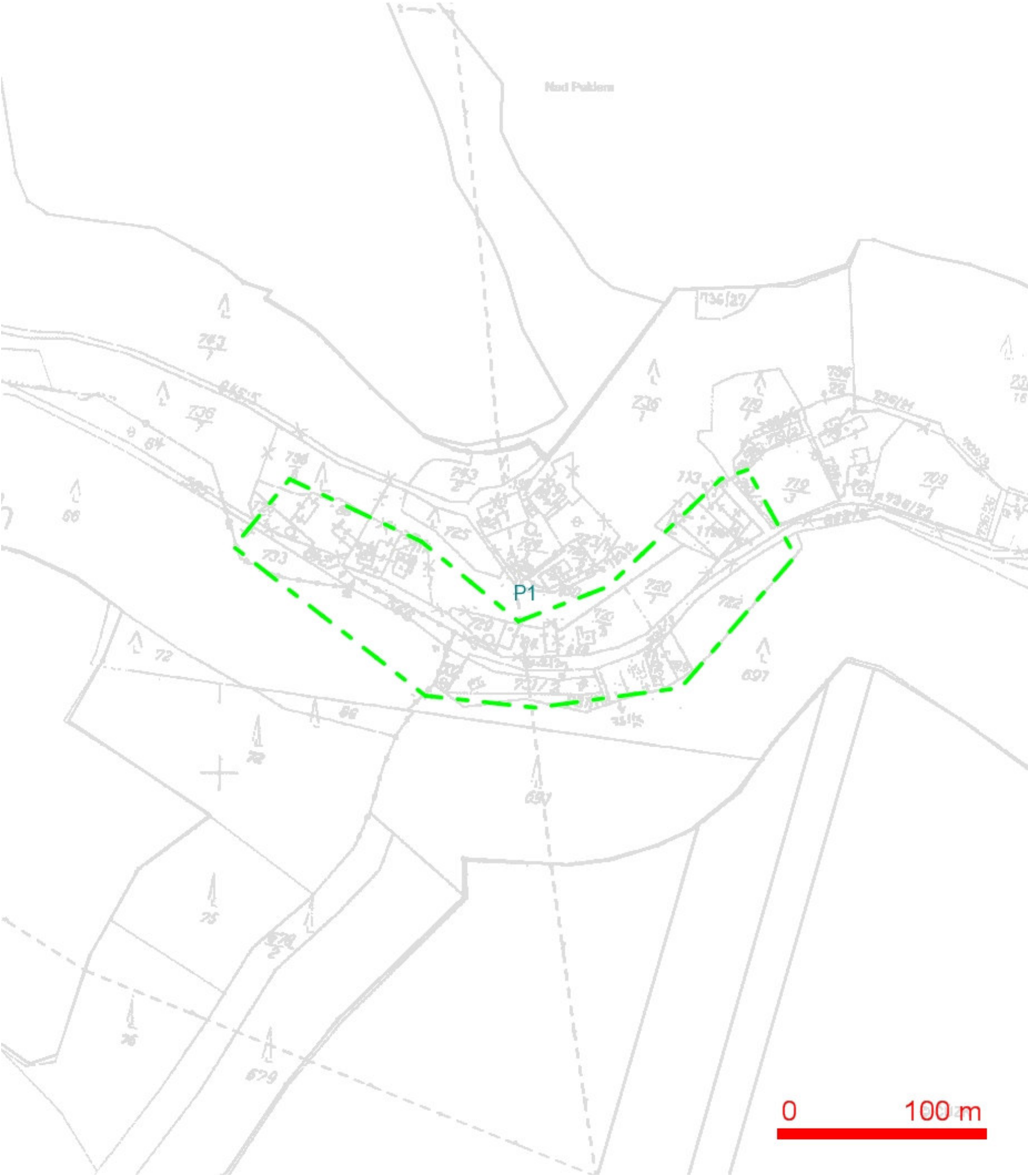


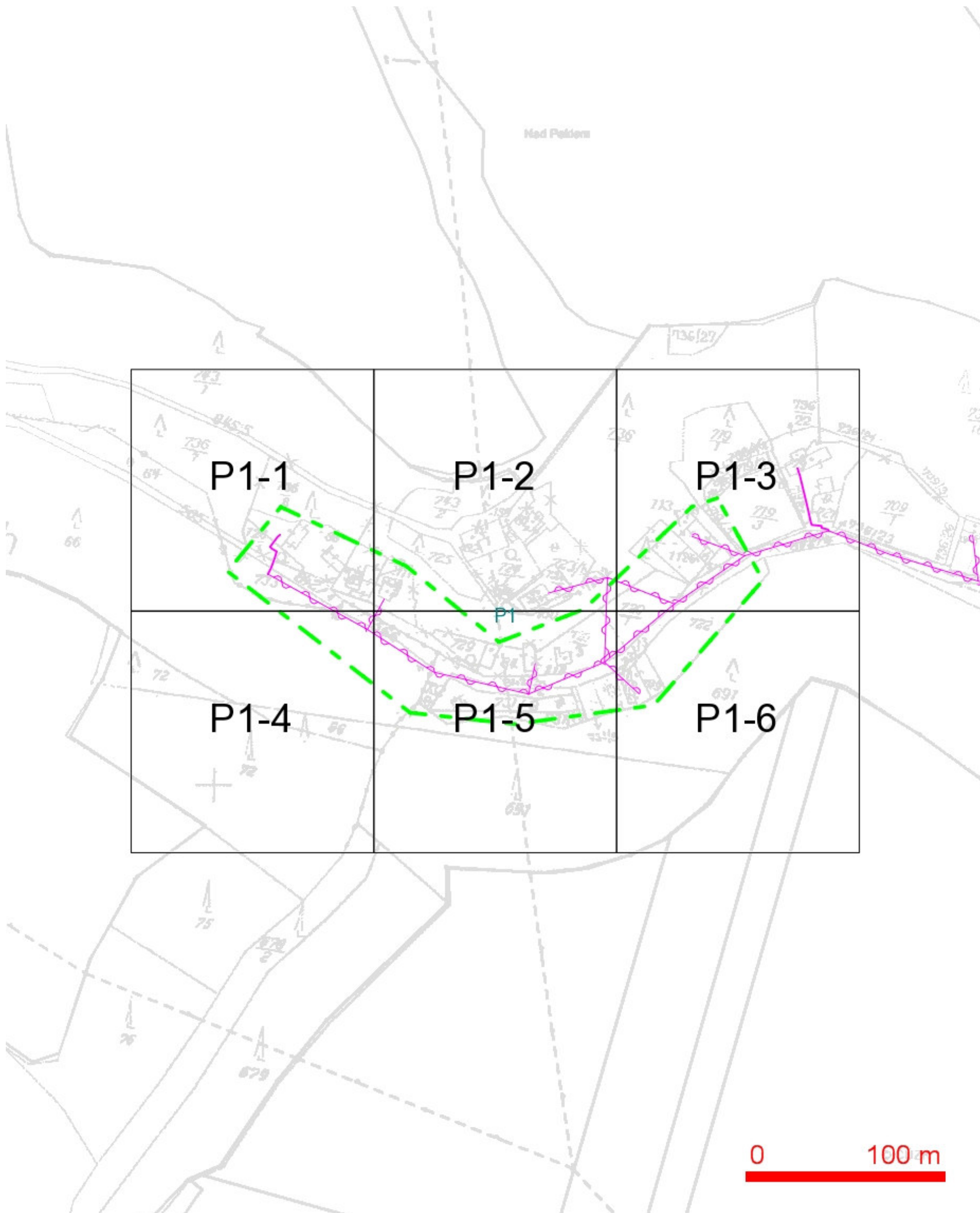
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA:
--- ..hranice zájmového území k vyjádření

hust
O2 Czech Republic a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ60193336
[697]

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 | --- | ..nadmerná síť |
| --- | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | --- | ..neprovázané sítě |
| --- | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | --- | ..podzemní sítě cizí |
| --- | ..nadmerná síť cizí | --- | ..kolektor, kabelovod |

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

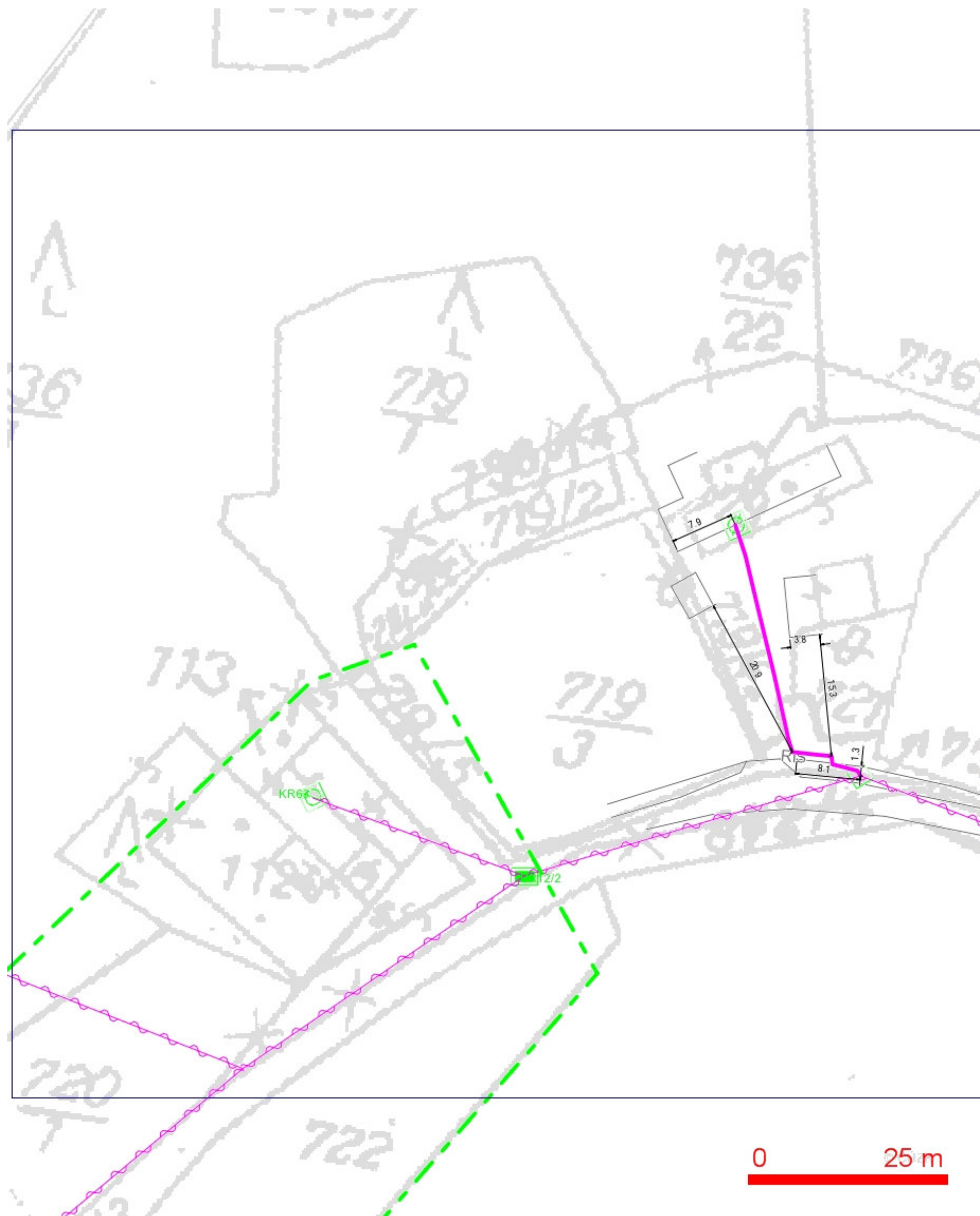
= = ..kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



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

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

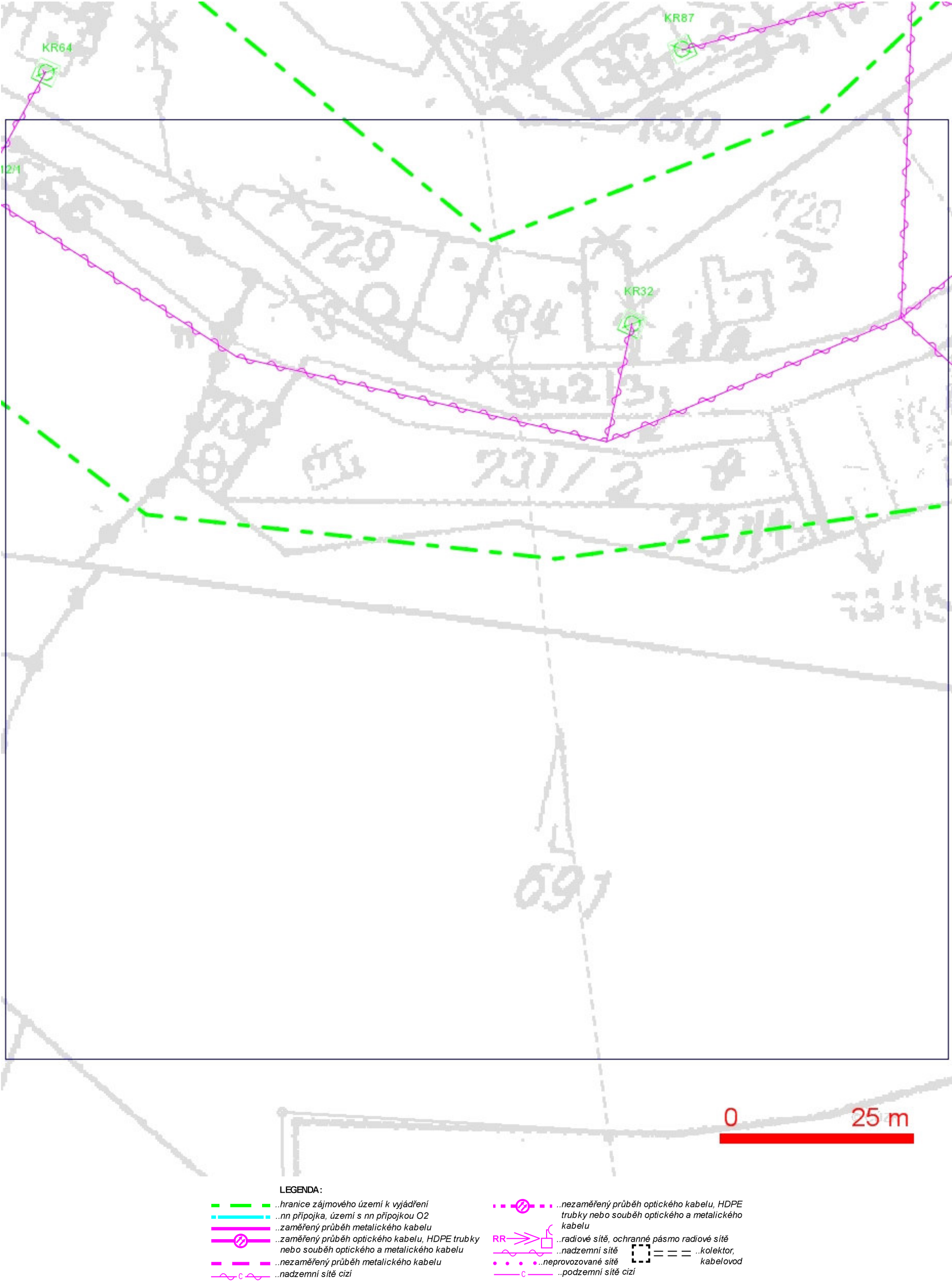
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



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 | | RR |
| | ..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 | | == |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..neprovozované sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..podzemní sítě cizí |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | == |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6

