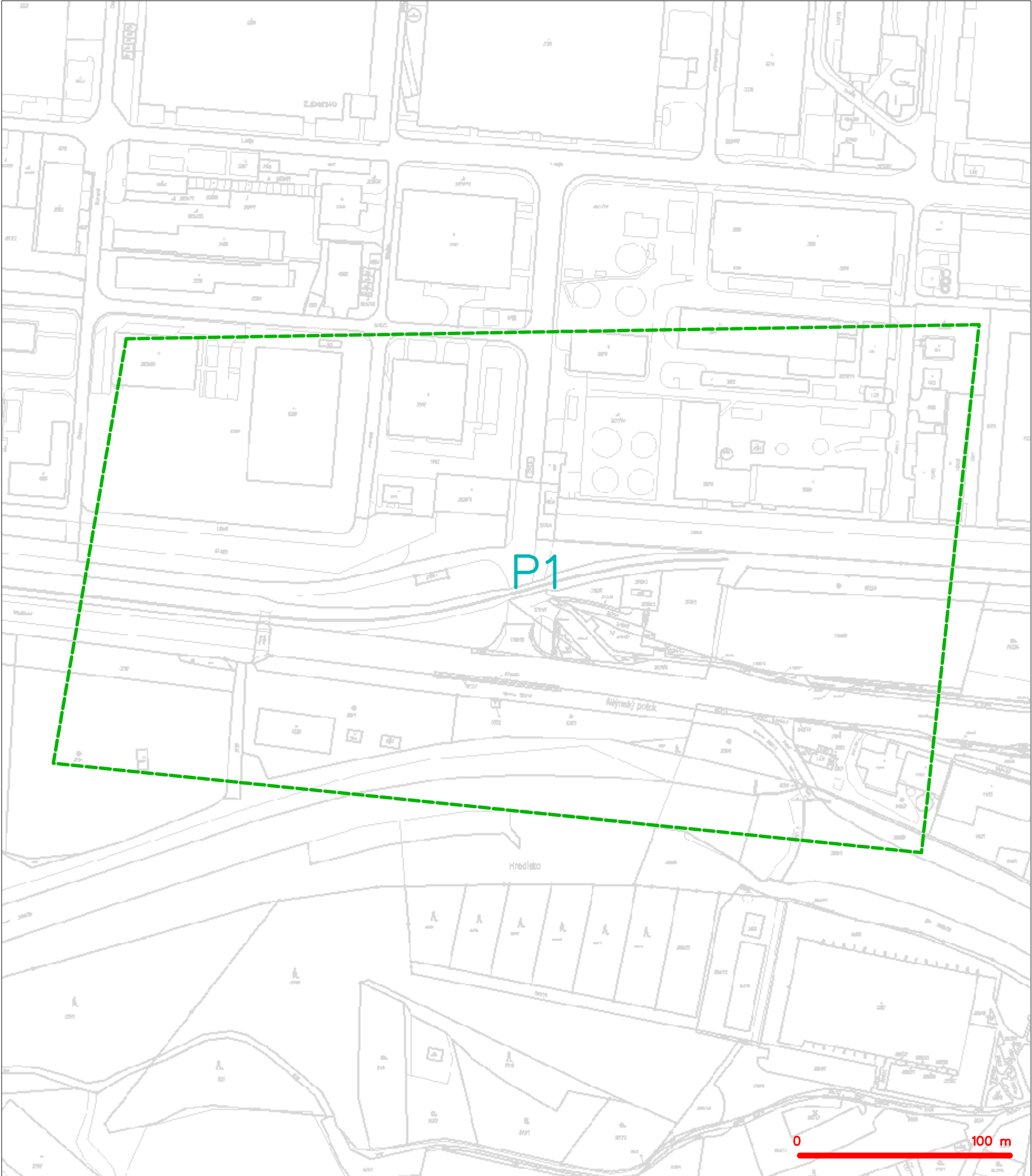


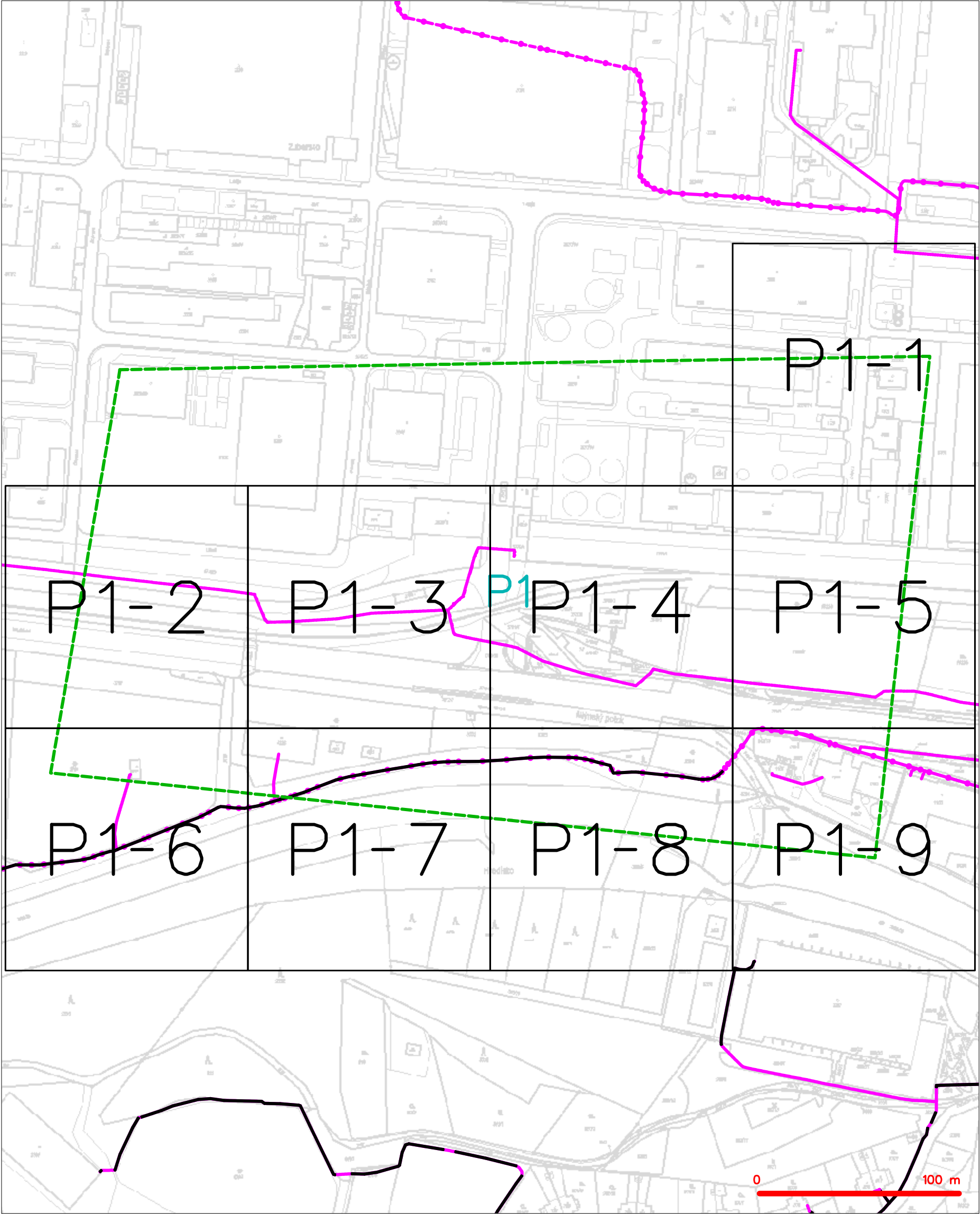
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



— — — — —	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 P1-1



— — — — —	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

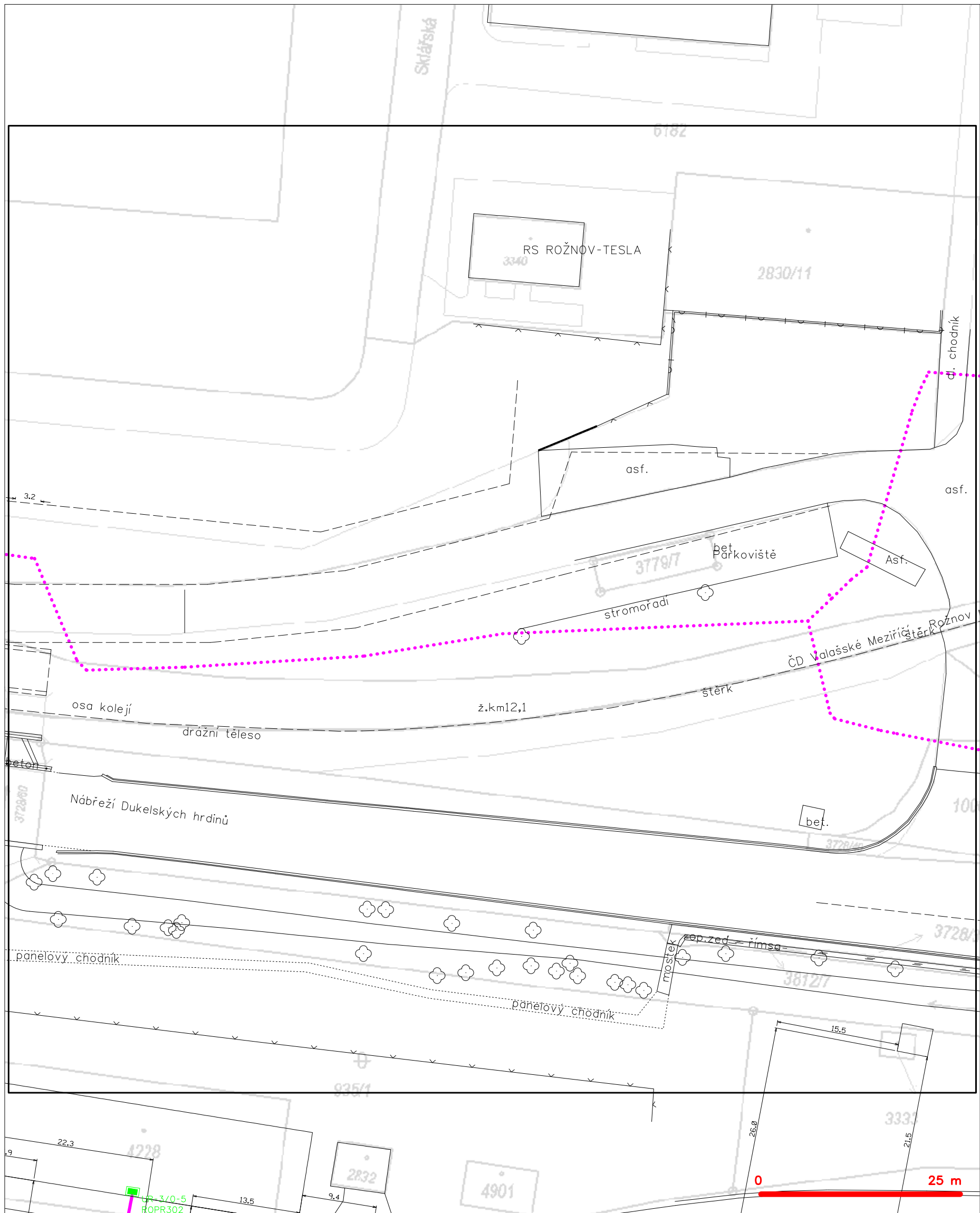
This technical site plan illustrates a railway station area. A prominent green dashed line runs diagonally across the left side of the plan. A magenta dotted line runs horizontally across the upper middle section. The plan features several tracks and infrastructure elements, including:

- Tracks and Infrastructure:**
 - U trati** (At the track)
 - 3779/2** (Track identifier)
 - osa kolejí** (Track axis)
 - dražní těleso** (Railway body)
 - Meziříčská** (Street name)
 - Asf.** (Asphalt)
 - šterk** (Gravel)
 - Bet.** (Concrete)
 - Asf.** (Asphalt)
 - panely** (Panels)
 - chodník** (Sidewalk)
 - asfalt** (Asphalt)
 - nebezpečná cesta** (Dangerous road)
- Platforms and Structures:**
 - 3783** (Platform identifier)
 - 3811** (Platform identifier)
 - 4556** (Building identifier)
 - 6306** (Building identifier)
 - 4.1** (Platform width)
 - 7.1** (Platform width)
- Other Features:**
 - 0** (Scale bar start)
 - 25 m** (Scale bar end)
 - Ø.8** (Diameter 8)

LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



- LEGENDA
- hranice zájmového území k vyjádření
 - NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
 - zaměřený průběh metalického kabelu
 - zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
 - nezaměřený průběh 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
 - sítě s NV
 - kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | podzemní síť |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | negorovzacenné síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | podzemní síť cizí | | síť s NV |

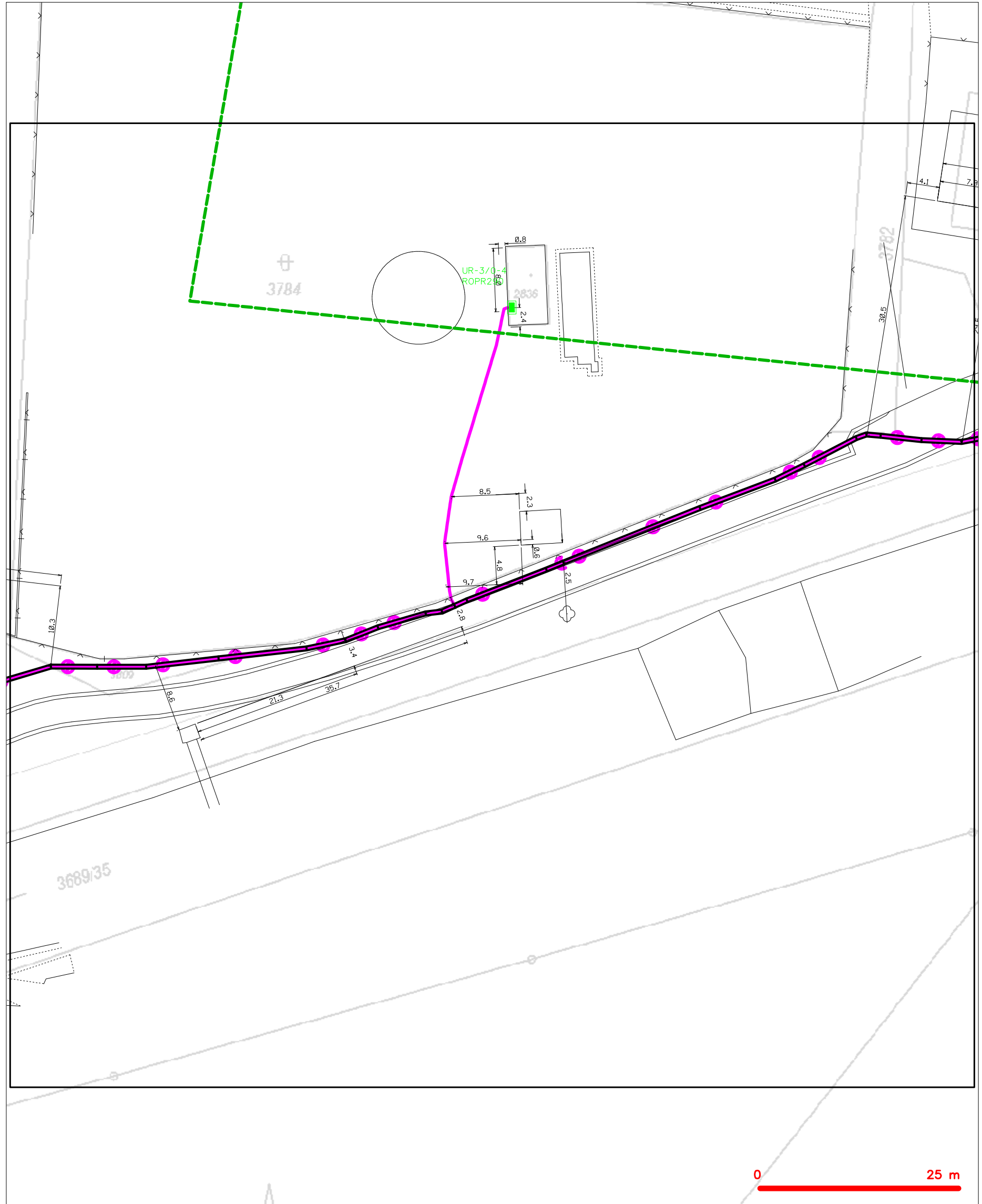
Technical site plan of a railway yard. The plan shows various tracks, platforms, and buildings. Key features include:

- Tracks:** 1032/3, 1032/6, 1032/11, 1032/18, 1032/21, 1032/22, 1032/26, 1032/27, 1032/28, 1032/29, 1032/30, 1032/31, 1032/32, 1032/33, 1032/34, 1032/35, 1032/36, 1032/37, 1032/38, 1032/39, 1032/40, 1032/41, 1032/42, 1032/43, 1032/44, 1032/45, 1032/46, 1032/47, 1032/48, 1032/49, 1032/50, 1032/51, 1032/52, 1032/53, 1032/54, 1032/55, 1032/56, 1032/57, 1032/58, 1032/59, 1032/60, 1032/61, 1032/62, 1032/63, 1032/64, 1032/65, 1032/66, 1032/67, 1032/68, 1032/69, 1032/70, 1032/71, 1032/72, 1032/73, 1032/74, 1032/75, 1032/76, 1032/77, 1032/78, 1032/79, 1032/80, 1032/81, 1032/82, 1032/83, 1032/84, 1032/85, 1032/86, 1032/87, 1032/88, 1032/89, 1032/90, 1032/91, 1032/92, 1032/93, 1032/94, 1032/95, 1032/96, 1032/97, 1032/98, 1032/99, 1032/100.
- Platforms:** 3728/81, 3728/82, 3728/83, 3728/84, 3728/85, 3728/86, 3728/87, 3728/88, 3728/89, 3728/90, 3728/91, 3728/92, 3728/93, 3728/94, 3728/95, 3728/96, 3728/97, 3728/98, 3728/99, 3728/100.
- Buildings:** 3258, 1040/73, 1324/1, 1324/2, 1324/3, 1324/4, 1324/5, 1324/6, 1324/7, 1324/8, 1324/9, 1324/10, 1324/11, 1324/12, 1324/13, 1324/14, 1324/15, 1324/16, 1324/17, 1324/18, 1324/19, 1324/20, 1324/21, 1324/22, 1324/23, 1324/24, 1324/25, 1324/26, 1324/27, 1324/28, 1324/29, 1324/30, 1324/31, 1324/32, 1324/33, 1324/34, 1324/35, 1324/36, 1324/37, 1324/38, 1324/39, 1324/40, 1324/41, 1324/42, 1324/43, 1324/44, 1324/45, 1324/46, 1324/47, 1324/48, 1324/49, 1324/50, 1324/51, 1324/52, 1324/53, 1324/54, 1324/55, 1324/56, 1324/57, 1324/58, 1324/59, 1324/60, 1324/61, 1324/62, 1324/63, 1324/64, 1324/65, 1324/66, 1324/67, 1324/68, 1324/69, 1324/70, 1324/71, 1324/72, 1324/73, 1324/74, 1324/75, 1324/76, 1324/77, 1324/78, 1324/79, 1324/80, 1324/81, 1324/82, 1324/83, 1324/84, 1324/85, 1324/86, 1324/87, 1324/88, 1324/89, 1324/90, 1324/91, 1324/92, 1324/93, 1324/94, 1324/95, 1324/96, 1324/97, 1324/98, 1324/99, 1324/100.
- Other features:** osa kolejí, nezpevněná plocha, dl. chod, dláž.pl., živ.pl., zámková dlažba, asfaltová komunikace, žumpka, bet.plocha.
- Scale:** 0 to 25 meters.

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		podzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nadzemní sítě cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

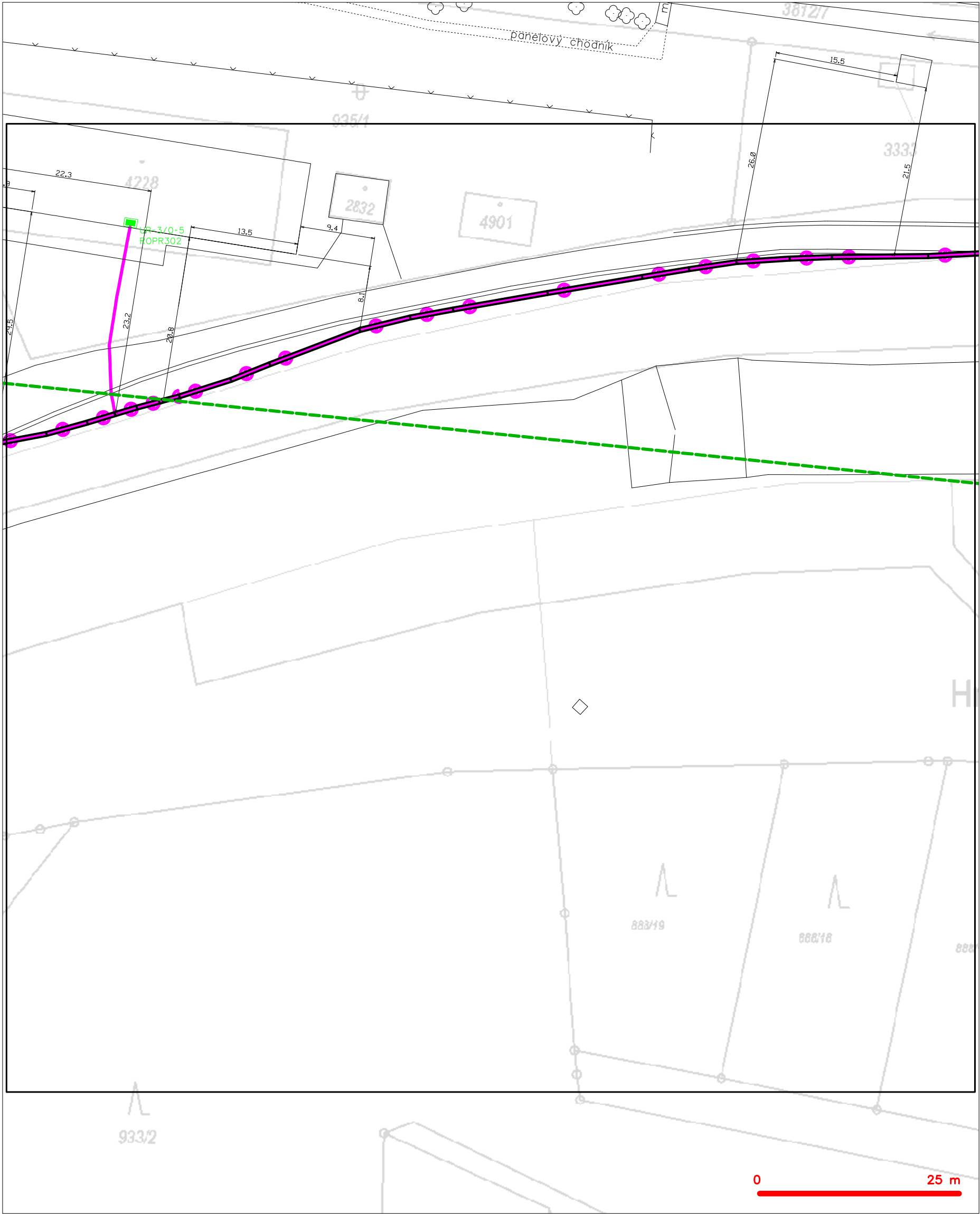
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



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 |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



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 |

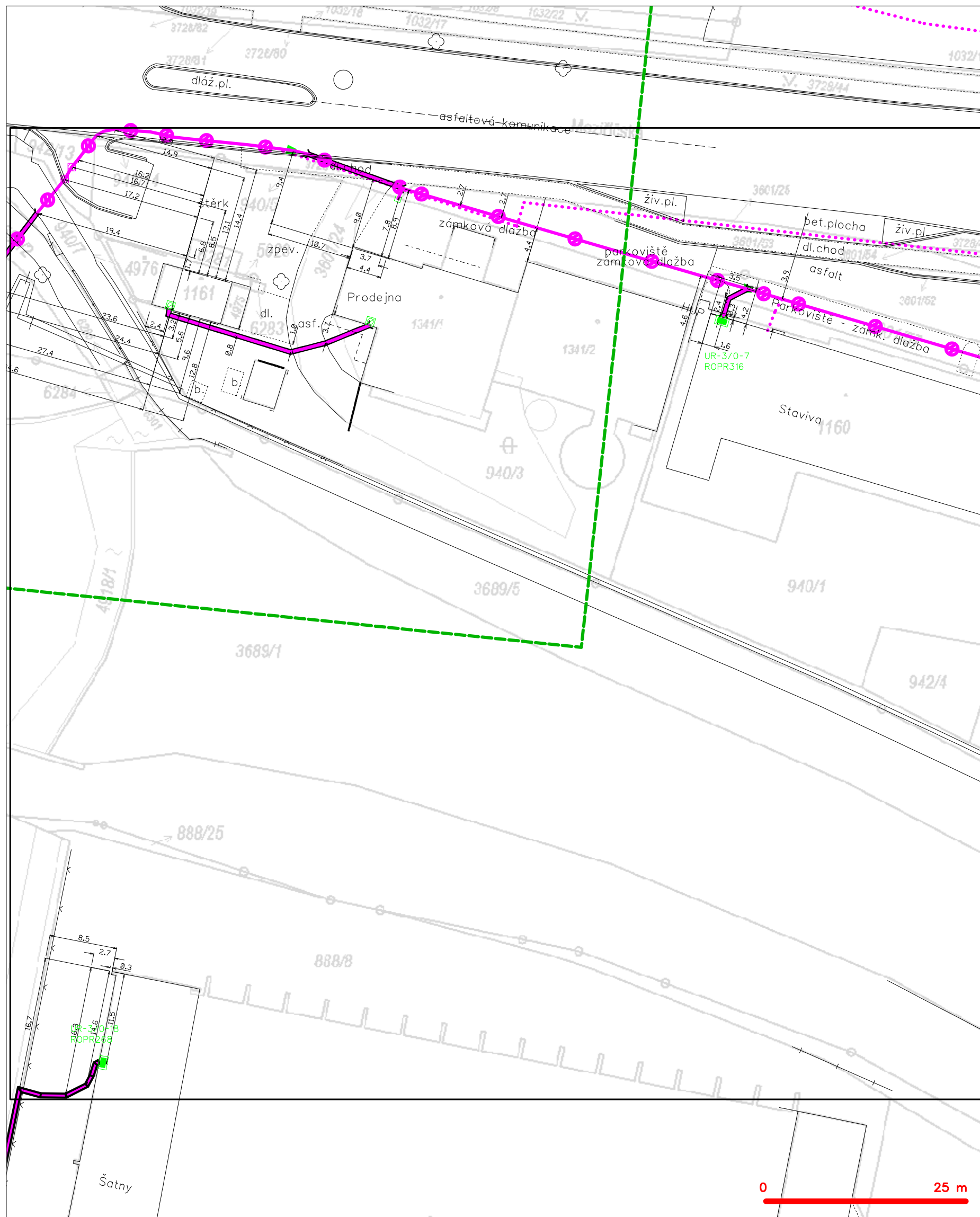
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



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 |
- [X]=== kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



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