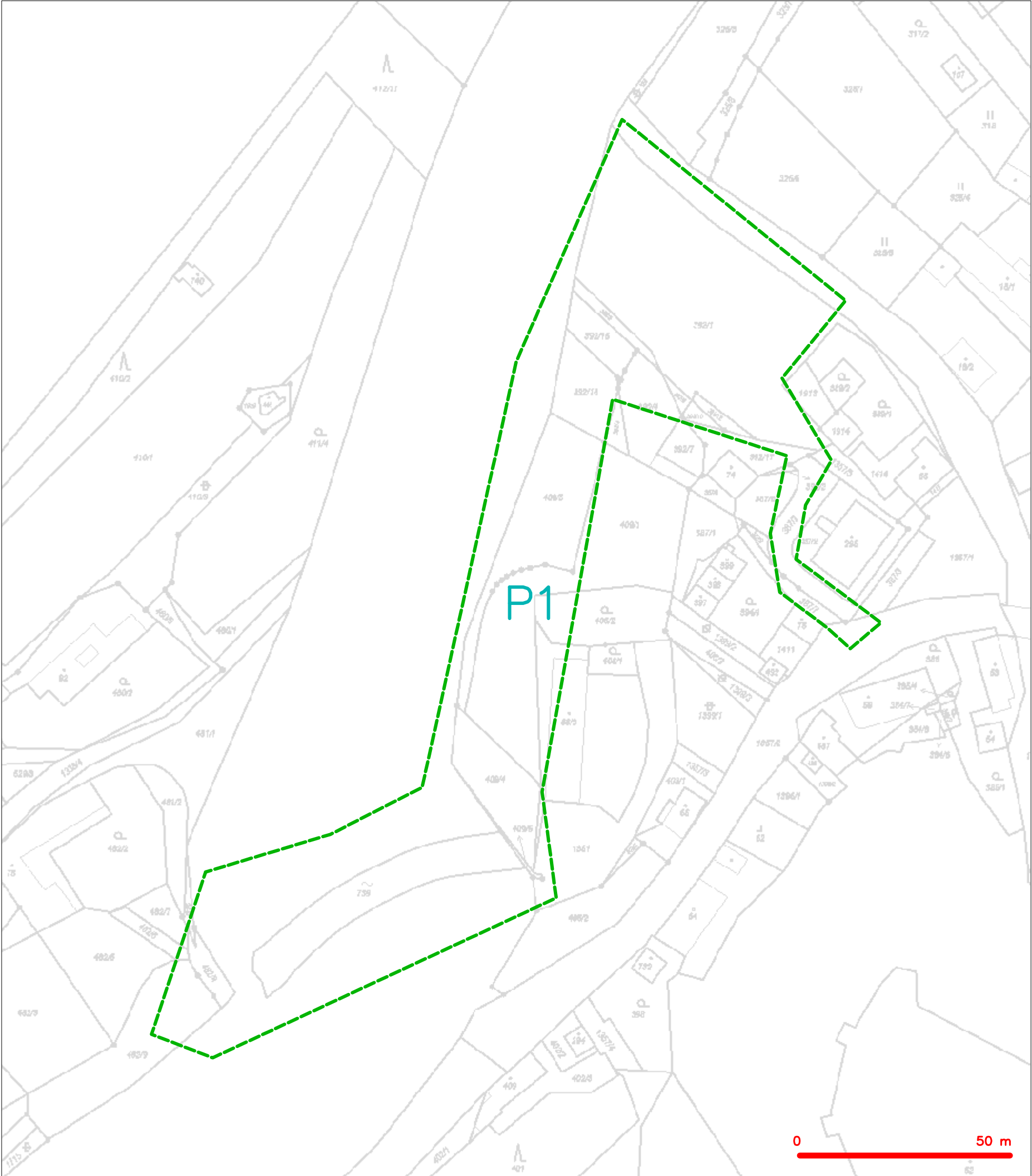


SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

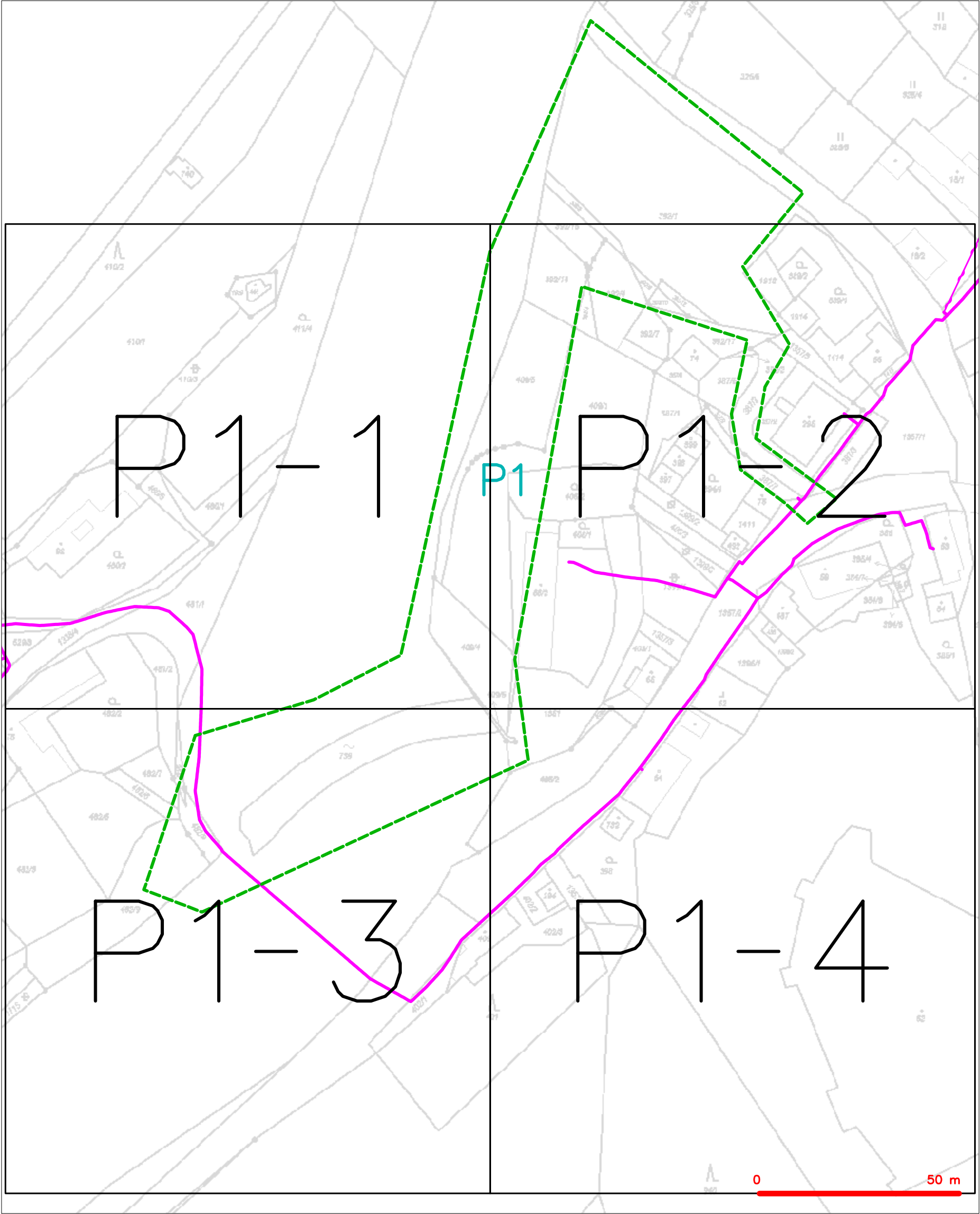


LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


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

102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



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
	kolektor, kabelovod

This technical site plan illustrates a proposed road intersection and its surrounding land parcels. The plan includes the following details:

- Land Parcels:** Various parcels are identified by numbers such as 410/1, 410/2, 410/3, 411/4, 480/1, 480/2, 480/5, 481/1, 481/2, 482/2, 409/4, 529/3, and 740. A specific parcel is also labeled 'č.p. 83'.
- Proposed Road:** A new road, labeled 'asf. cesta' (asphalt road), is shown in red. It features a 'širka' (width) of 6.0 meters and a 'poniž. asf. cesta' (lowered asphalt road) section.
- Existing Infrastructure:** An existing road, labeled 'st. cesta' (old road), is shown in black. It has a 'širka' (width) of 6.0 meters and a 'poniž. asf. cesta' (lowered asphalt road) section.
- Topography:** The terrain is indicated by contour lines and elevation points, including 740, 440, 1928, 92, and 78.
- Orientation and Scale:** A north arrow is located in the upper left corner. A scale bar at the bottom right indicates a distance of 25 meters.
- Other Features:** A 'b.č.' (building footprint) is shown near the intersection. A 'DYJE' (ditch) is located to the right of the intersection.

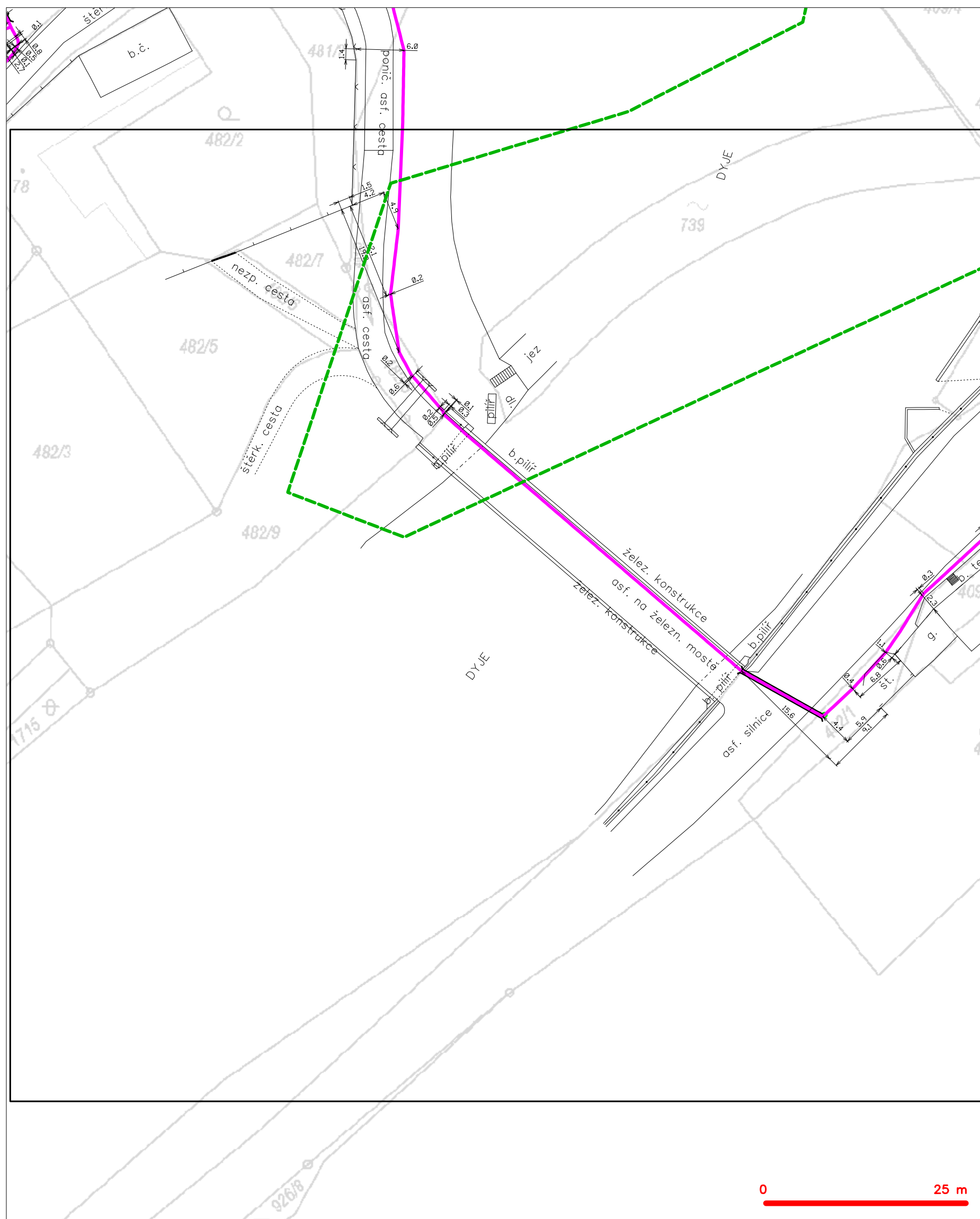
The diagram illustrates different types of EMI sources and their coupling mechanisms:

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky**: Optical cable signal, HDPE pipe.
- souběž optického a metalického kabelu**: Parallel optical and metallic cable.
- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě**: Radio networks, protection band of radio networks.
- nadzemní síť**: Overhead network.
- neprovázované síť**: Non-wired network.
- podzemní síť cizí**: Underground foreign network.
- sítě s NN**: Networks with ground connection.

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		nezemní síť
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadzemní síť cizí		síť s NN

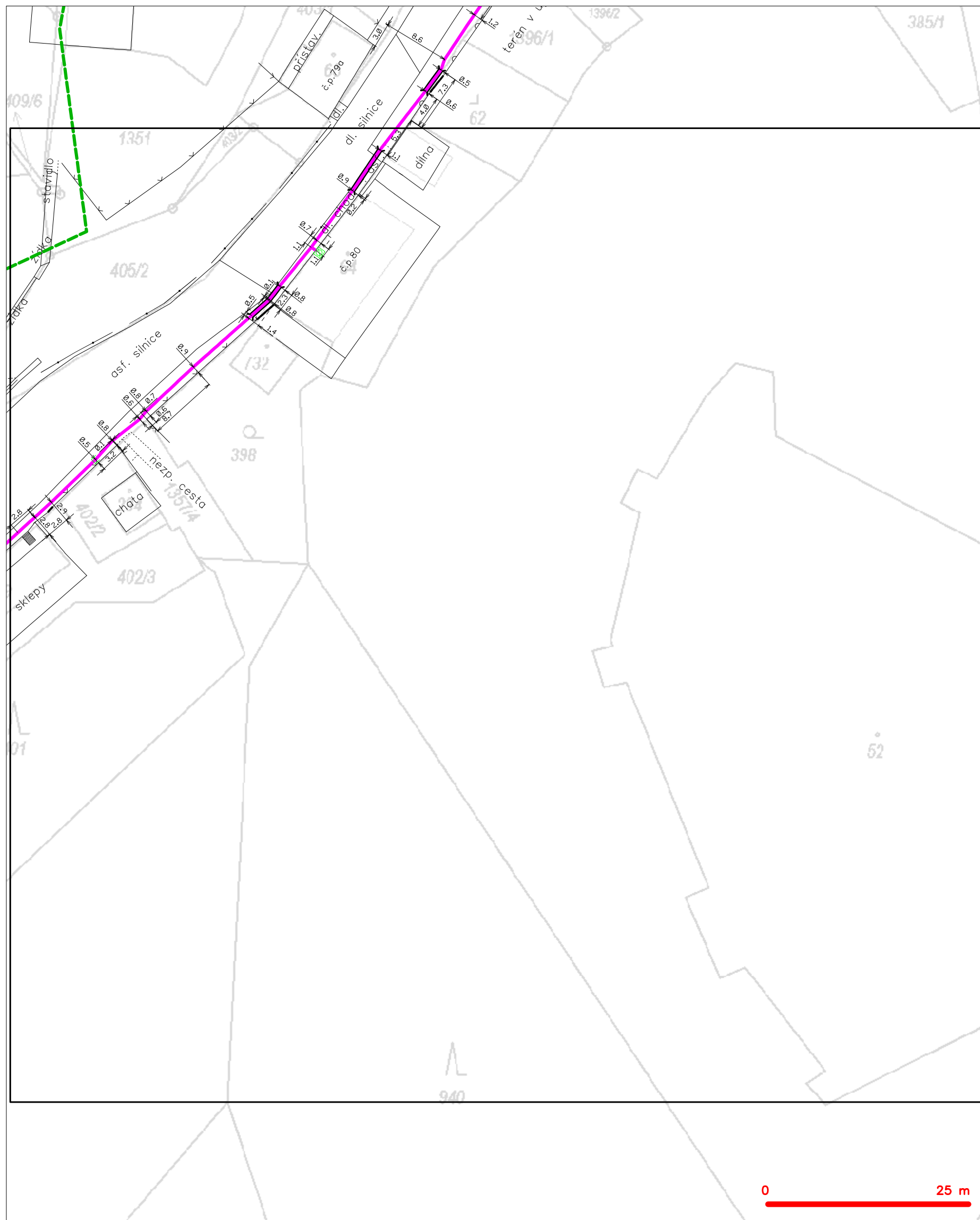
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou 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 P1-4



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 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