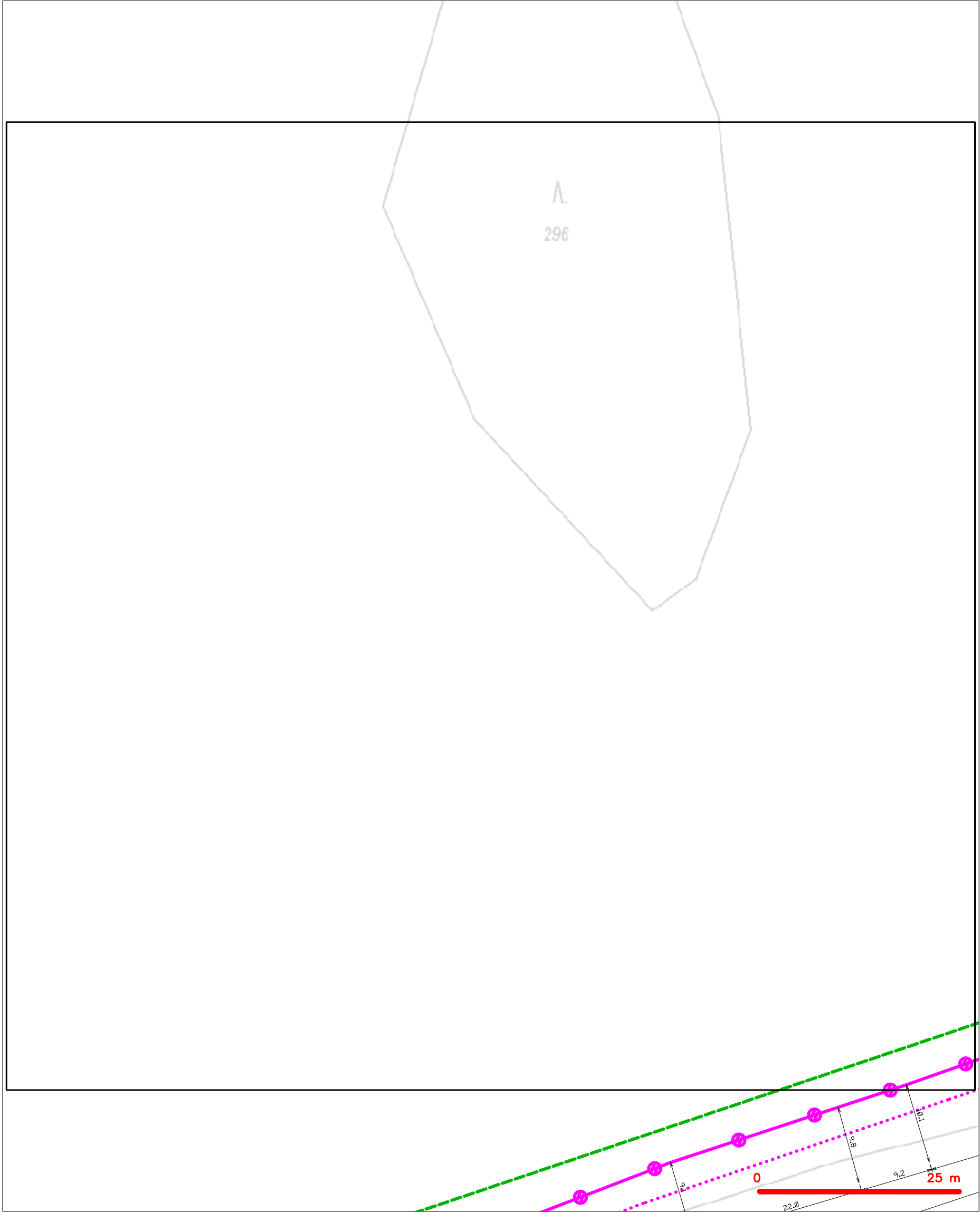
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-33



LEGENDA

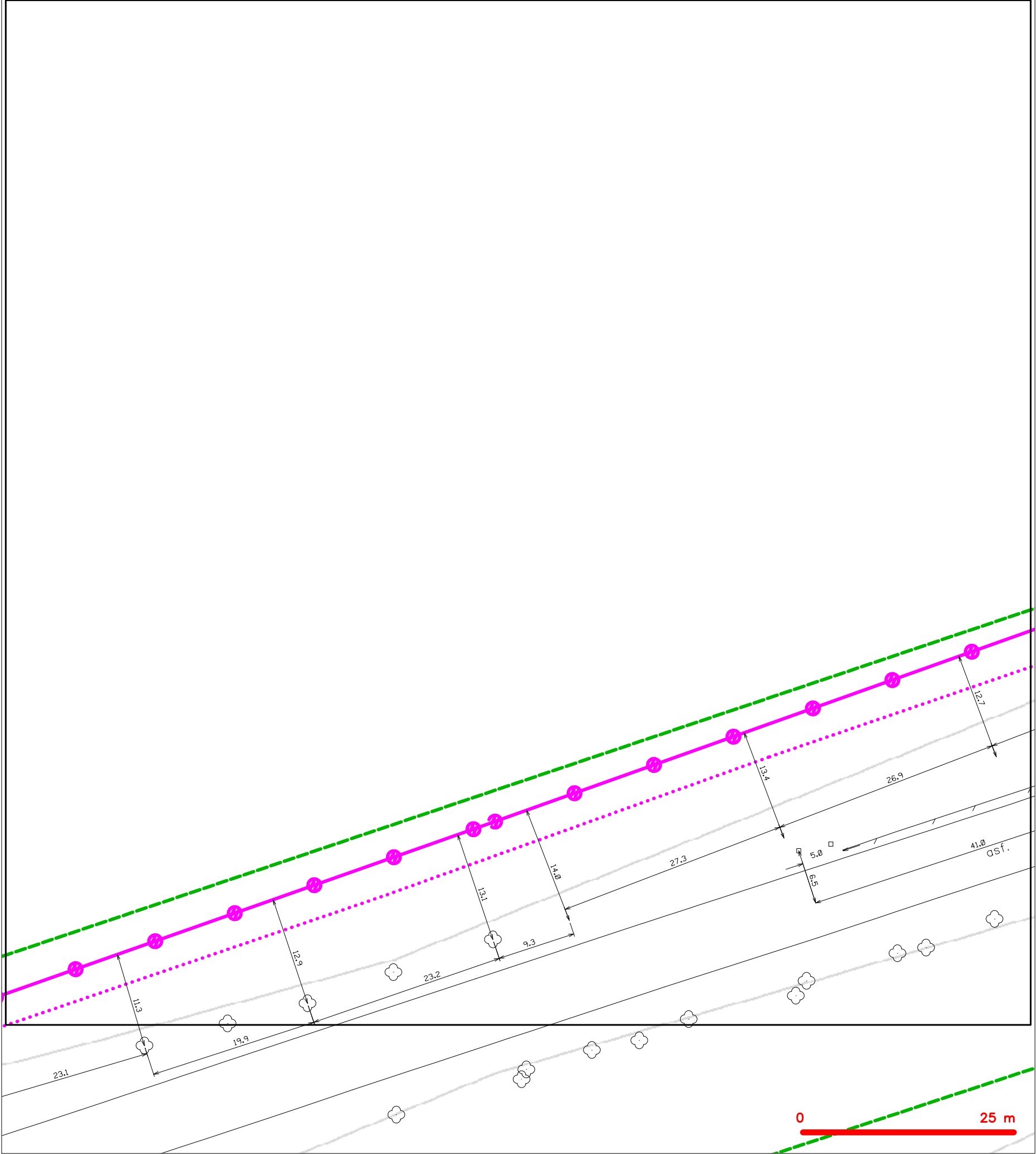
- |       |   |           |   |
|-------|---|-----------|---|
| ----- | hranice zájmového území k vyjádření           | ---(X)--- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| ----- | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | ---(X)--- | nebo souběh optického a metalického kabelu      |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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-34



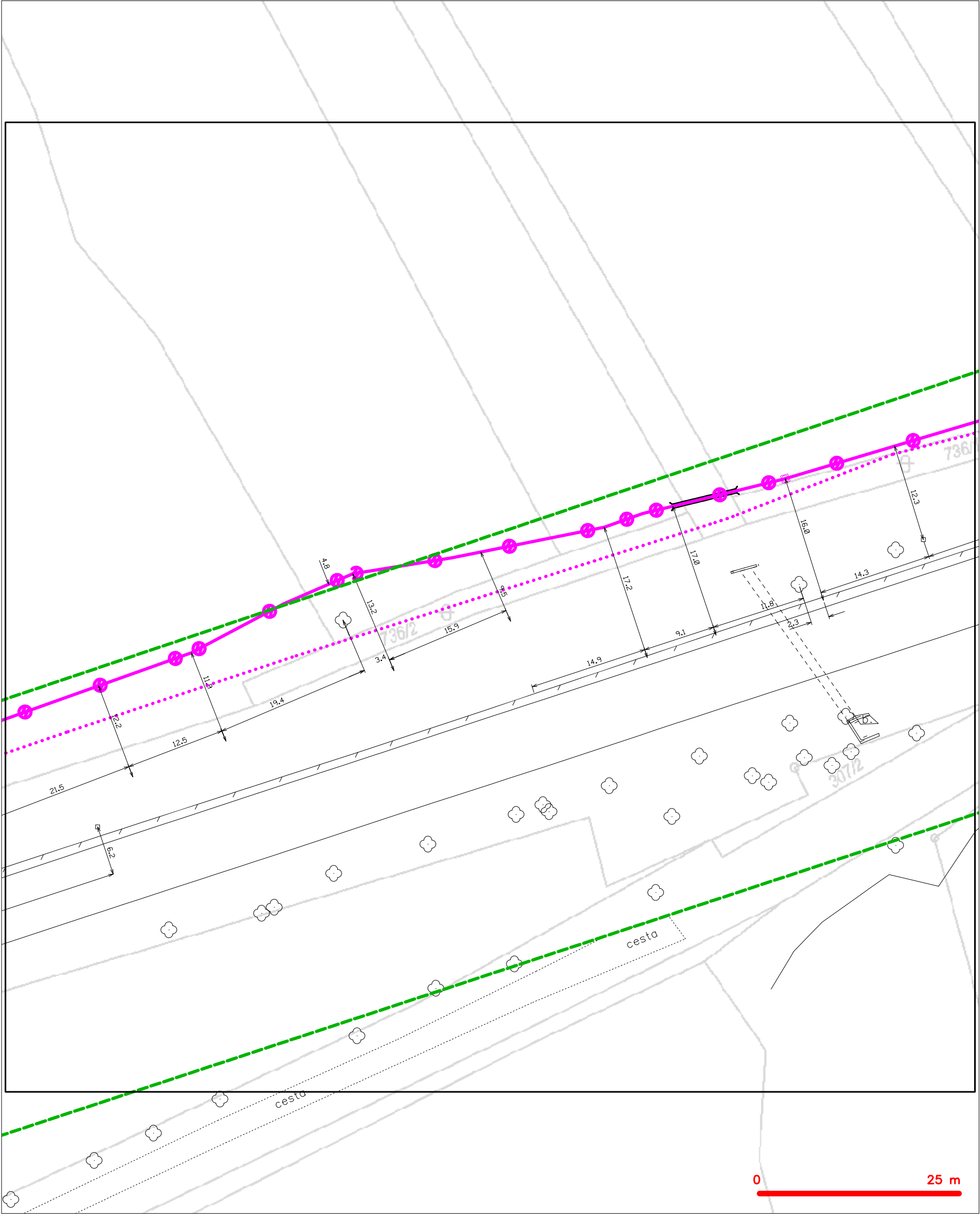
LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	----- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	----- nebo souběh optického a metalického kabelu
----- zaměřený průběh metalického kabelu	----- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
----- zaměřený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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-35



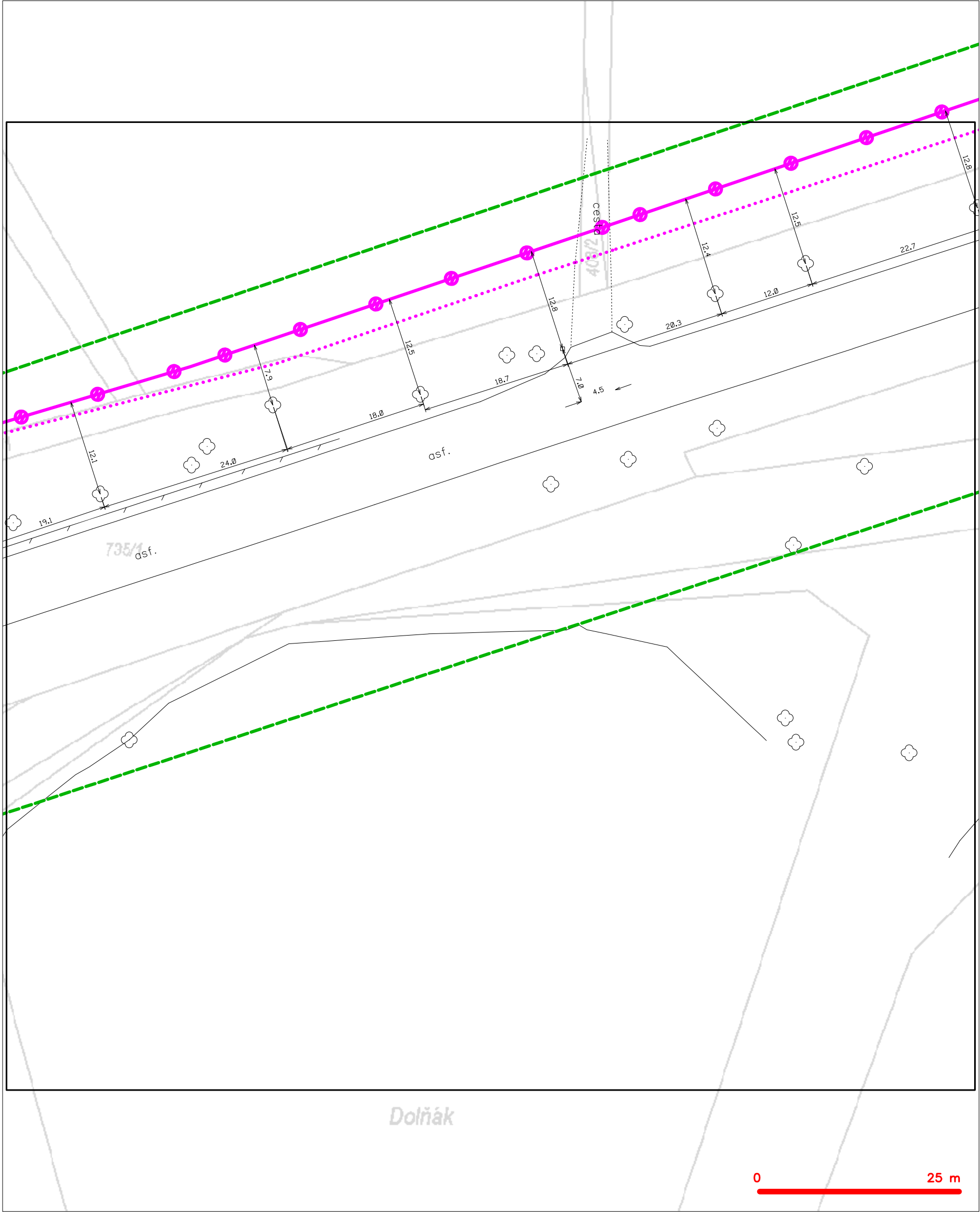
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-36



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
	kojektor, kabelovod

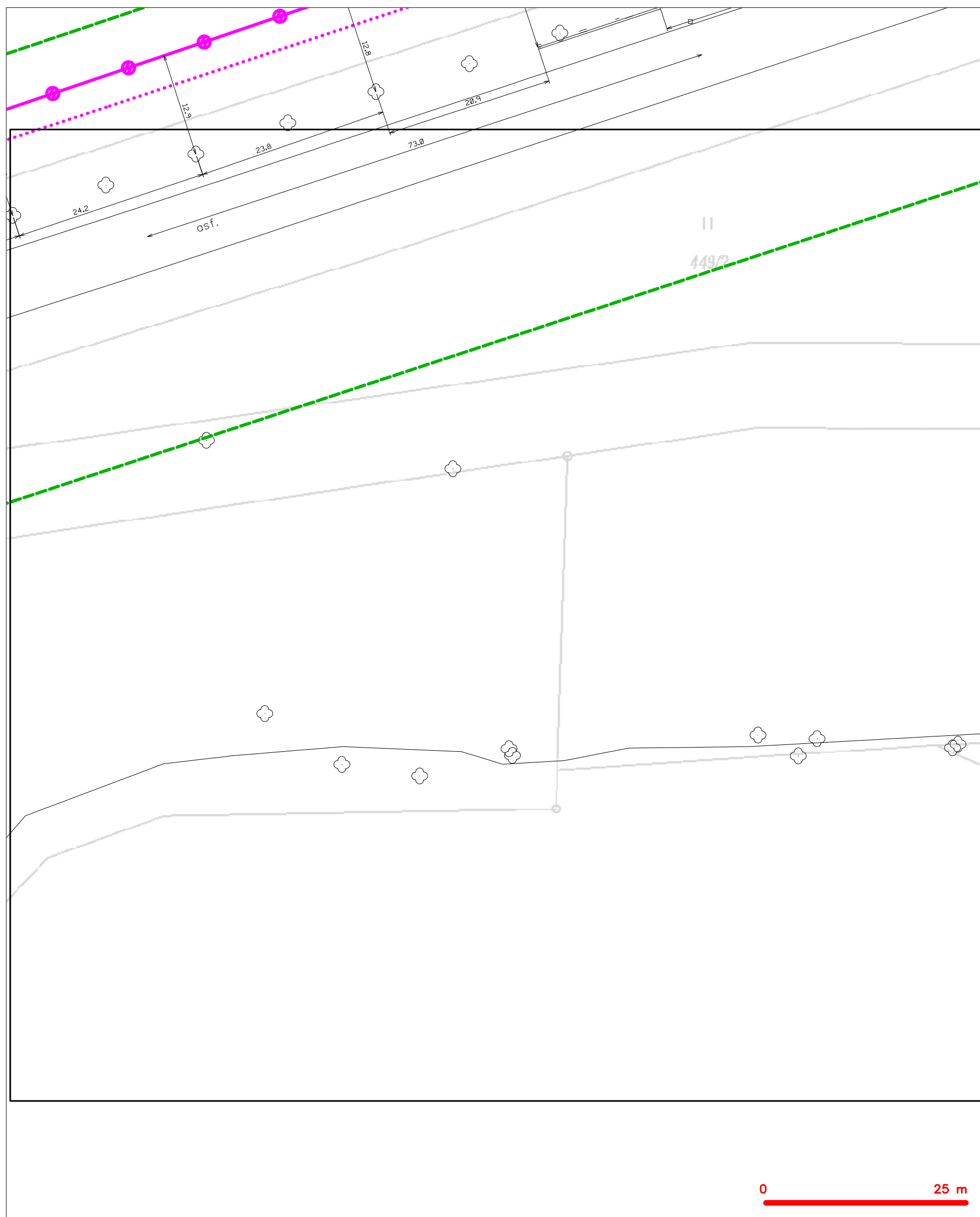
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-37

















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

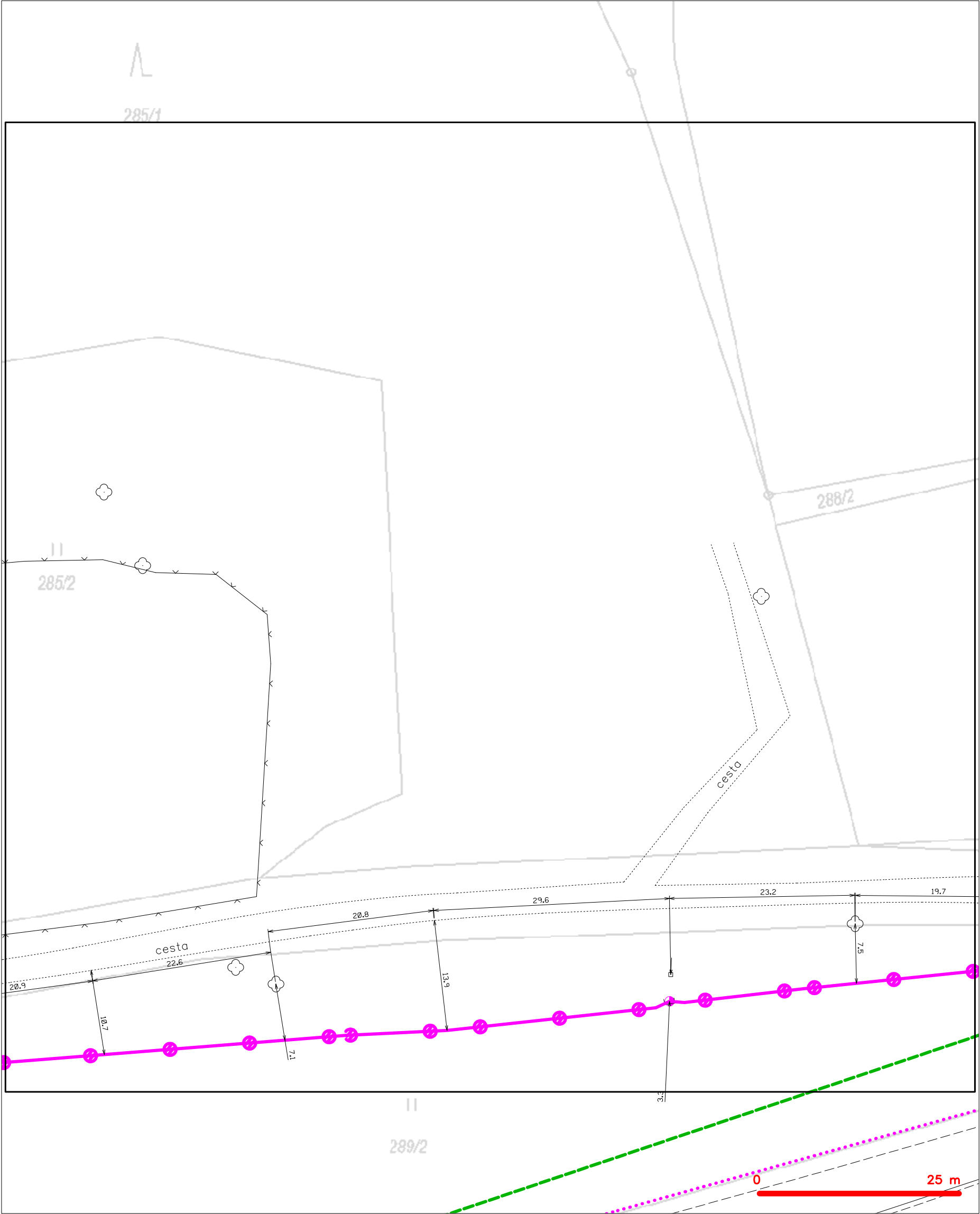
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-38



### LEGENDA



- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměření průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | podzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | negorovazované sítě                             |
|  | nezaměření průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | podzemní sítě cizí                            |  | sítě s NV                                       |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-39



LEGENDA	
— hranice zájmového území k vyjádření	— nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
— NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— 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	— sítě s NV
	— kolektor, kabelovod

## LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN  |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
|  | zaměřeni průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě  |
|  | zaměřeni průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | neprovazované sítě   |
|  | nezaměřeni průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | podzemní sítě cizí   |  | sítě s NN  |

This technical drawing illustrates a proposed road layout, likely for a highway or major thoroughfare. The drawing includes the following elements:

- Proposed Road:** A solid magenta line with circular markers at each stationing point, showing the alignment of the proposed road.
- Existing Road:** A dashed green line representing the existing road alignment.
- Right-of-Way (ROW) Lines:** Dotted magenta lines indicating the boundaries of the proposed road's right-of-way.
- Stationing:** Numerical values (e.g., 290/2, 290/3, 291/2, 295/2, 295/3) placed along the road alignment, likely representing stationing or chainage.
- Dimensions:** Numerous numerical values indicating distances and offsets, such as 27.3, 18.7, 8.2, 1.10, 4.7, 19.4, 10.3, 21.4, 21.7, 13.7, 8.2, 13.9, 16.9, 17.3, 17.0, 3.5, and 7.0.
- Annotations:**
  - "osf." (likely "on-site facility") near a small rectangular structure.
  - "II" (likely "Interchange") near a small circular structure.
  - "0" and "25 m" scale bar at the bottom right.
- Other Features:** A small rectangular structure (possibly a building or shed) and a small circular structure (possibly a well or manhole) are shown near the proposed road alignment.

**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojnka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síťe, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		nezemní síťe
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované síťe
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síťe cizí
	nadměří síťe cizí		síťe s NN
			kolektor, kabelovod

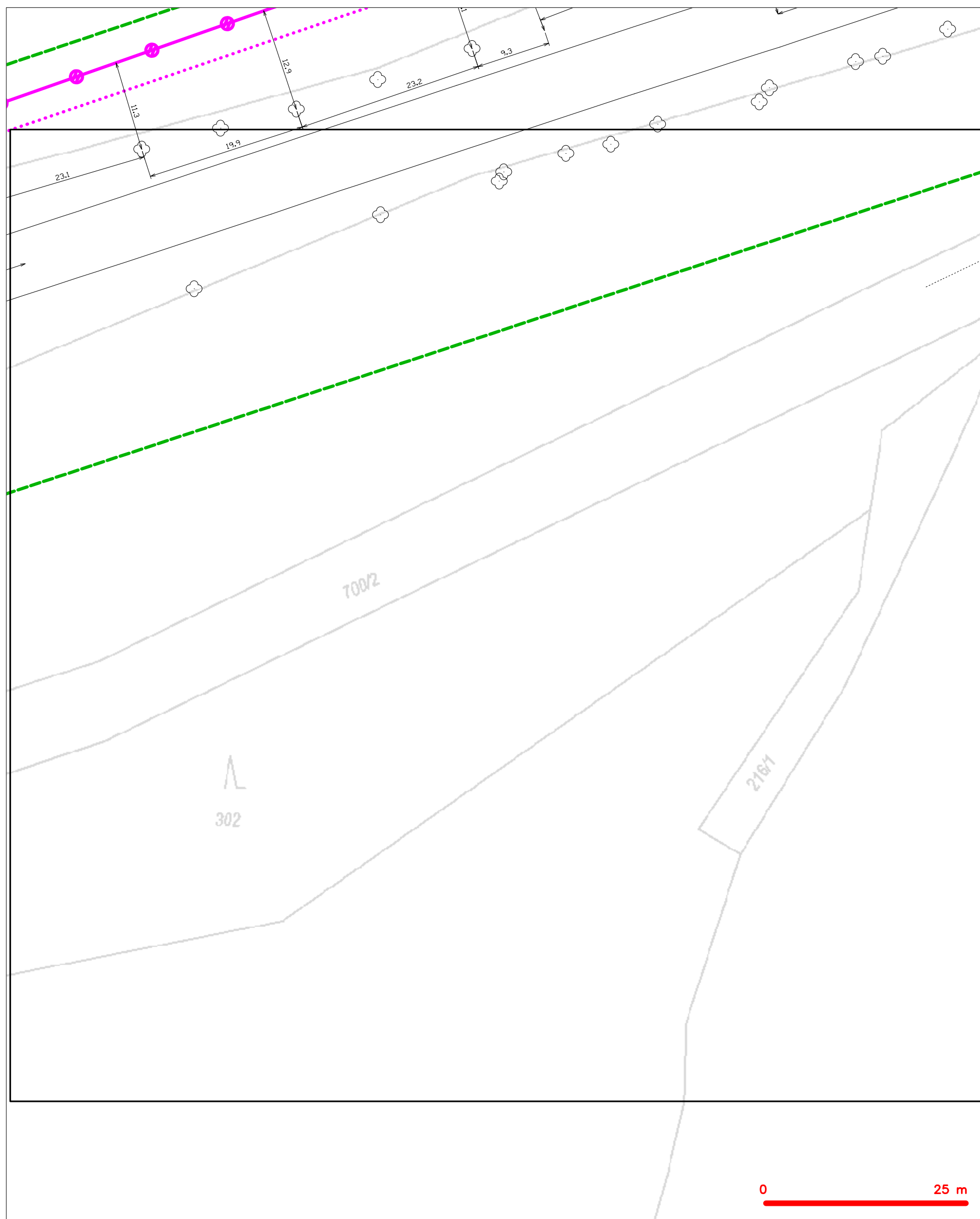
Technical drawing of a road plan view. The drawing shows a proposed road alignment (solid magenta line) and an existing road alignment (dotted magenta line). The road is flanked by green dashed lines representing the boundaries. The drawing includes various dimensions and features:

- Dimensions:**
  - 13.2, 20.7, 17.3, 11.8, 20.4, 22.0, 40.0 (horizontal distances)
  - 8.7, 7.5, 7.5, 7.5, 9.8, 9.2 (vertical distances)
- Labels:**
  - asf. (asphalt)
- Features:**
  - Cloud-like symbols representing trees or vegetation.
  - A small square symbol representing a building or structure.
  - A north arrow pointing towards the top right.
- Scale:** 0 to 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 CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměrná síť cizí		síť s NN
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-43



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměří síť cizí		sítě s NN
			kolektor, kabelovod

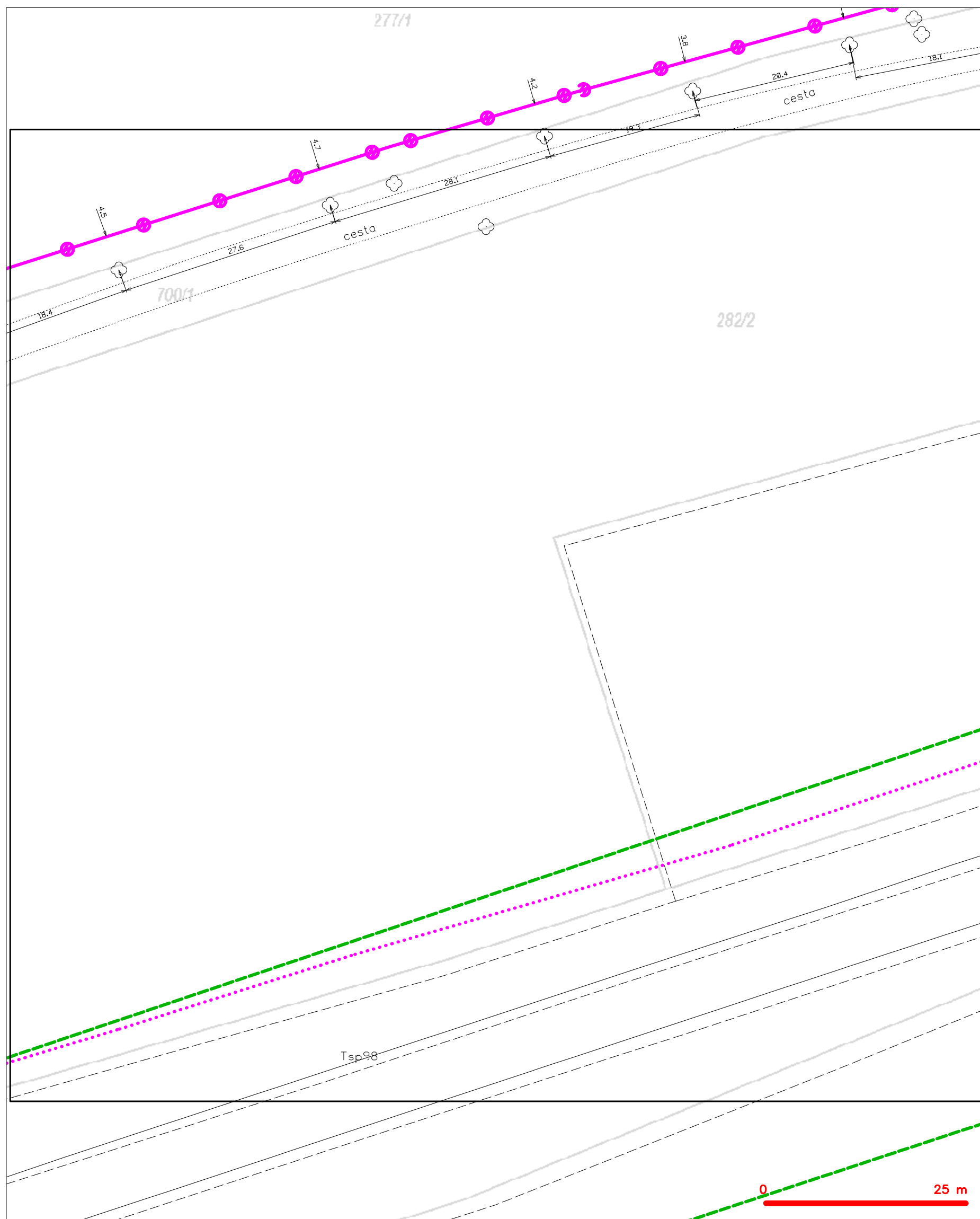
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-44



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

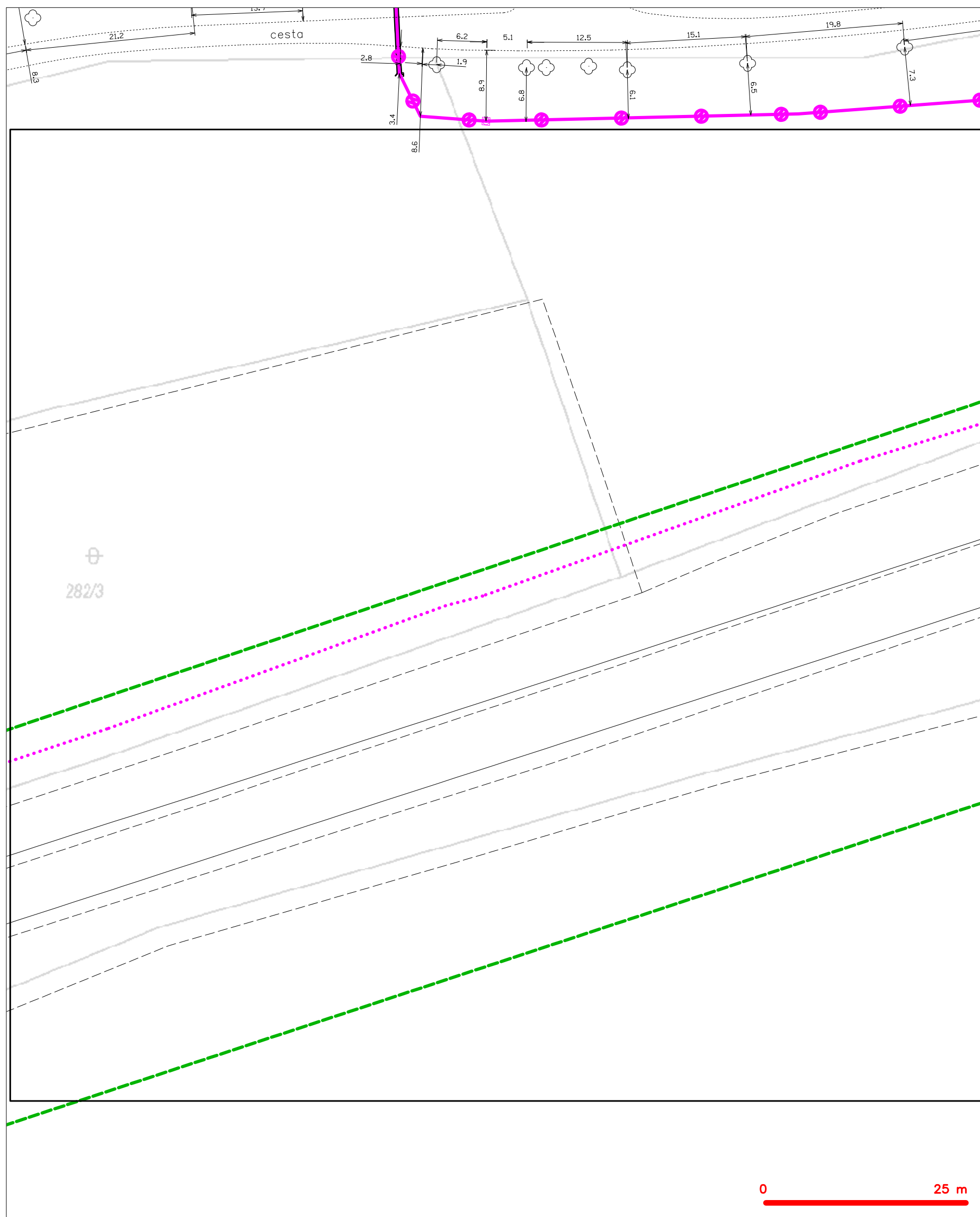
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-45



**LEGENDA**

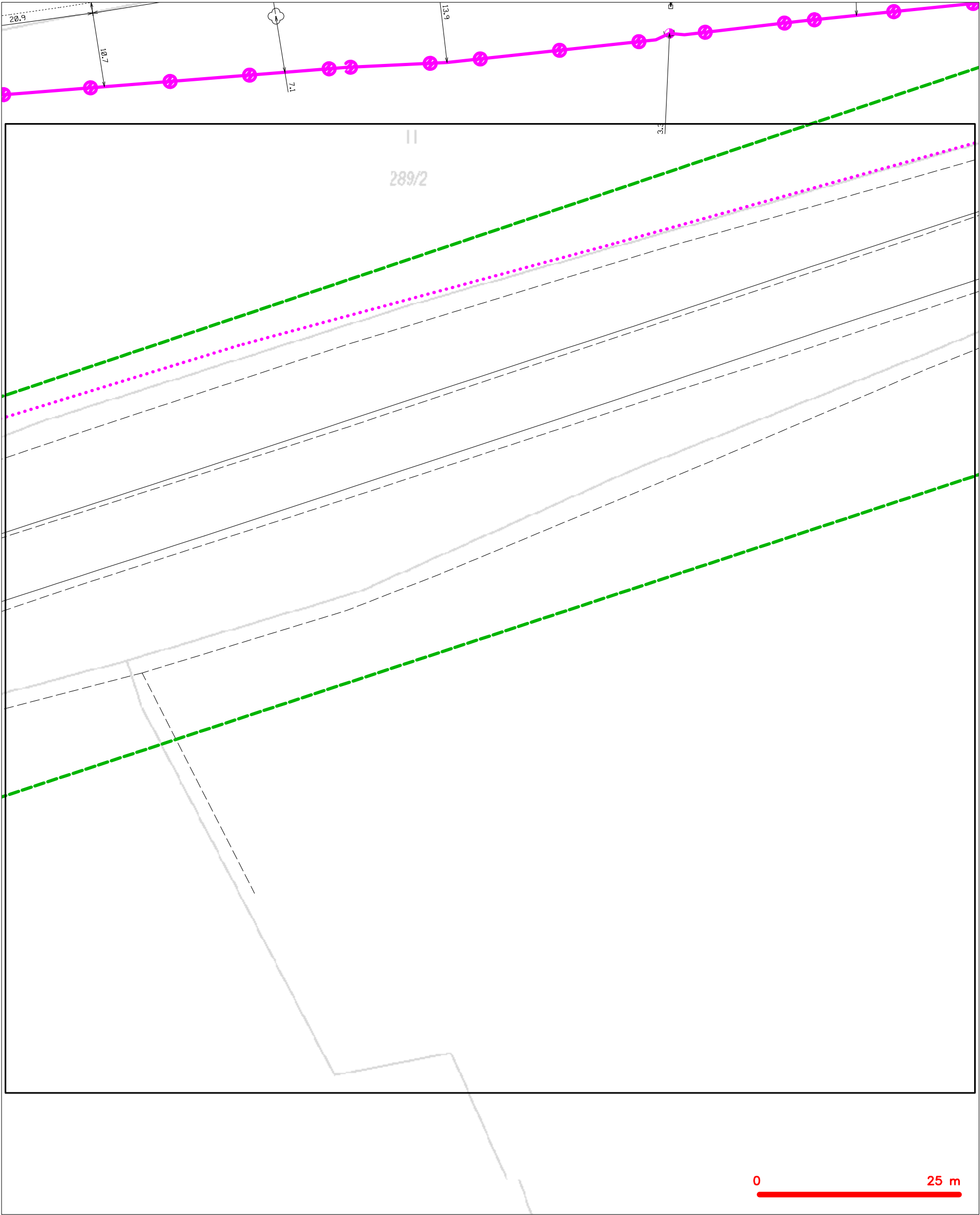
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměrná síť cizí		síť s NN
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-46



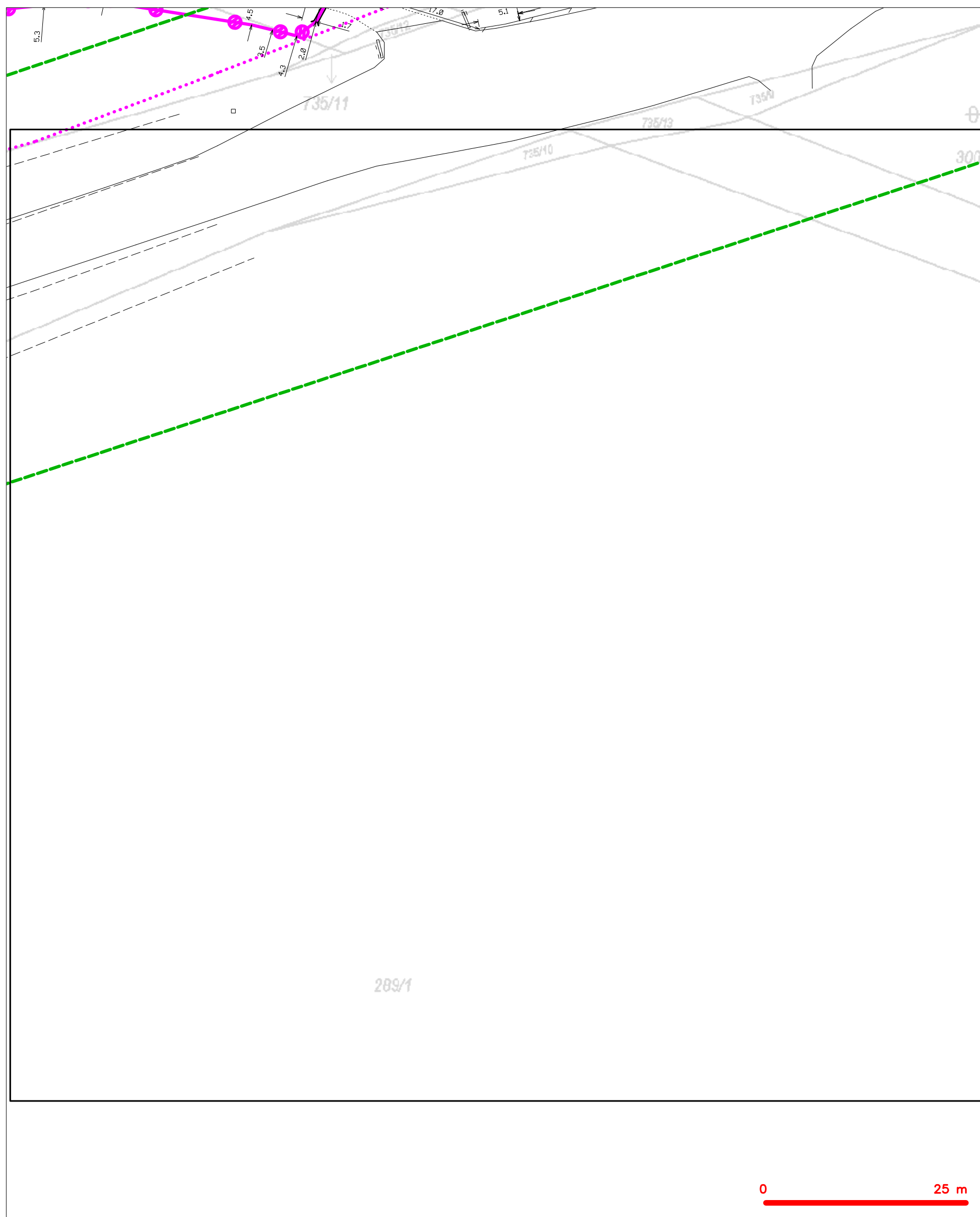
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
	záměření průběh metalického kabelu
	záměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	podzemní síť cizí
	podzemní síť cizí
	sítě s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-47



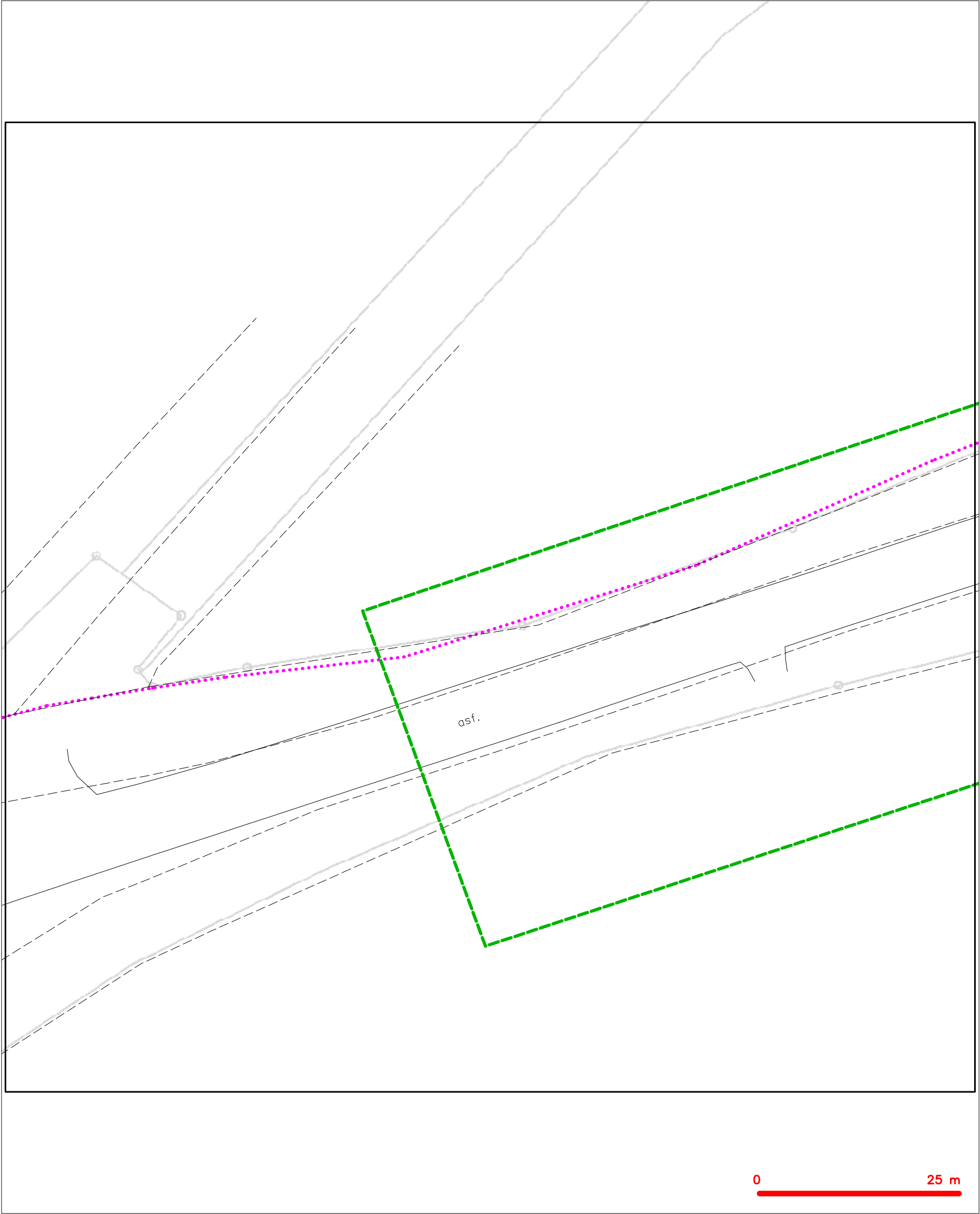
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— (C) — — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
— . . . . .	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— (C) — — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— (C) — — — — —	zaměřený průběh metalického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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-48



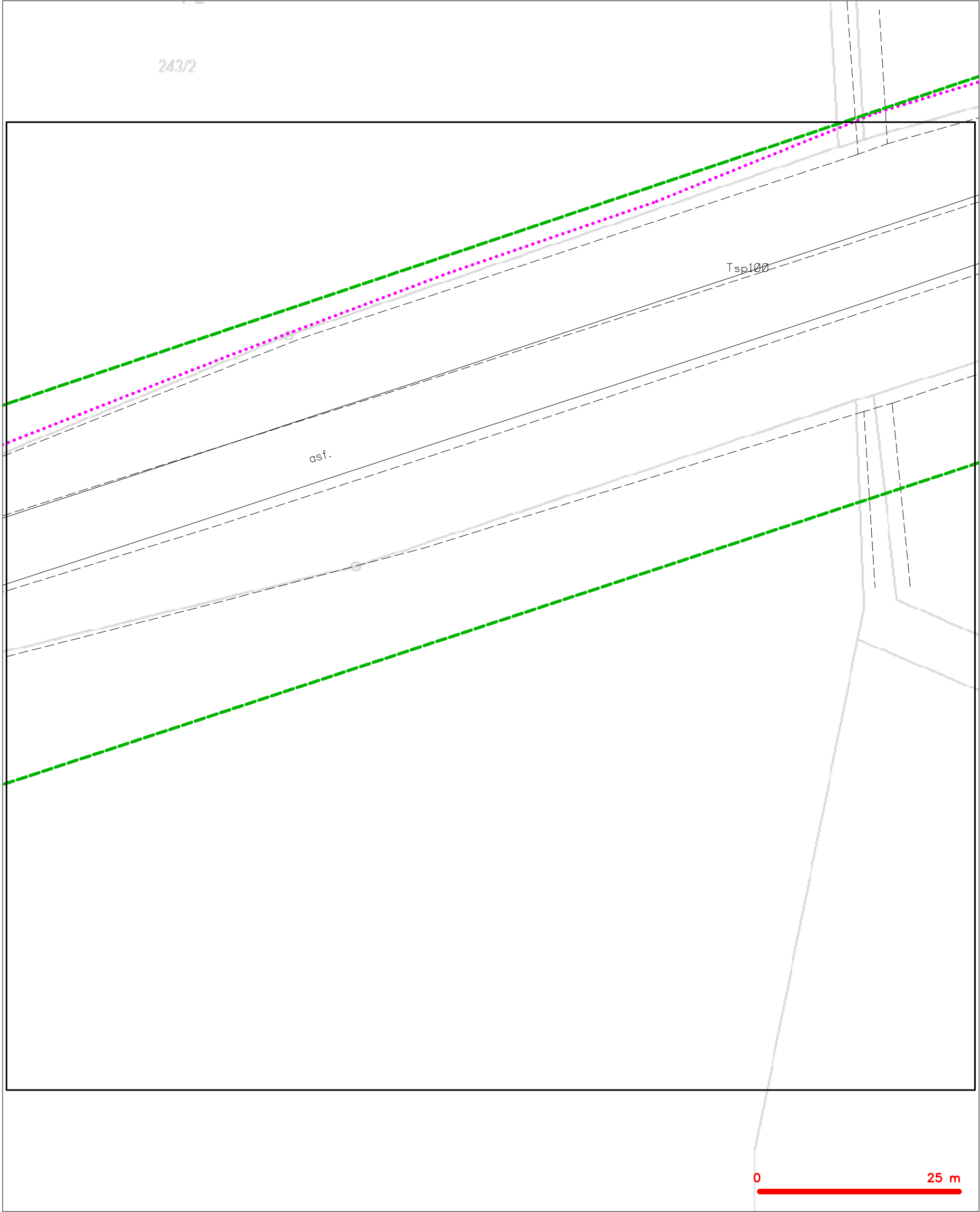
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		nepropozované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	podzemní síť cizí		síť s NN
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-49



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
	neprovázané síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kollektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-50



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
	sítě s NV
	koléktor, kabelovod