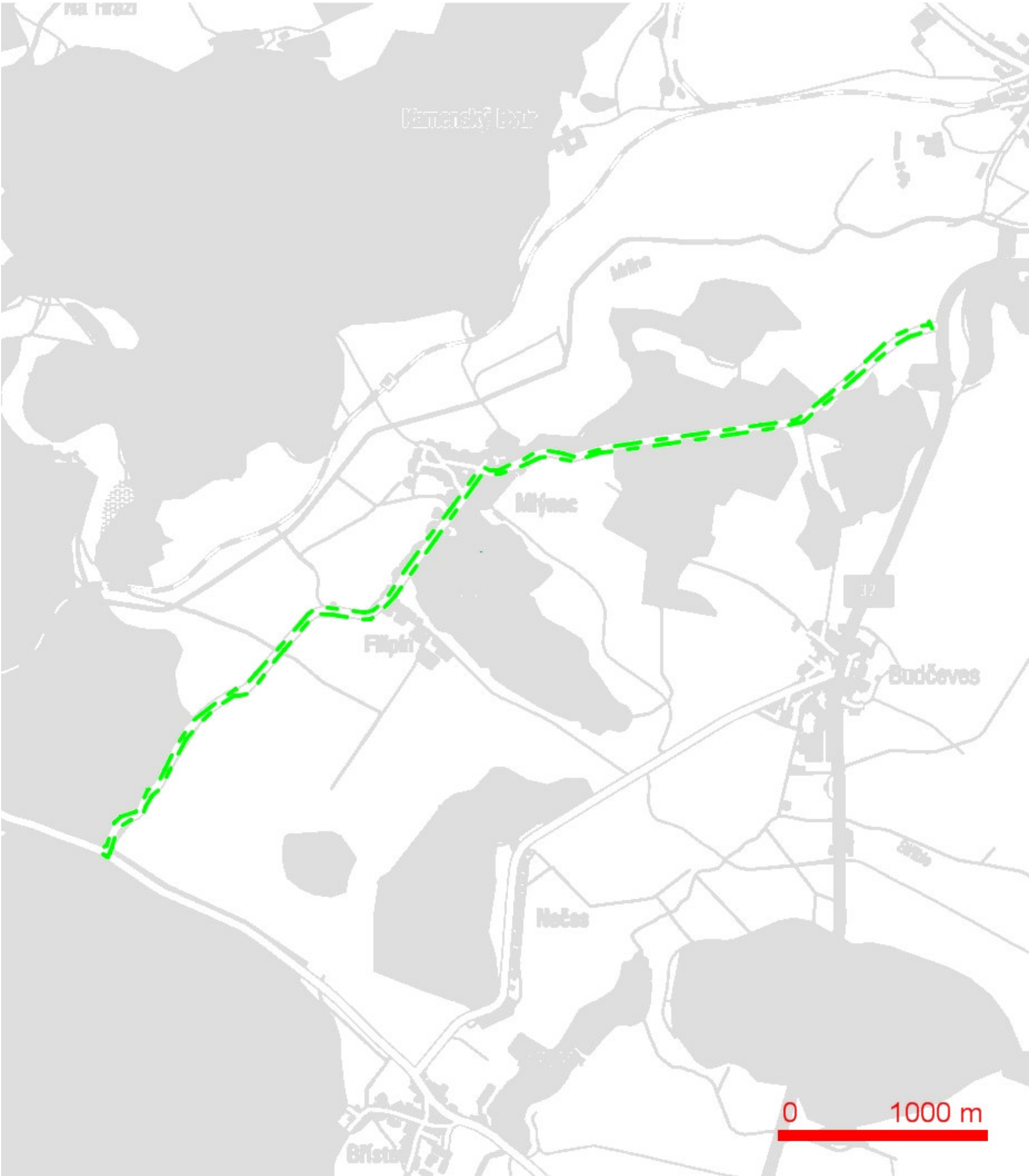


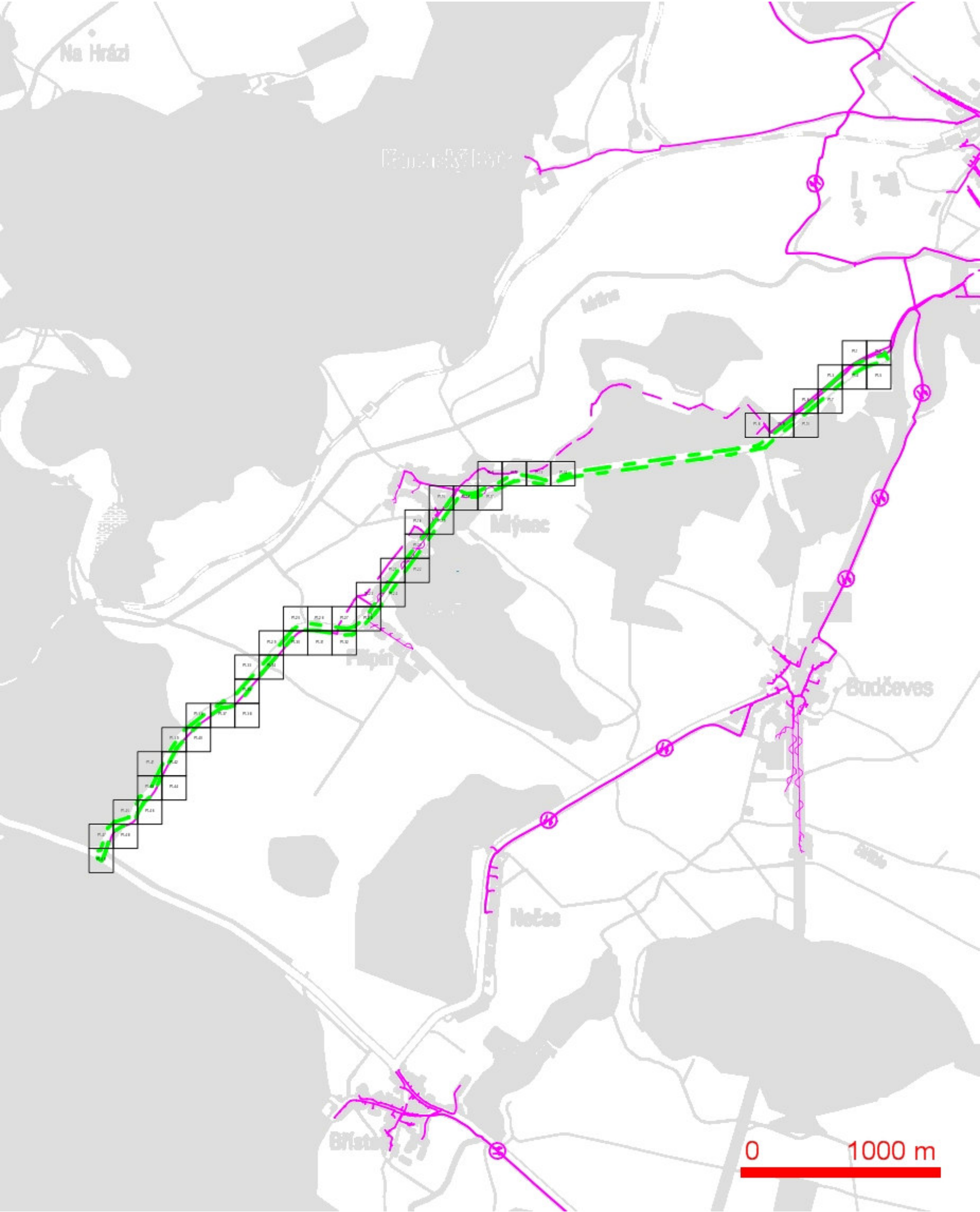
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA:
— ..hranice zájmového území k vyjádření

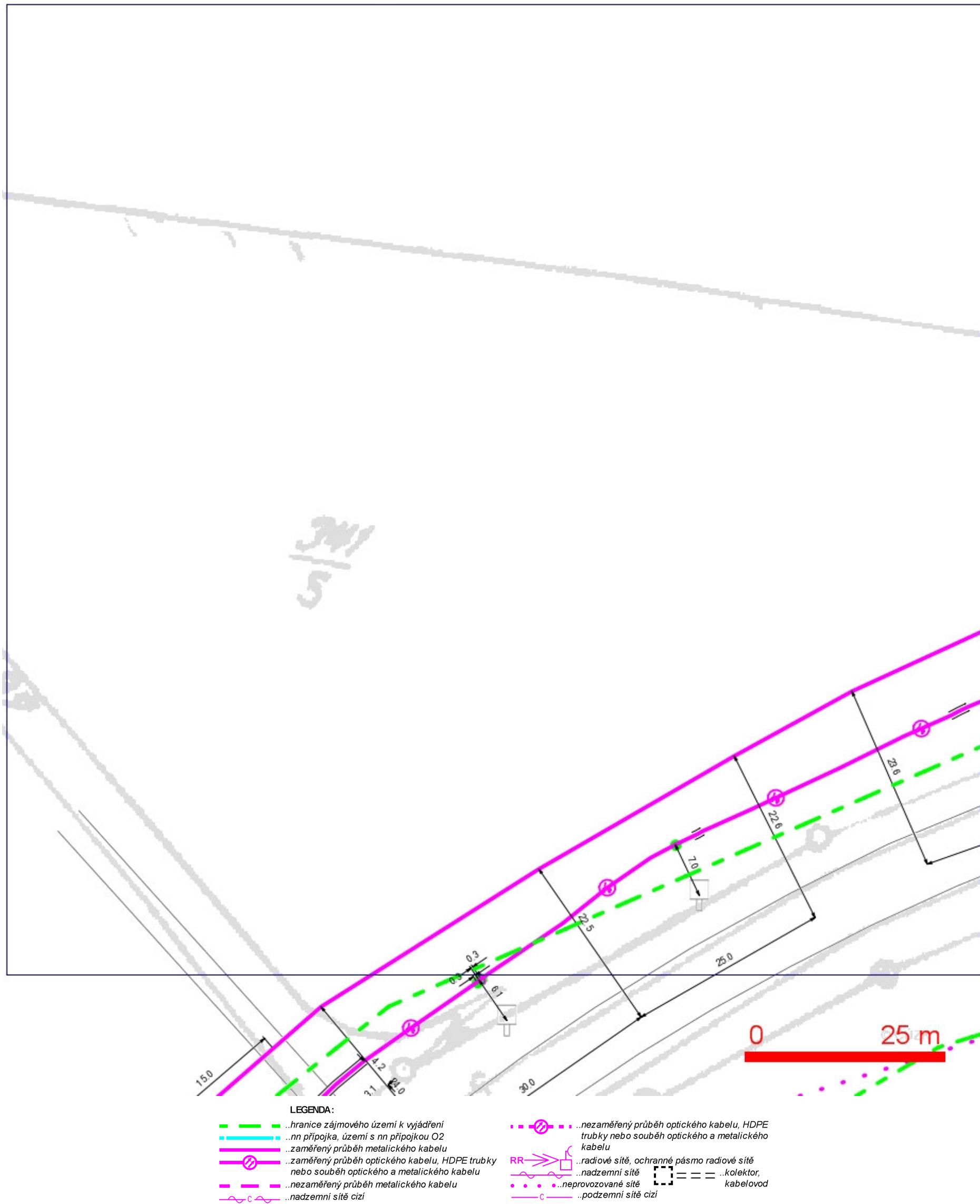
Telefónica Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336
188

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

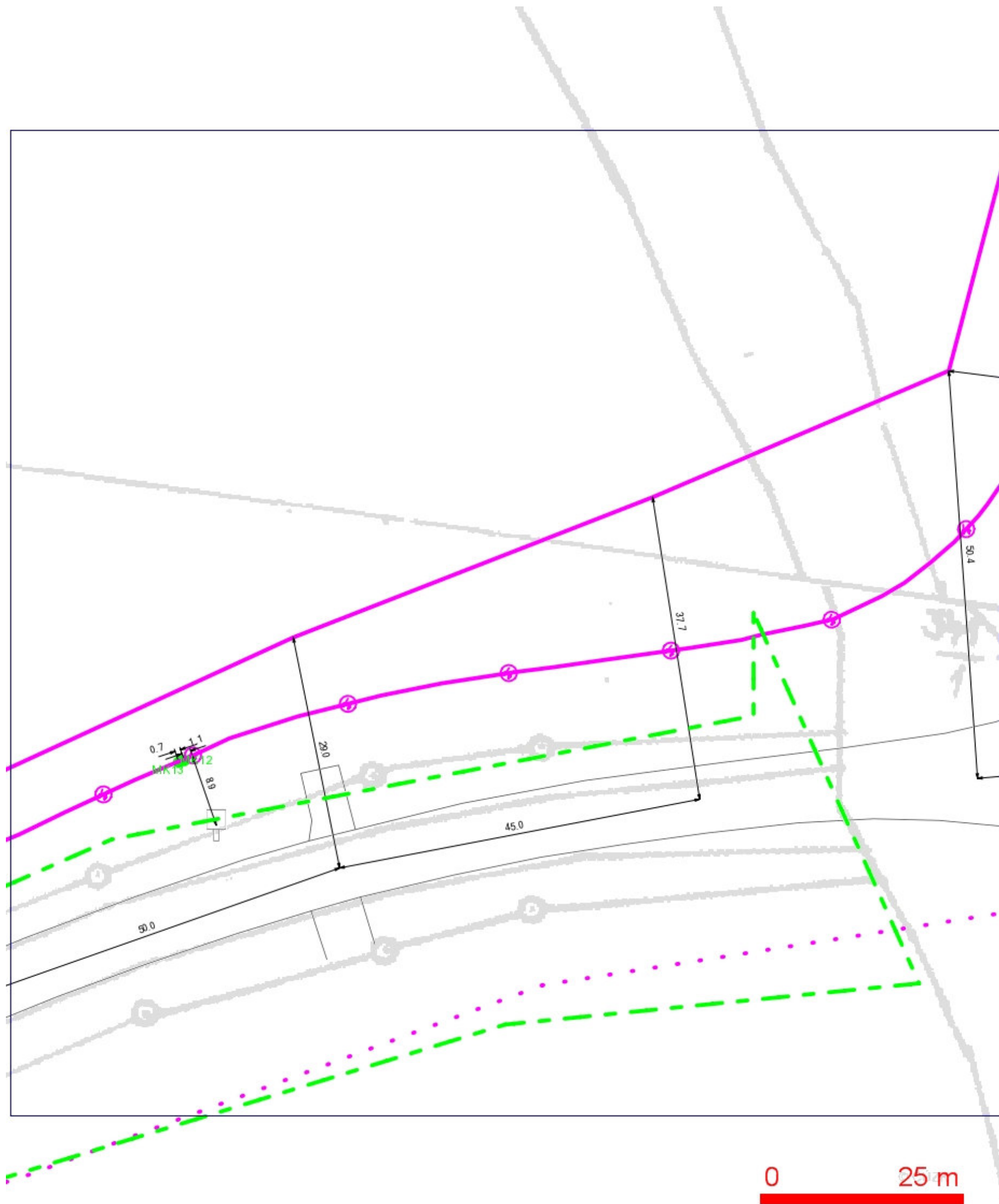


- LEGENDA:
- ..hranice zájmového území k vyjádření
 - ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2
 - ..zaměřený průběh metalického kabelu
 - ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - ..nezaměřený průběh metalického kabelu
 - ..nadmerná síť cizí
 - ..nezaměřený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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

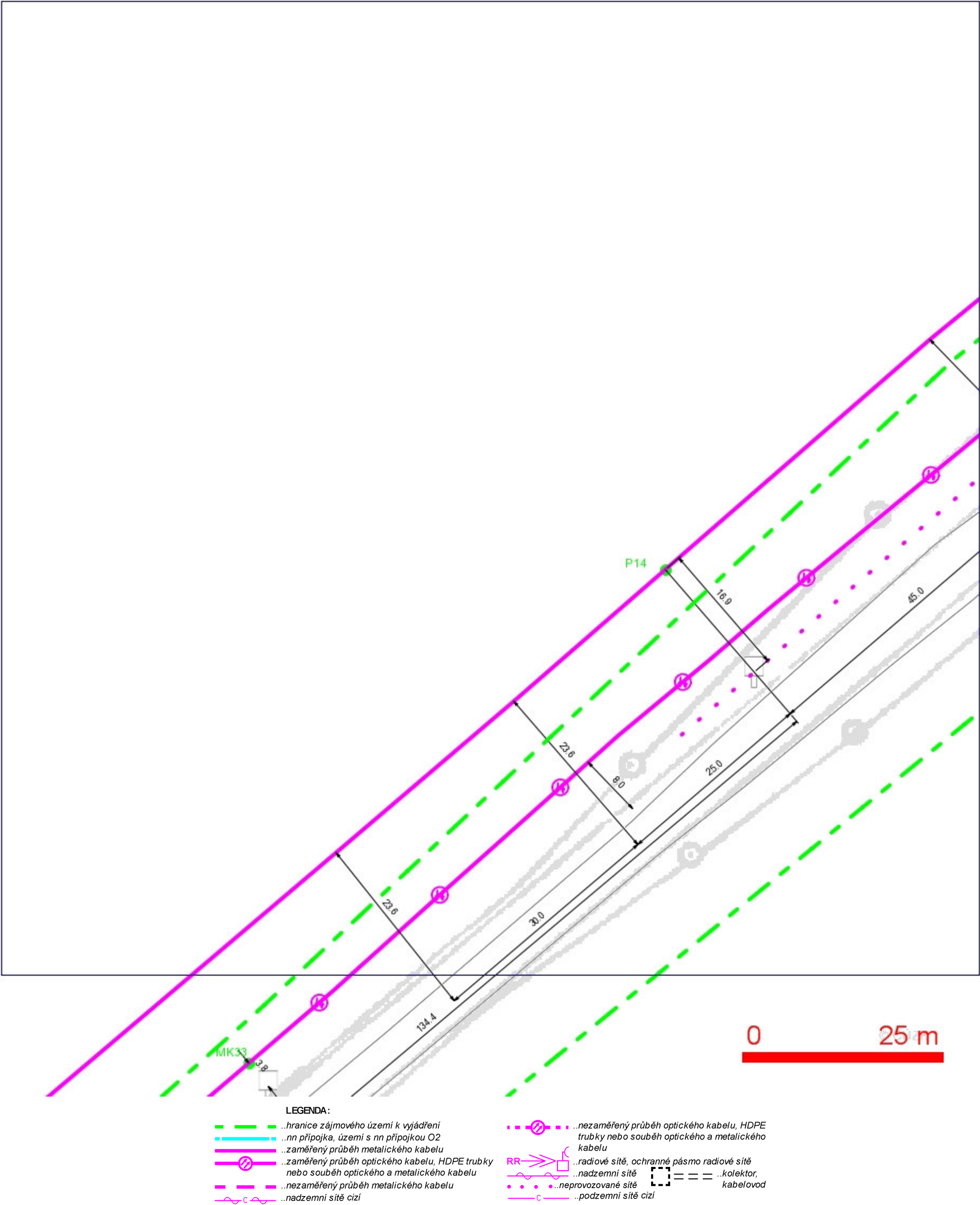


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2

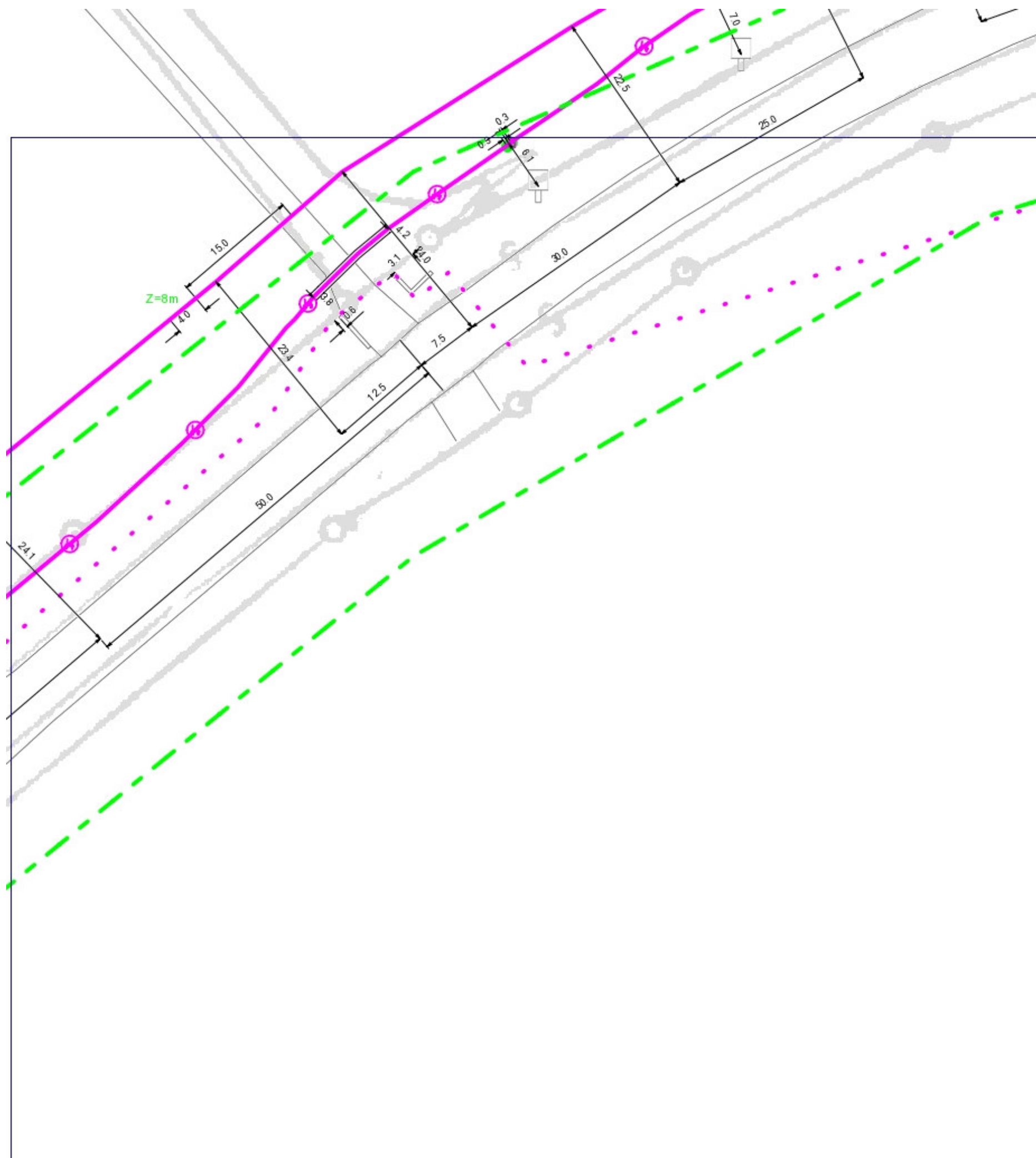


- LEGENDA:**
- | | | | |
|--|--|--|---|
| | ...hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE |
| | ...nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | ..zaměřený průběh optického a metalického kabelu | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní síť |
| | ..nadzemní síť cizí | | ..podzemní 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 |
| | ..nadzemní síť | | ..nadzemní síť |
| | ..podzemní síť cizí | | ..podzemní 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 |
| | ..nadzemní síť | | ..nadzemní síť |
| | ..podzemní síť cizí | | ..podzemní síť cizí |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



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 | | |
| | ..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 | | ..neprovozované síť |
| | | | ..podzemní síť cizí |
| | | | == = ..kolektor,
kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5

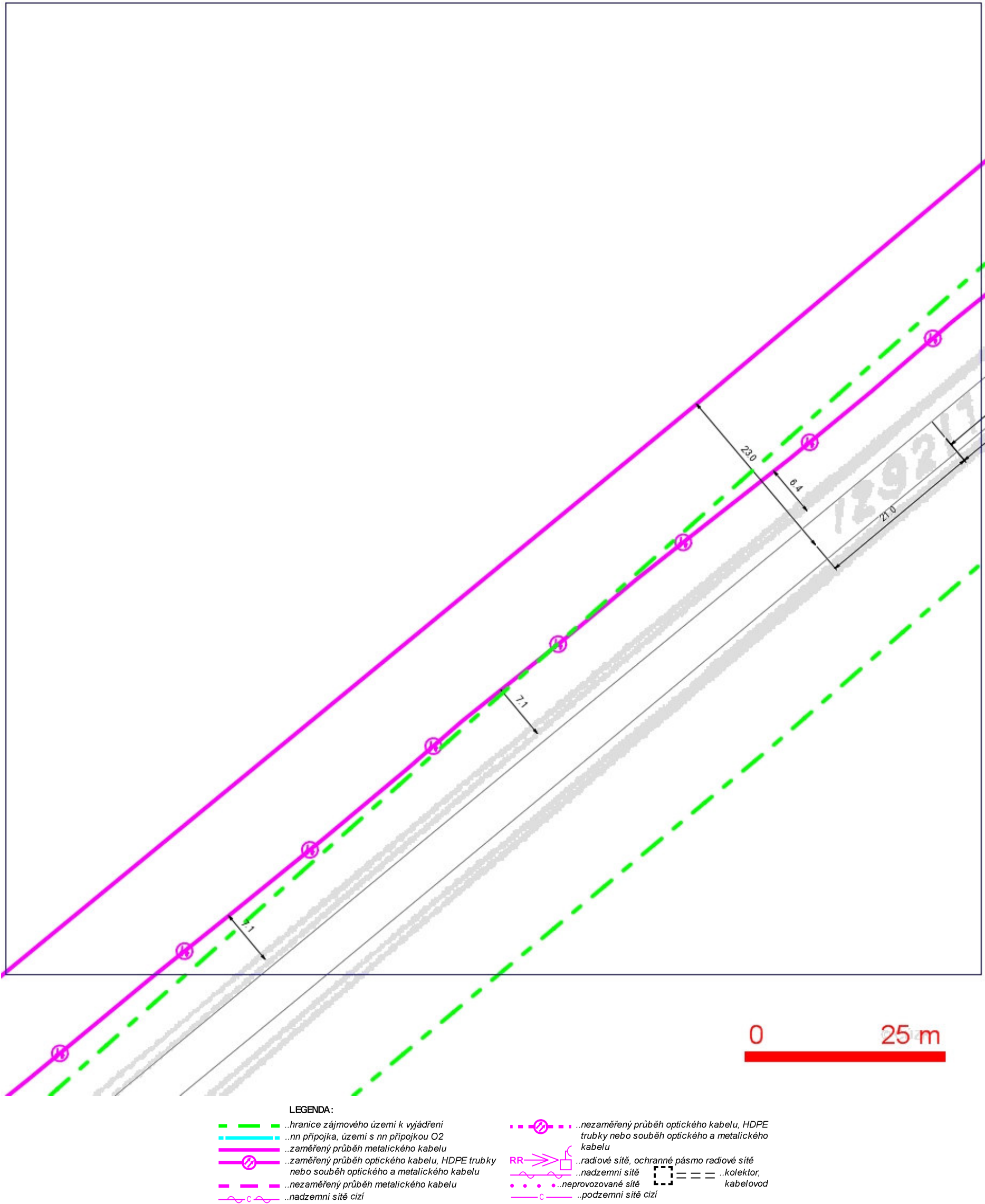


0 25 m

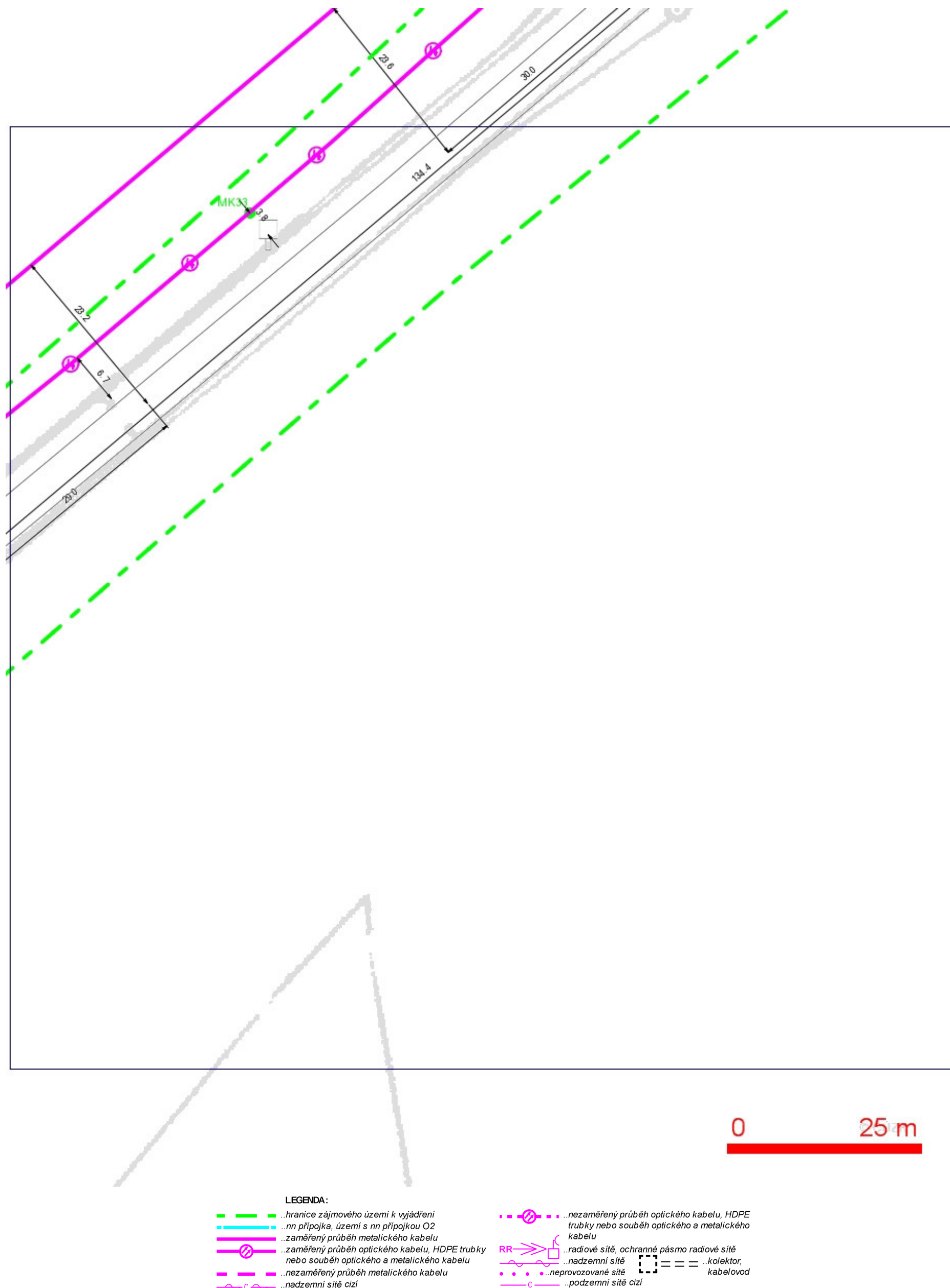
LEGENDA:

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | ..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 síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní síť |
| | ..nadzemní síť cizí | | ..neprovozované síť |
| | | | ..podzemní síť cizí |
| | | | == = ..kolektor,
kabelovod |

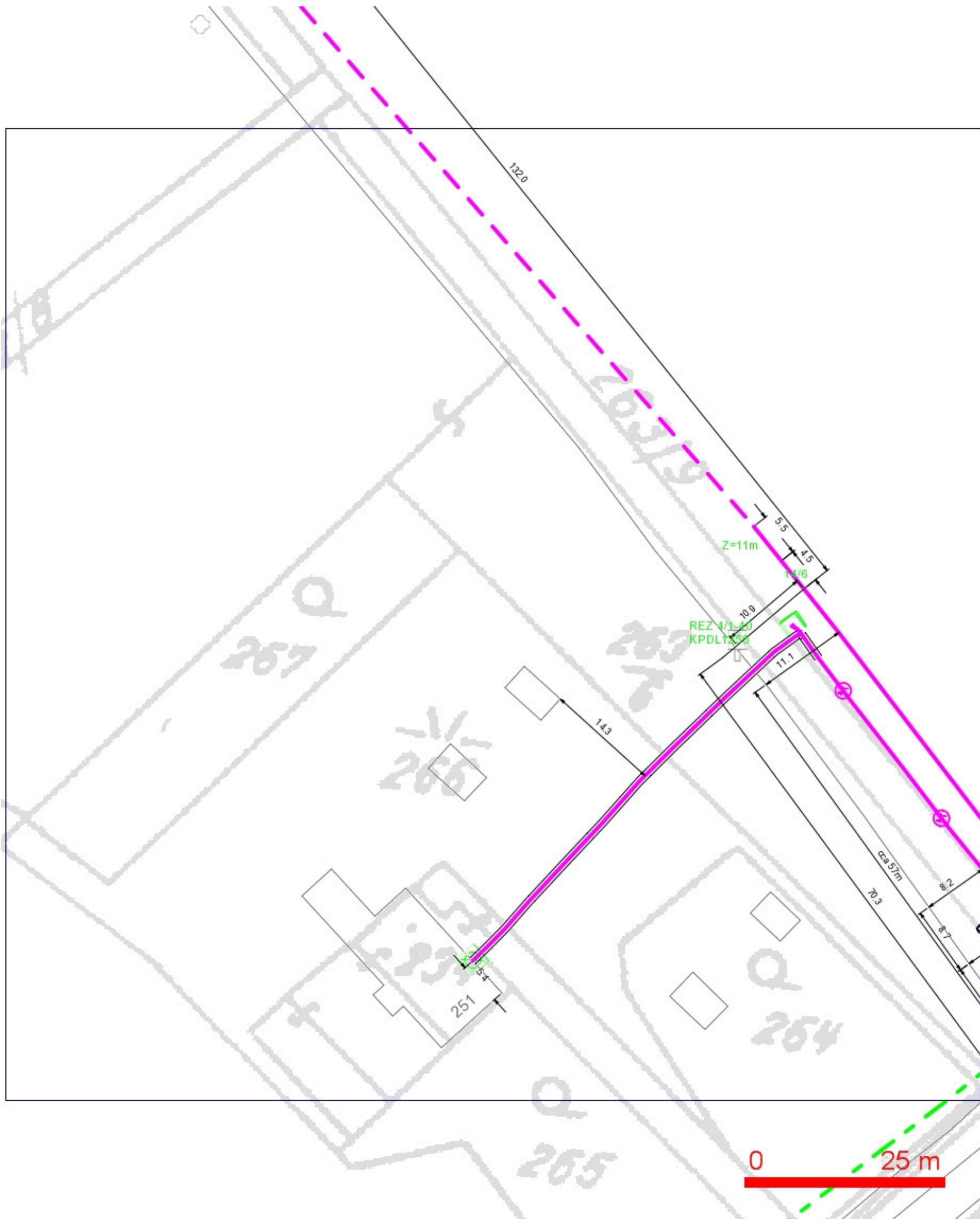
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



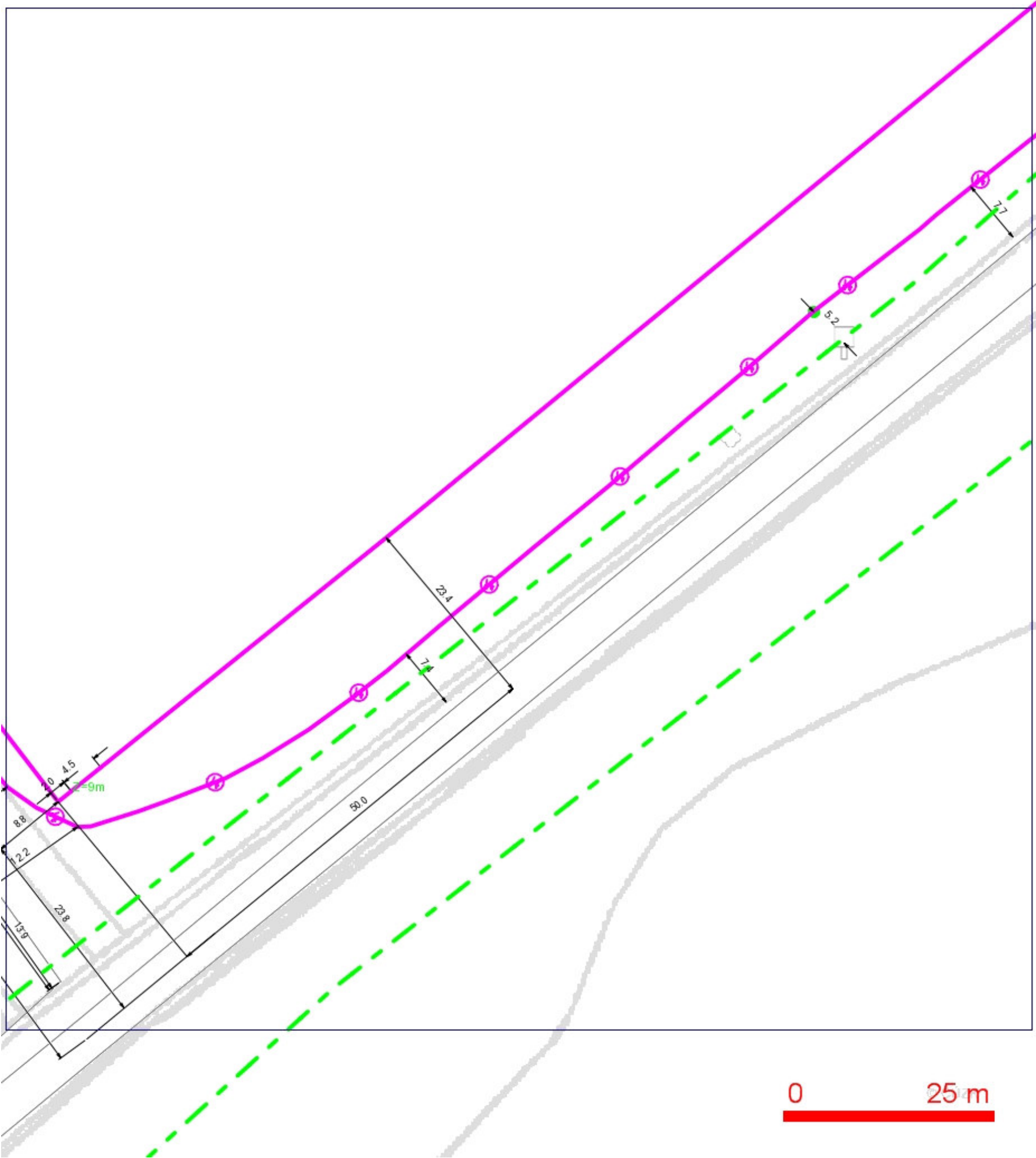
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA:

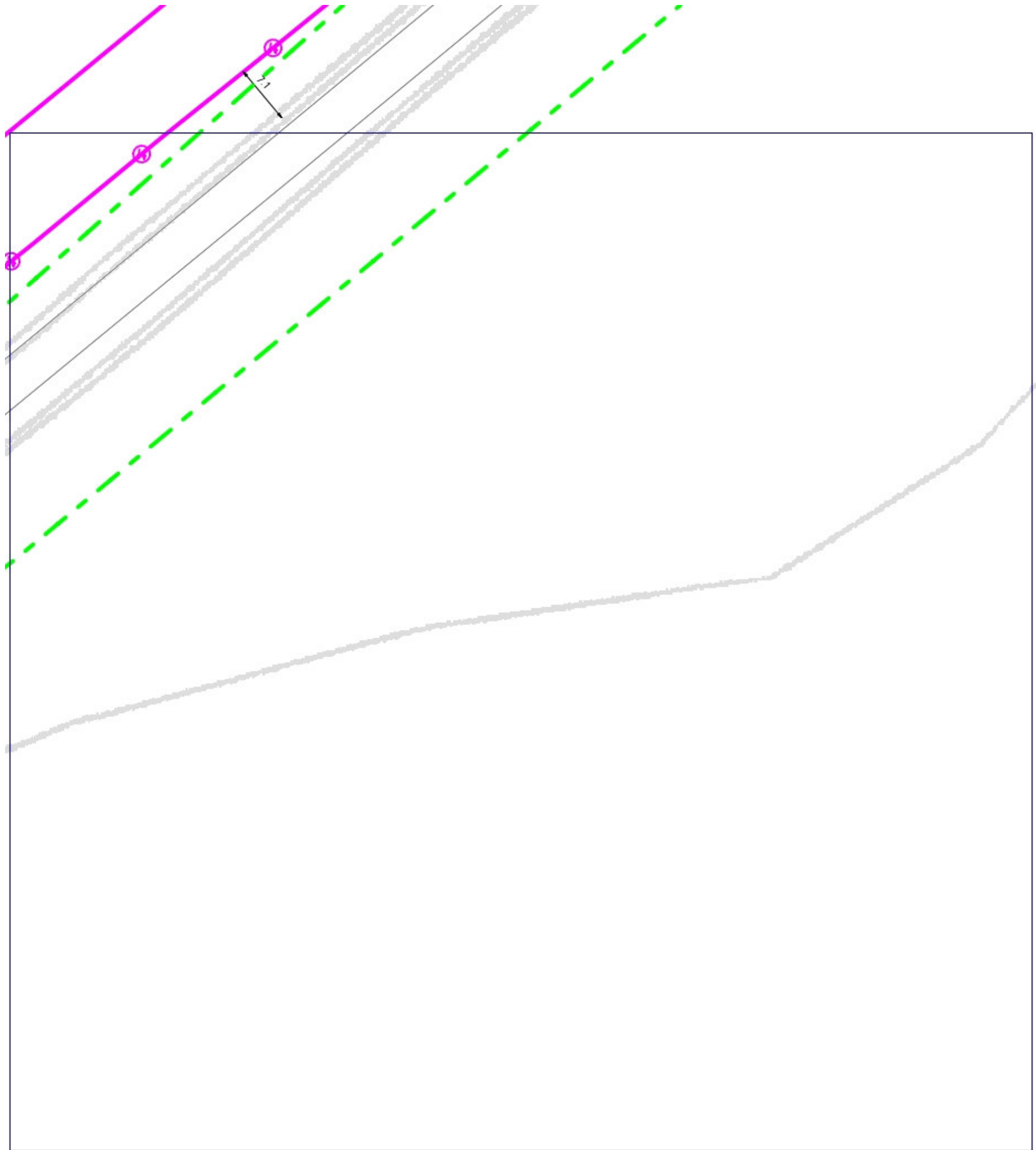
- | | | | |
|--|---|--|---|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



- 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
 - ..neprovozované síť
 - ..podzemní síť cizí
 - ..kolektor, kabelovod

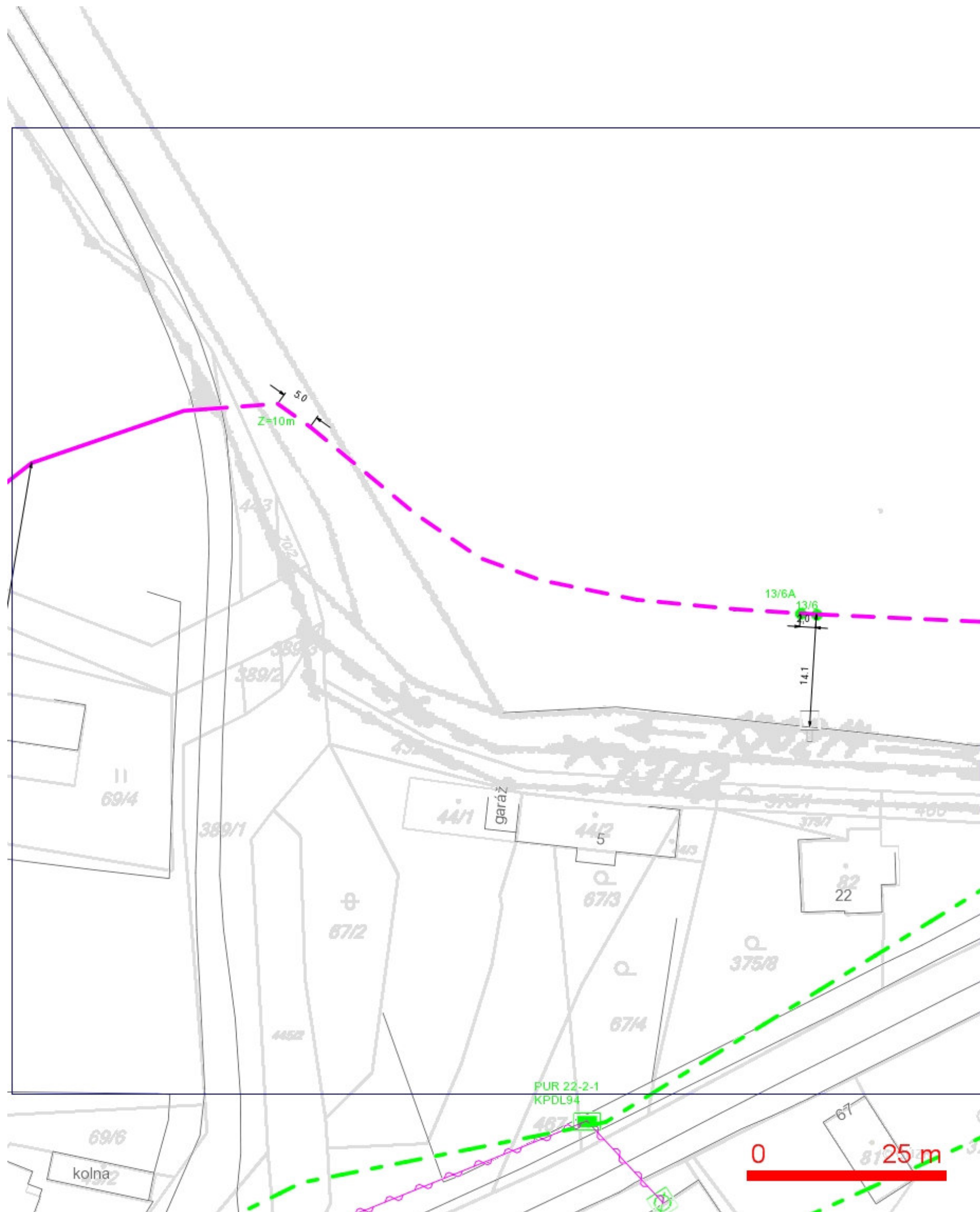
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



0 25 m

- 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

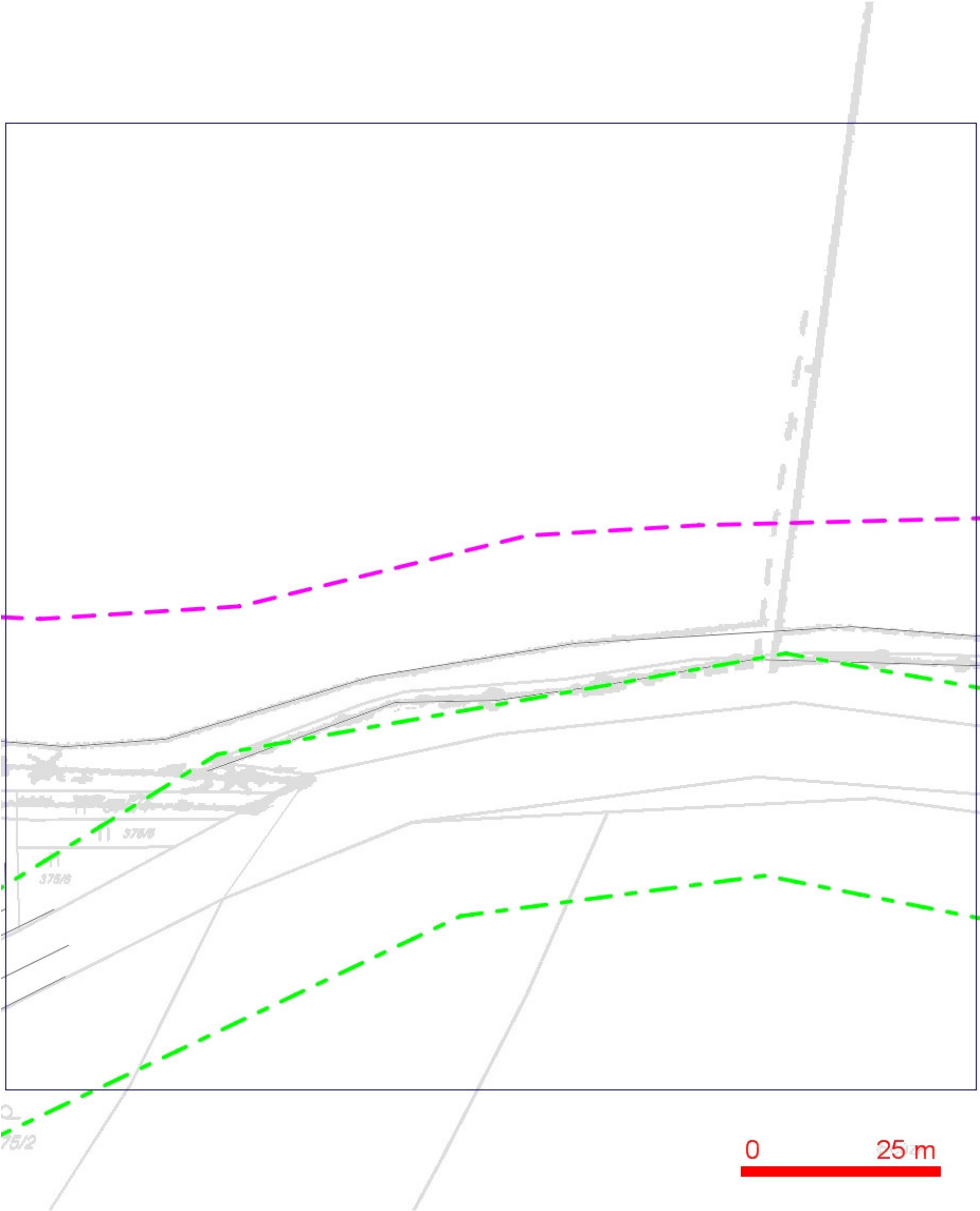
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



LEGENDA:

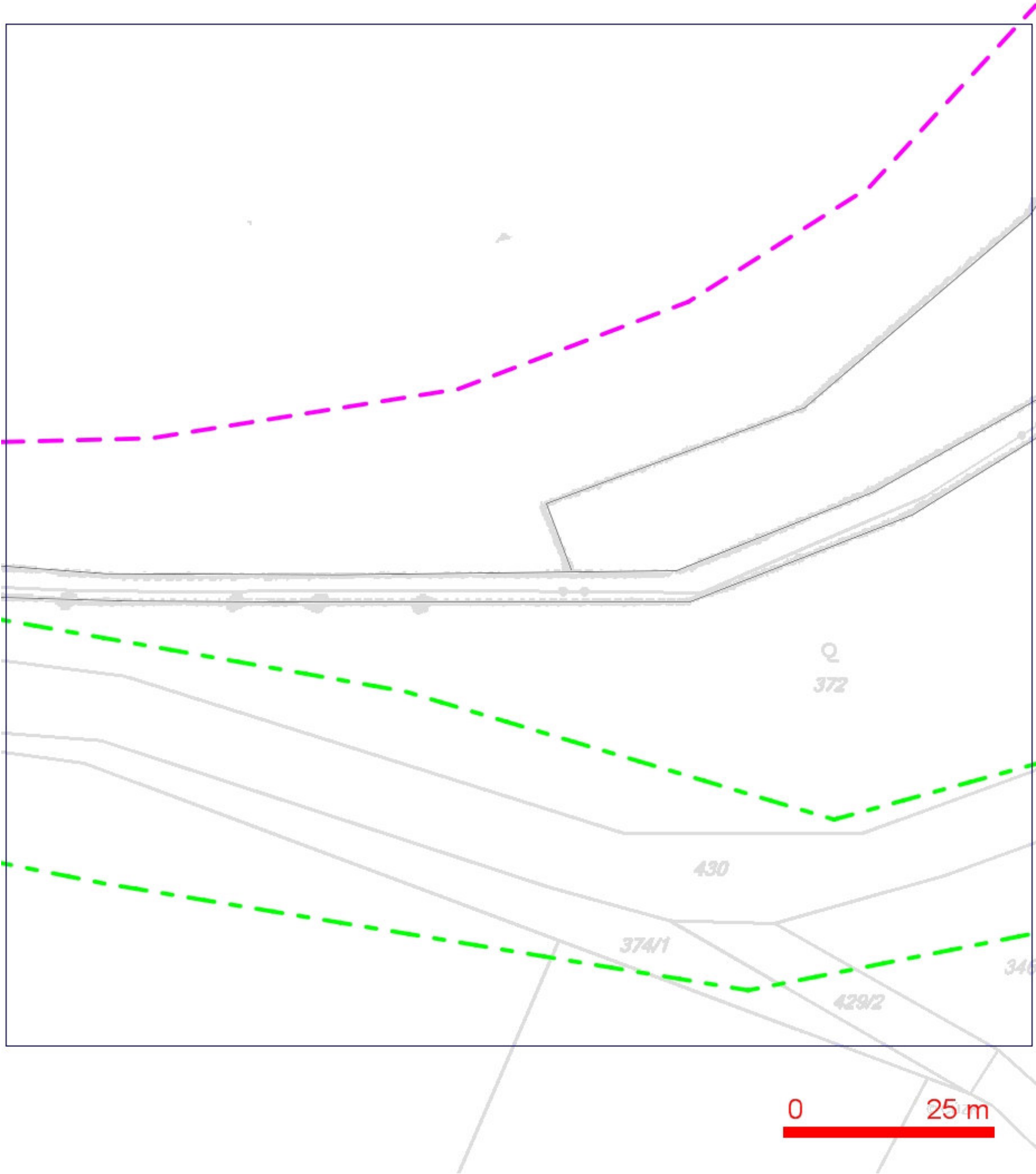
- | | |
|--|--|
| — ..hranice zájmového území k vyjádření | --- ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | RR—> ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — ..zaměřený průběh metalického kabelu | —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

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
 - RR—> ..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 síť
 - ..nadmerní síť
 - ..neprovázané síť
 - ..podzemní síť cizí
 - ..kolektor, kabelovod

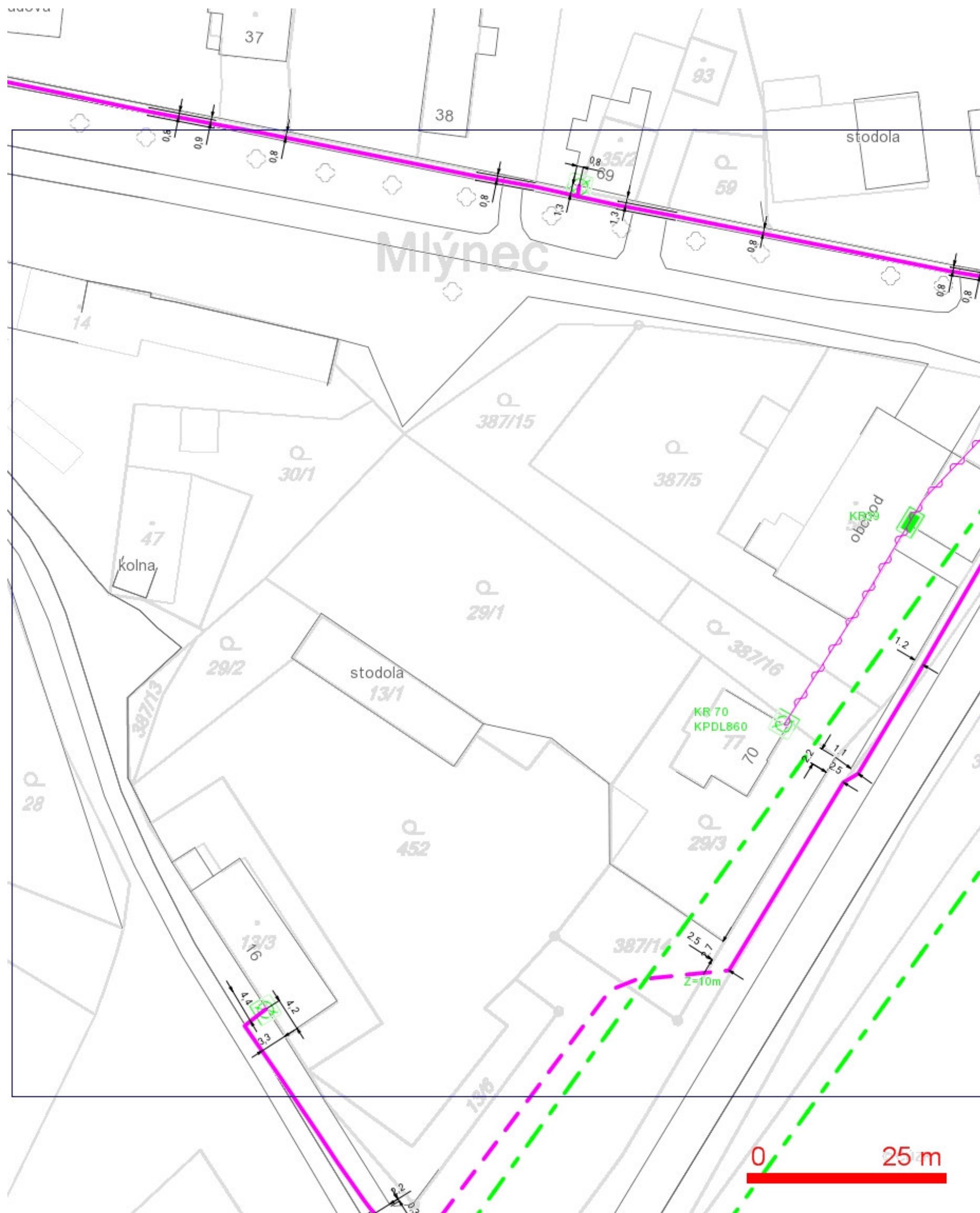
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-14



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 | | ..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 | | ..kolektor, kabelovod |

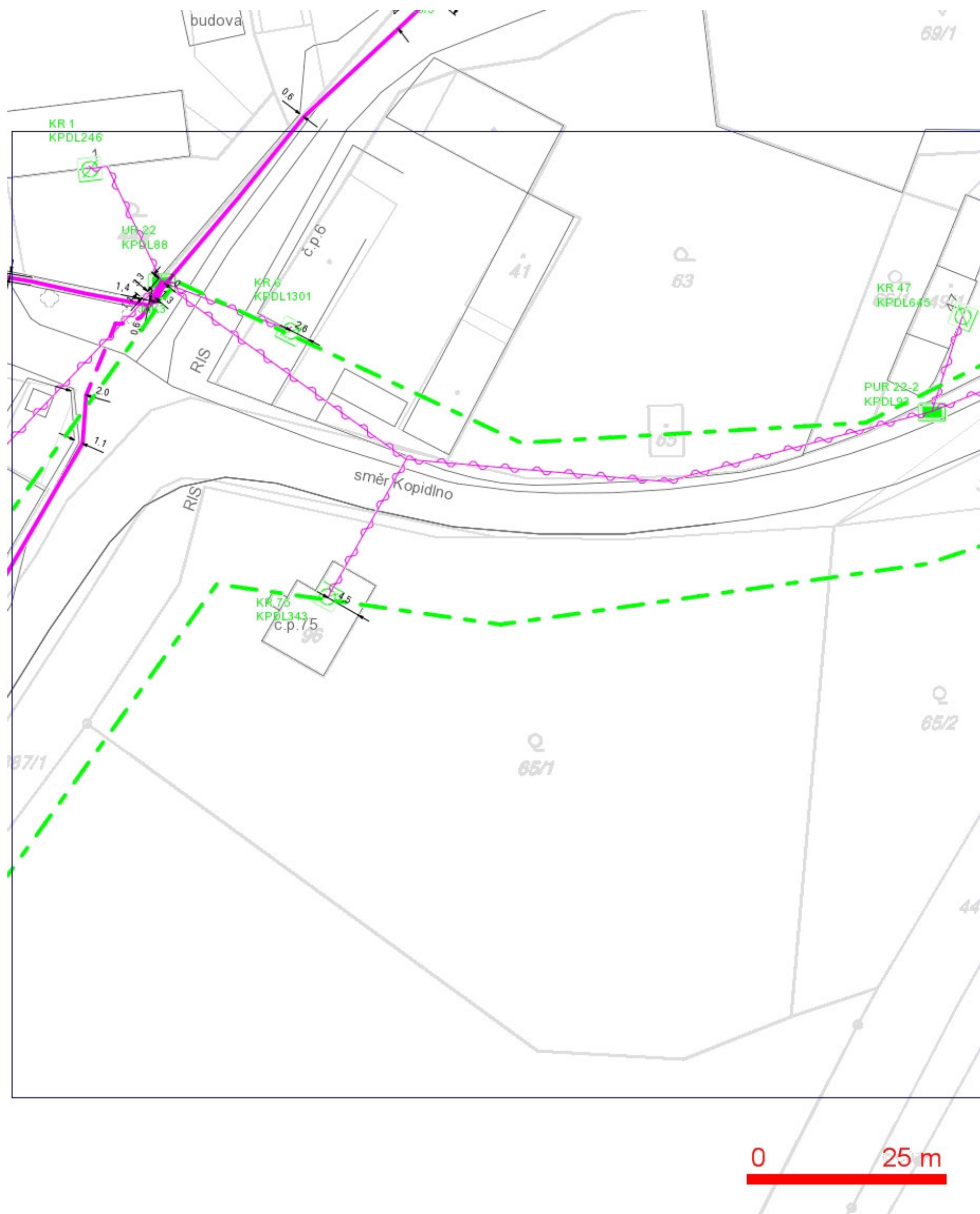
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15



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 |

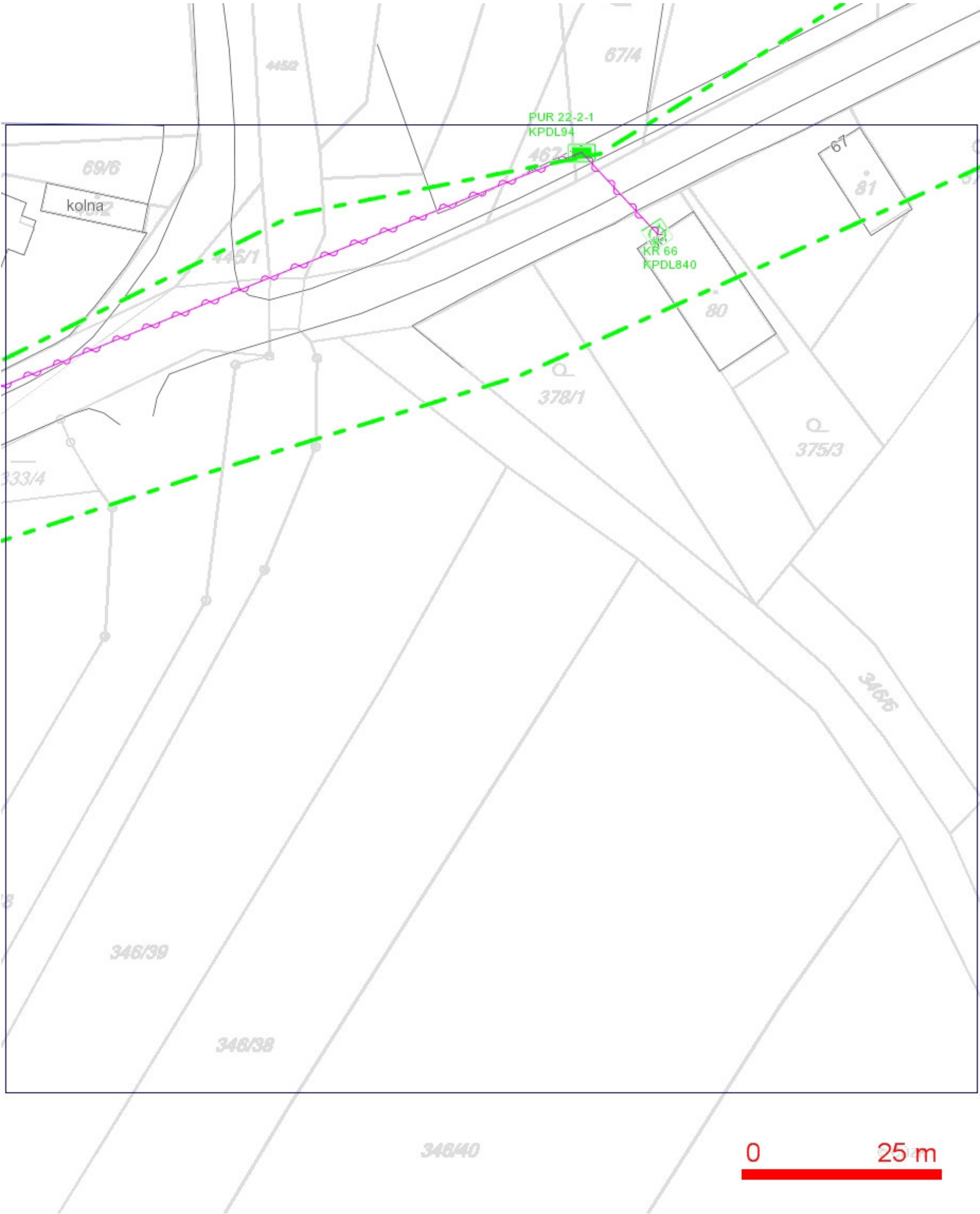
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16



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 P1-17



- 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 P1-18



LEGENDA:

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

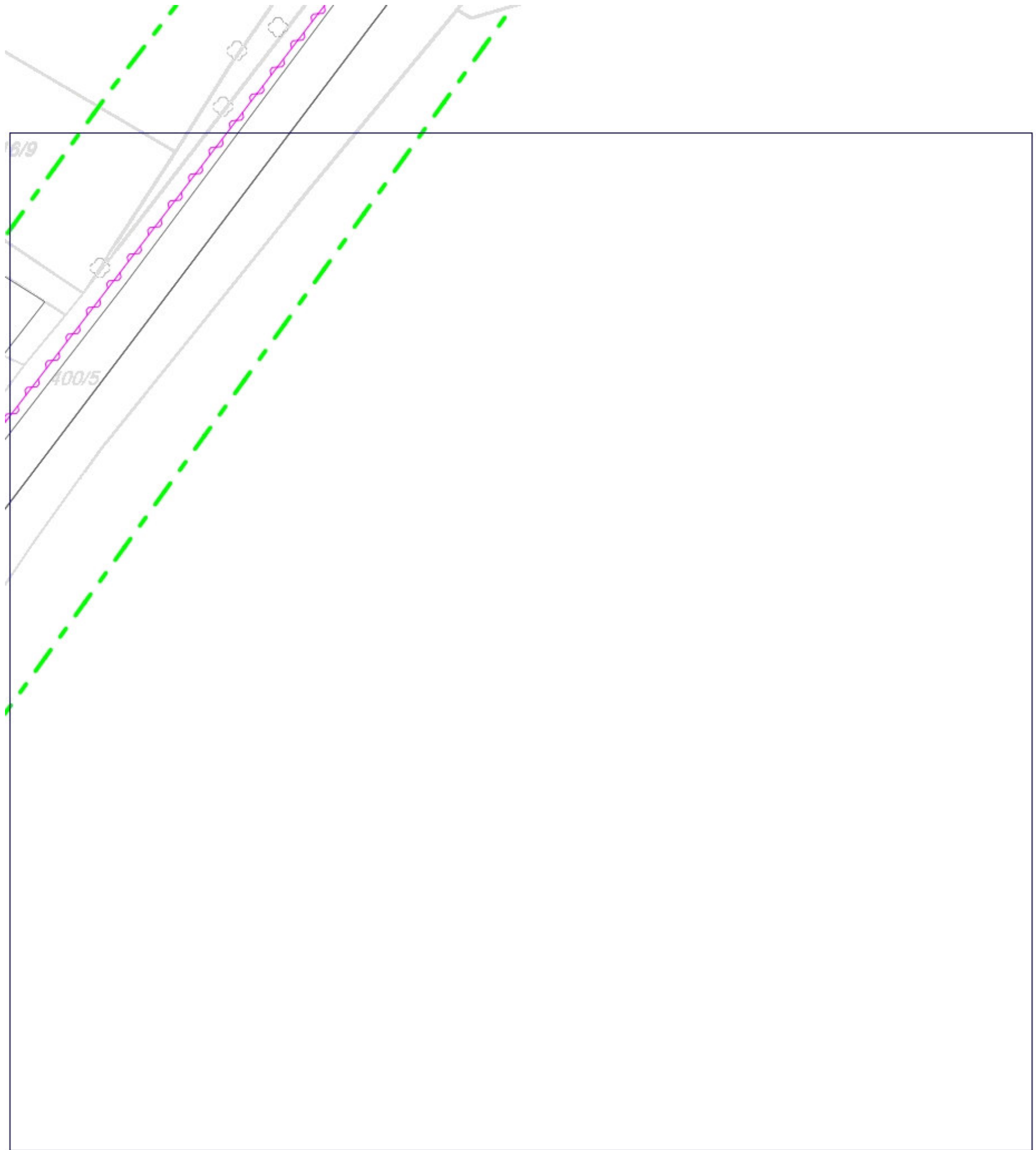
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-21



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 |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | ..nadmerná síť cizí | | ..nadmerná 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 |
| | ..nadmerná síť cizí | | ..nadmerná 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 |
| | ..nadmerná síť cizí | | ..nadmerná síť cizí |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-22



- 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
 - ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
 - ..nadzemní sítě
 - ..neprovozované sítě
 - ..podzemní sítě cizí
 - ..kolektor, kabelovod

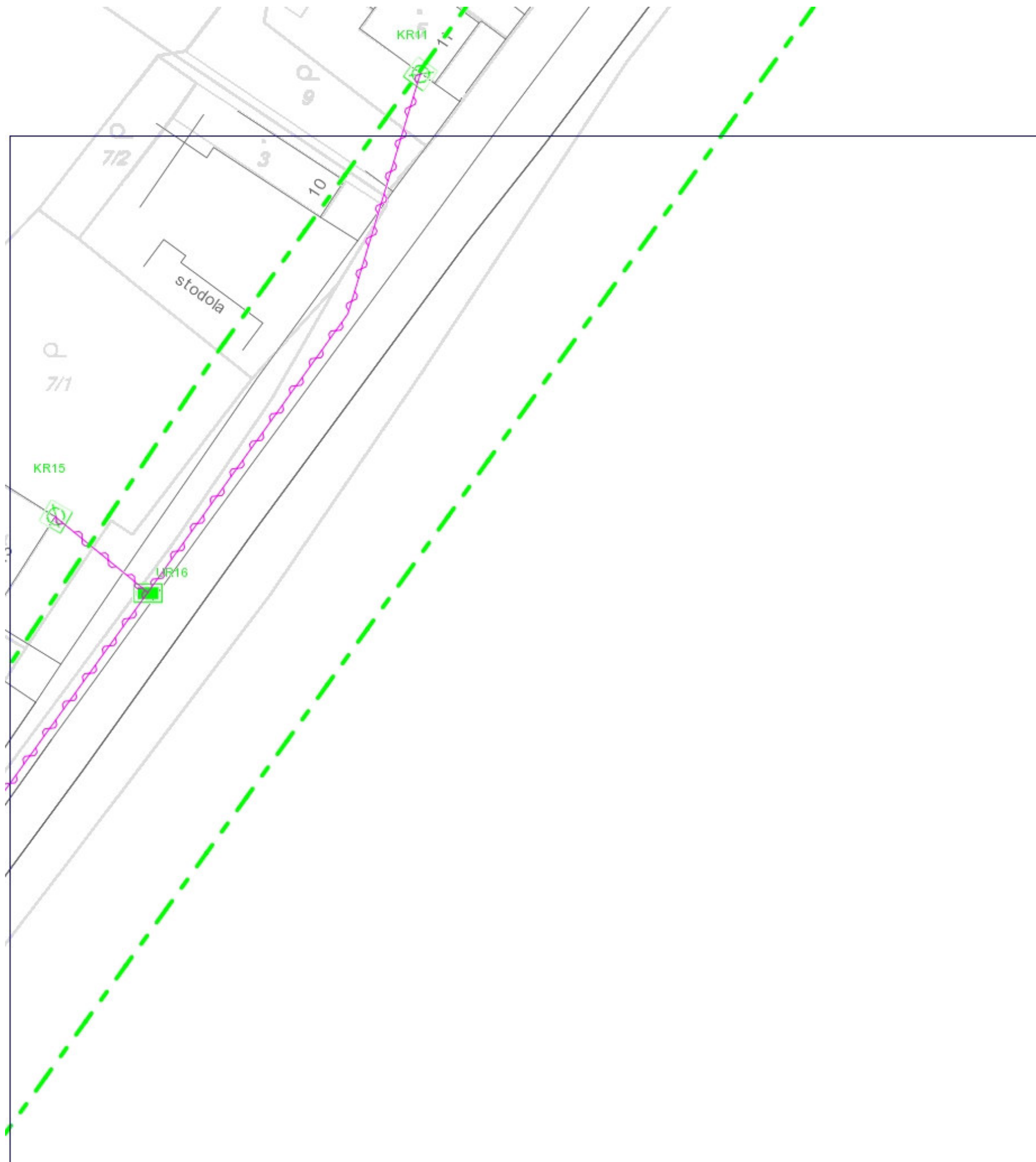
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-23



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 | ..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 P1-24

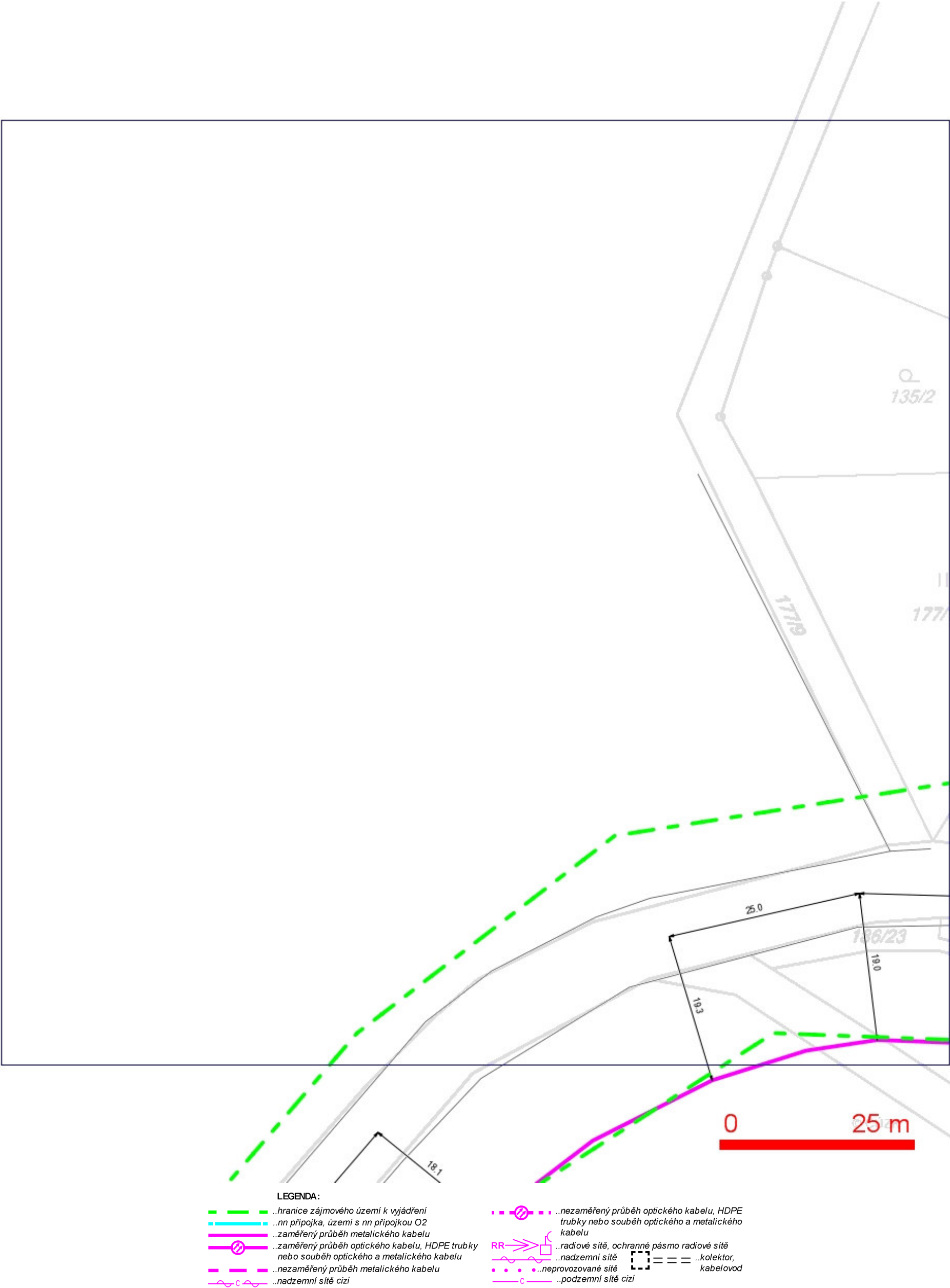


0 25 m

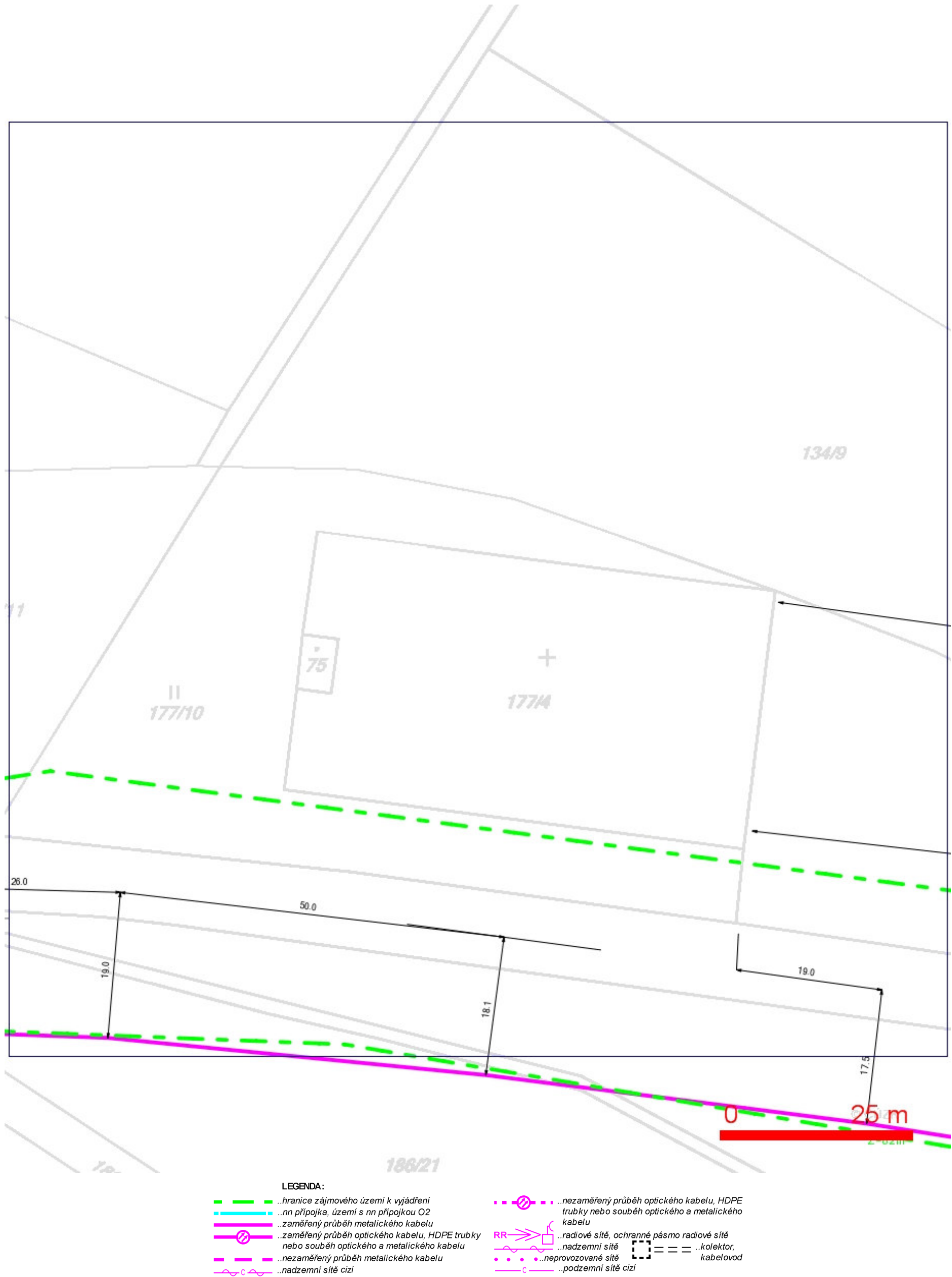
LEGENDA:

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | ..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 síť, 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 | | ..neprovozované síť |
| | | | ..podzemní síť cizí |

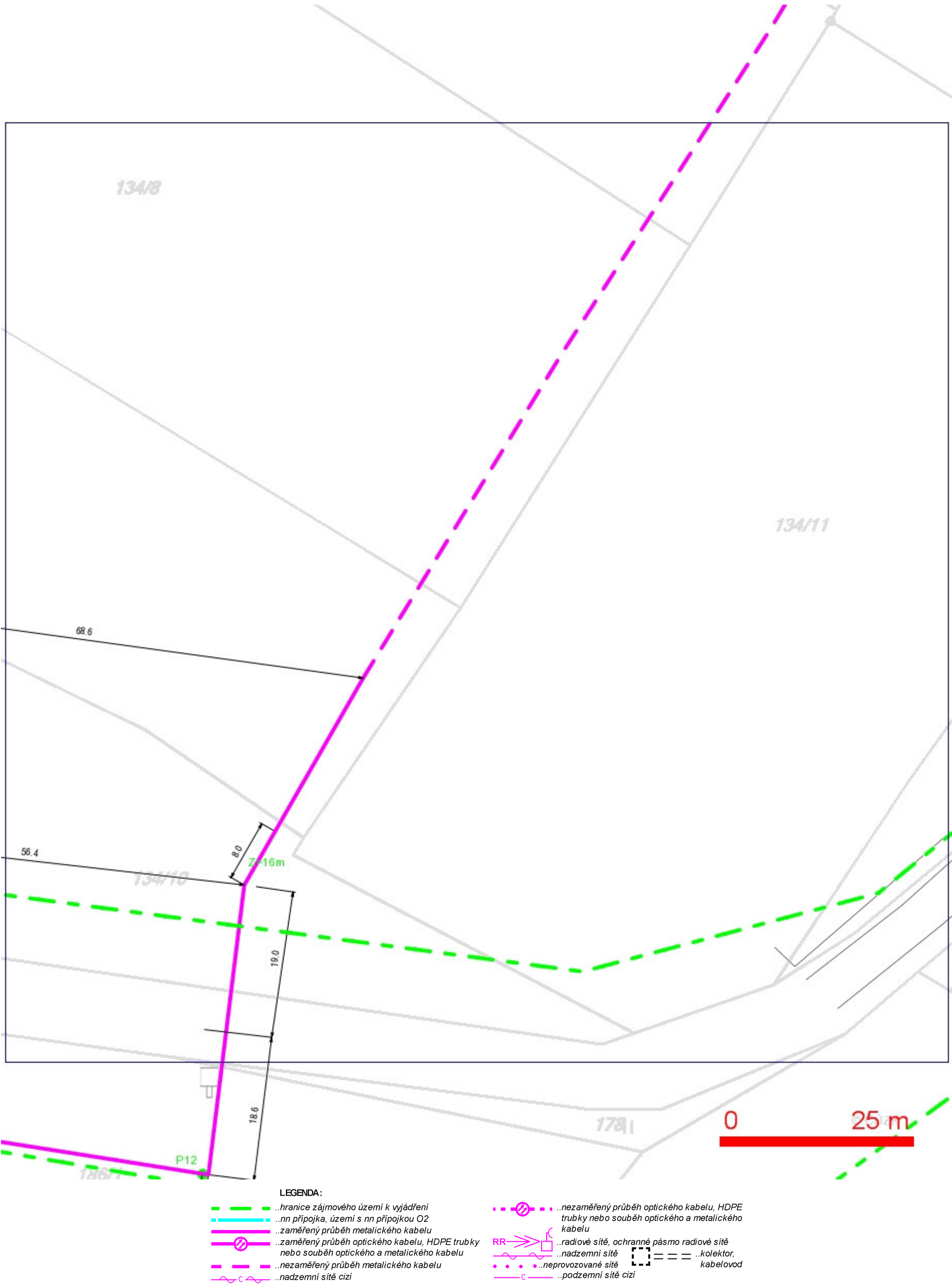
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-25



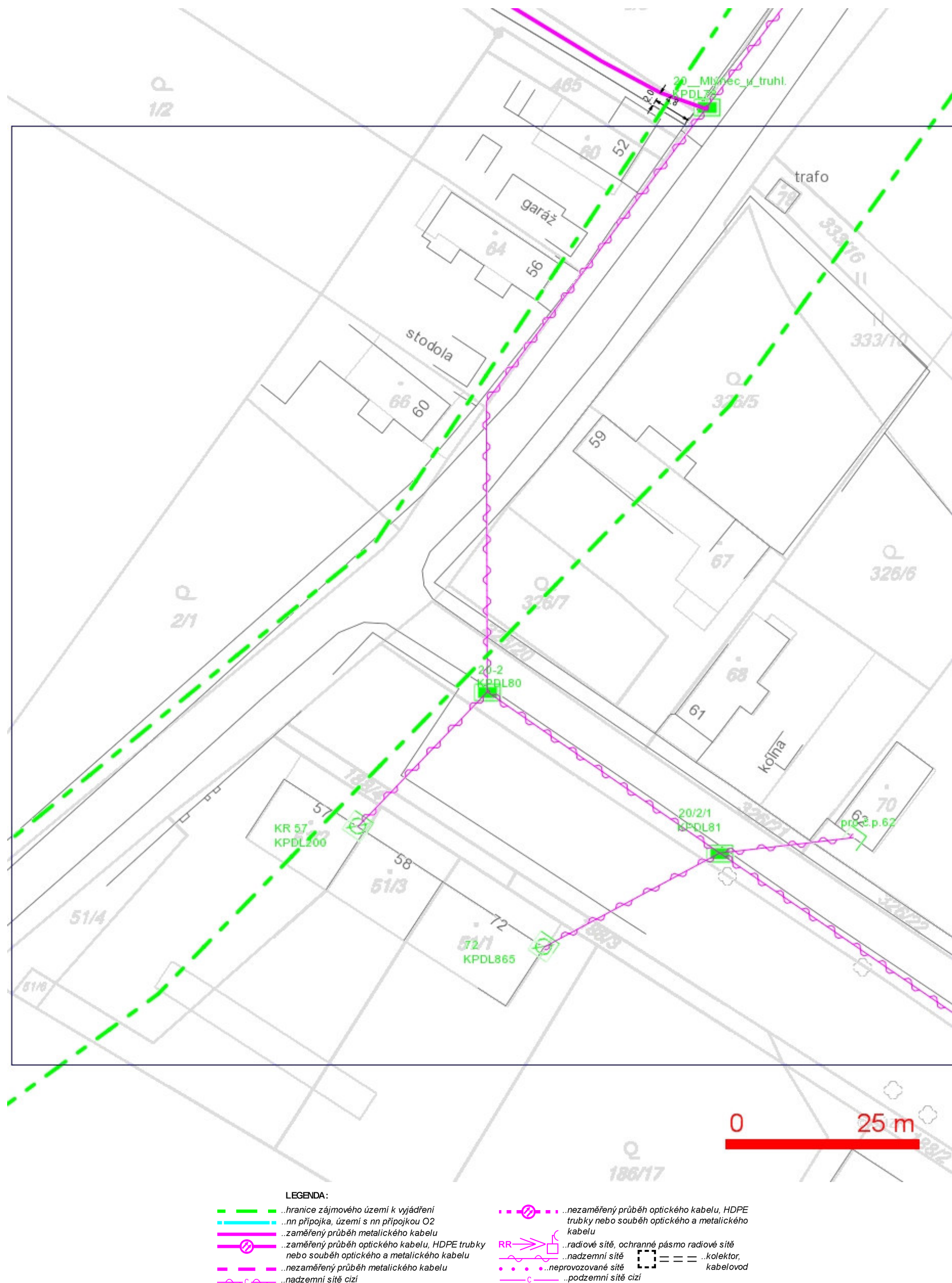
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-26



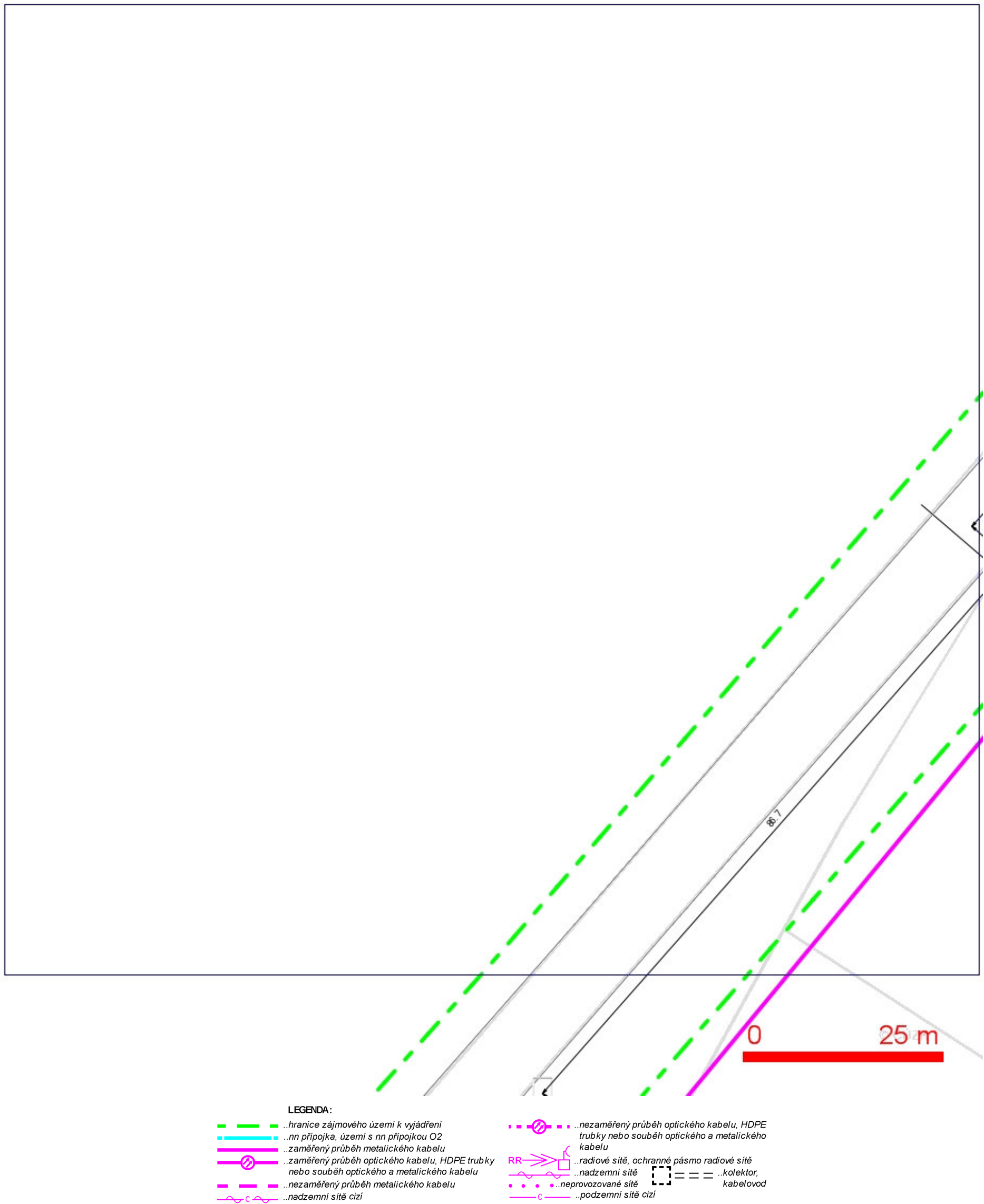
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-27



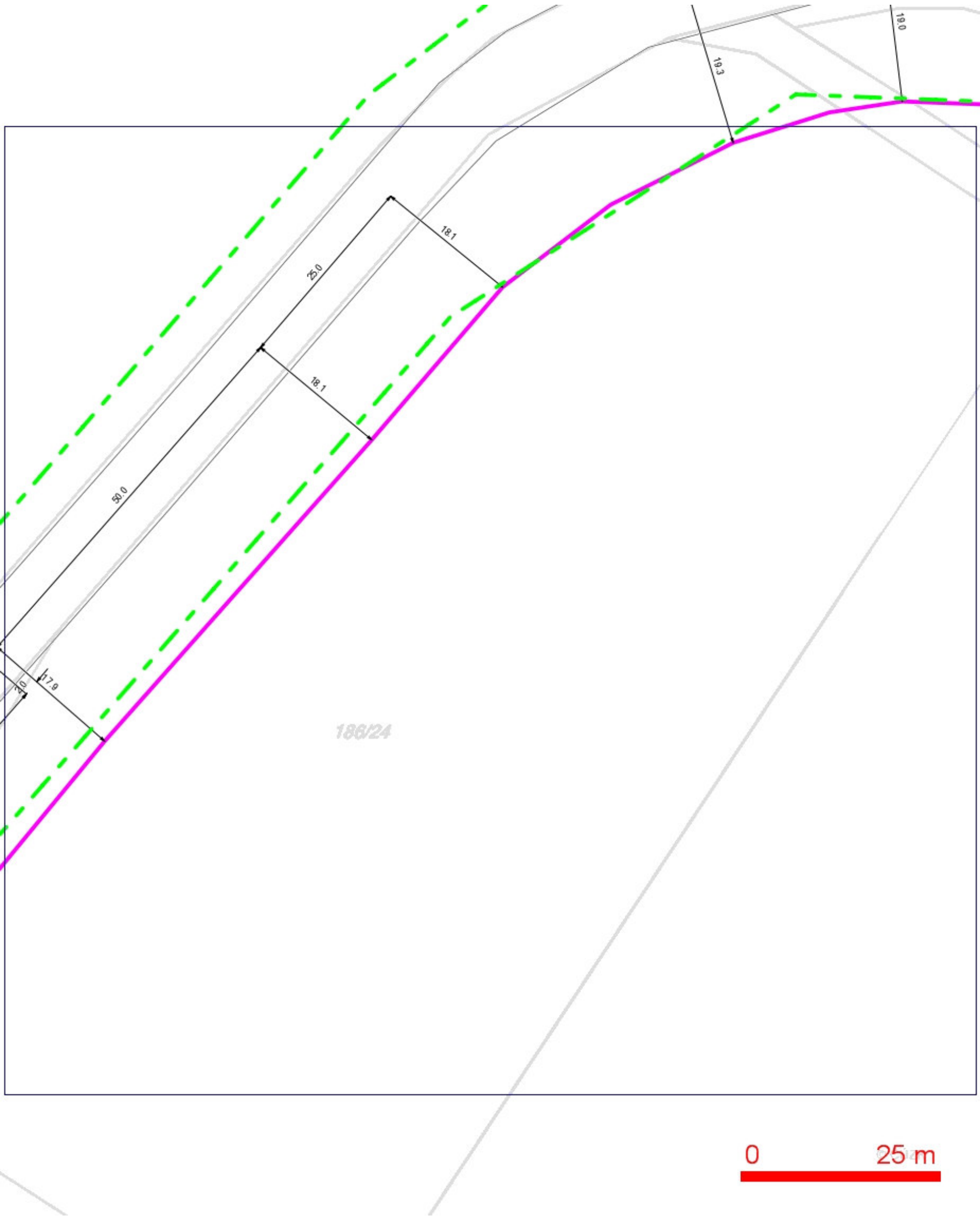
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-28



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-29

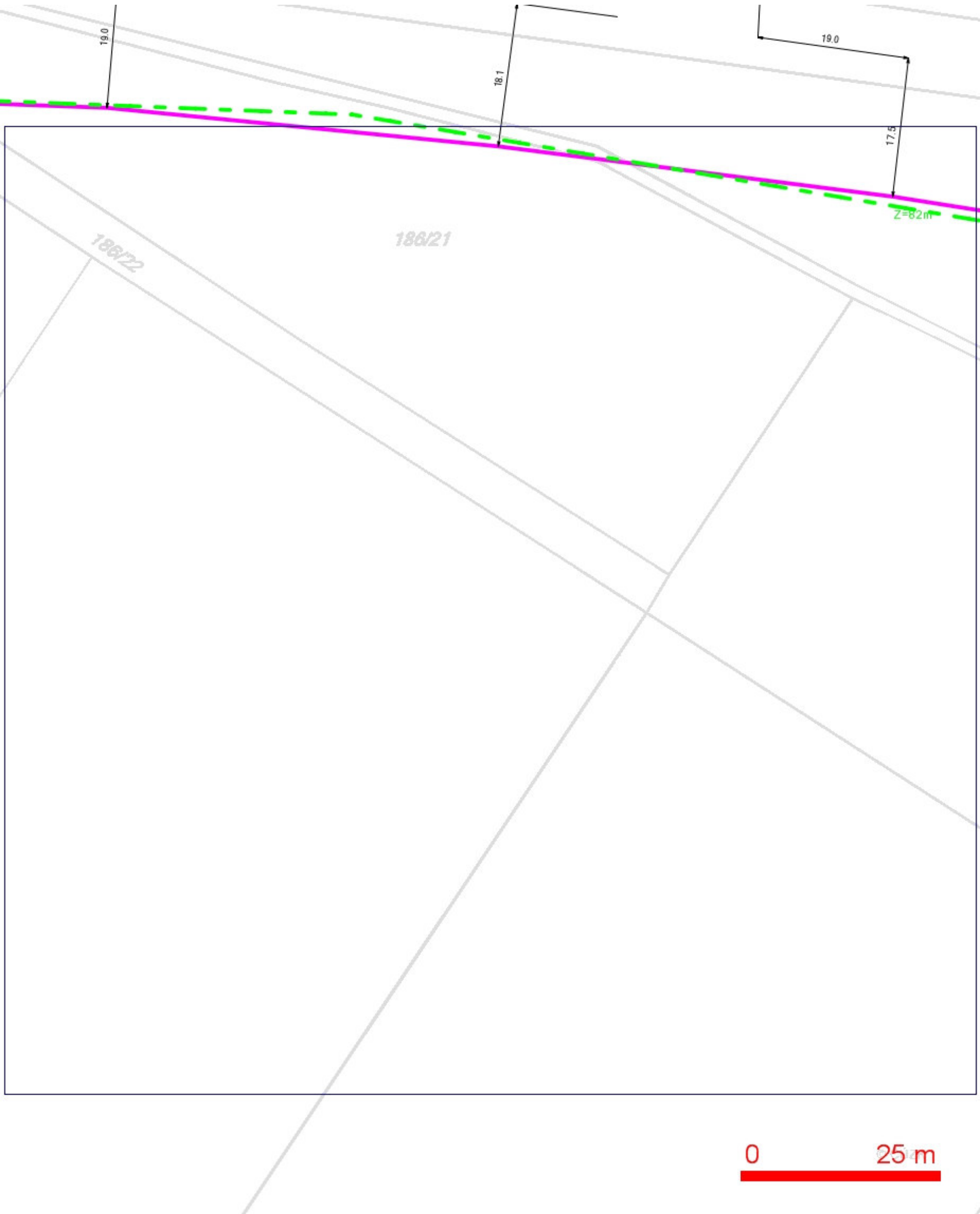


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-30



- LEGENDA:
- | | | | | |
|-----|--|-----------|--|-----------------------|
| --- | ..hranice zájmového území k vyjádření | ---(X)--- | ..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 | --- | == | ..kolektor, kabelovod |

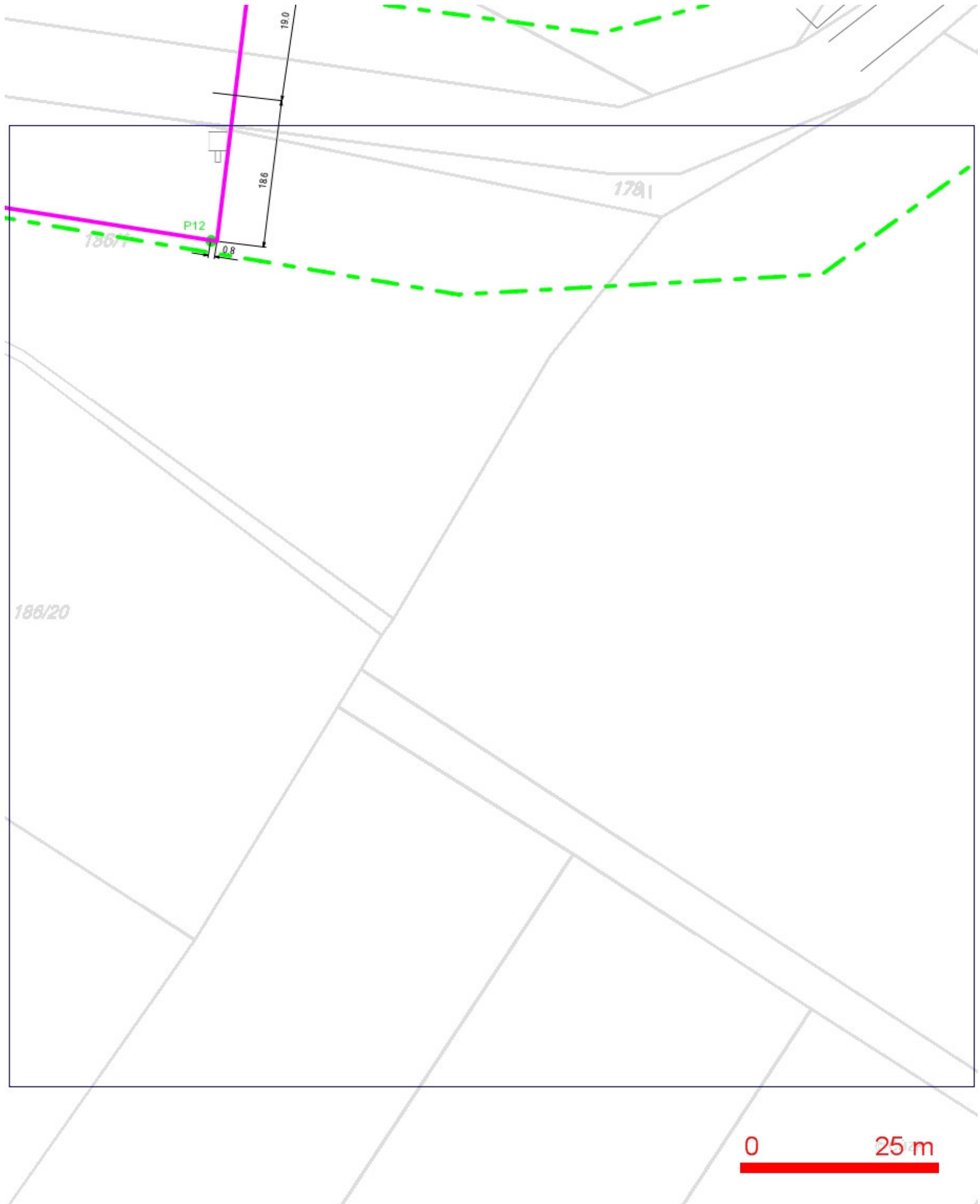
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-31



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 P1-32



LEGENDA:

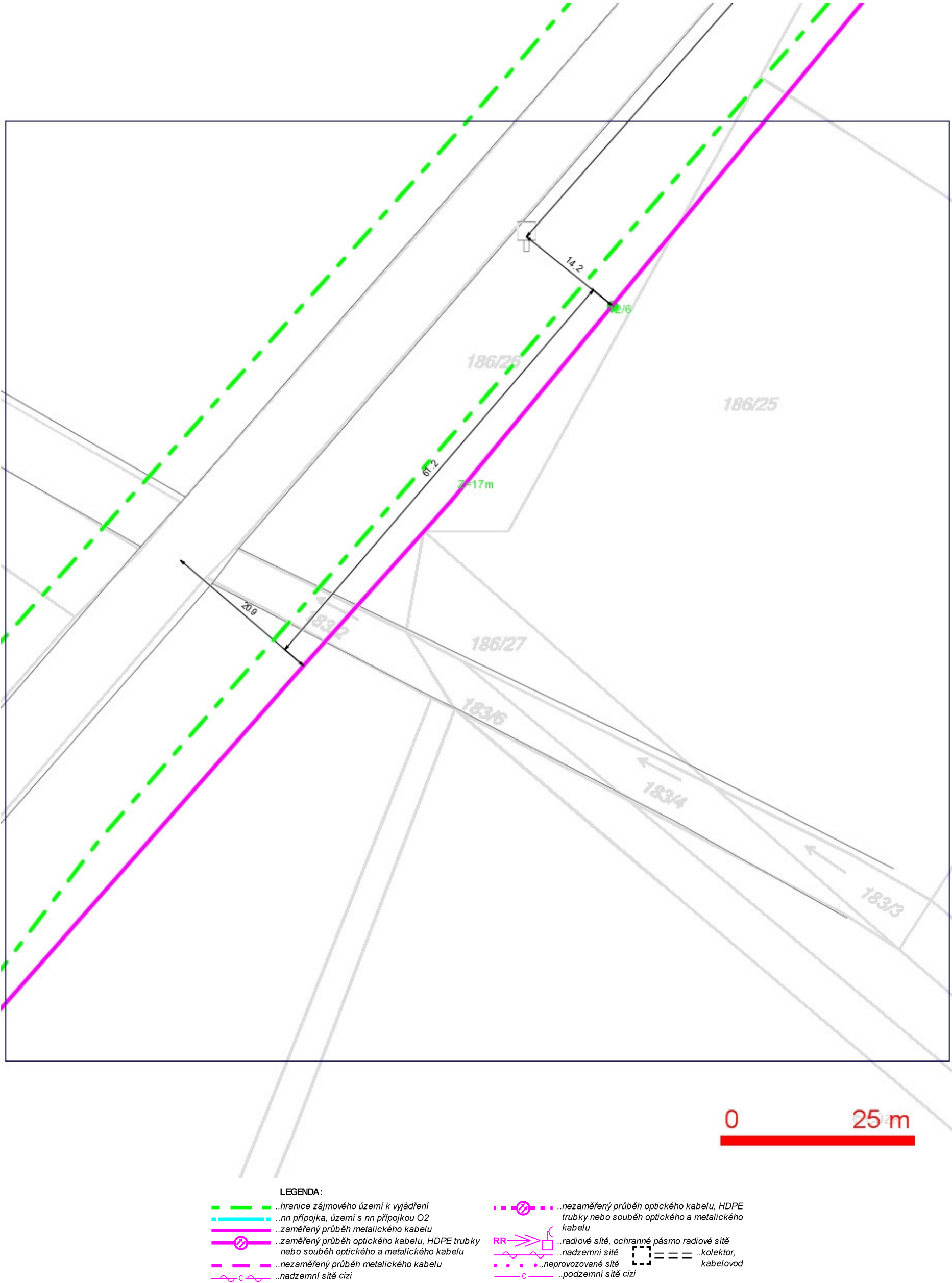
- | | | | |
|--|---|--|---|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | 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 P1-33



- 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 P1-34

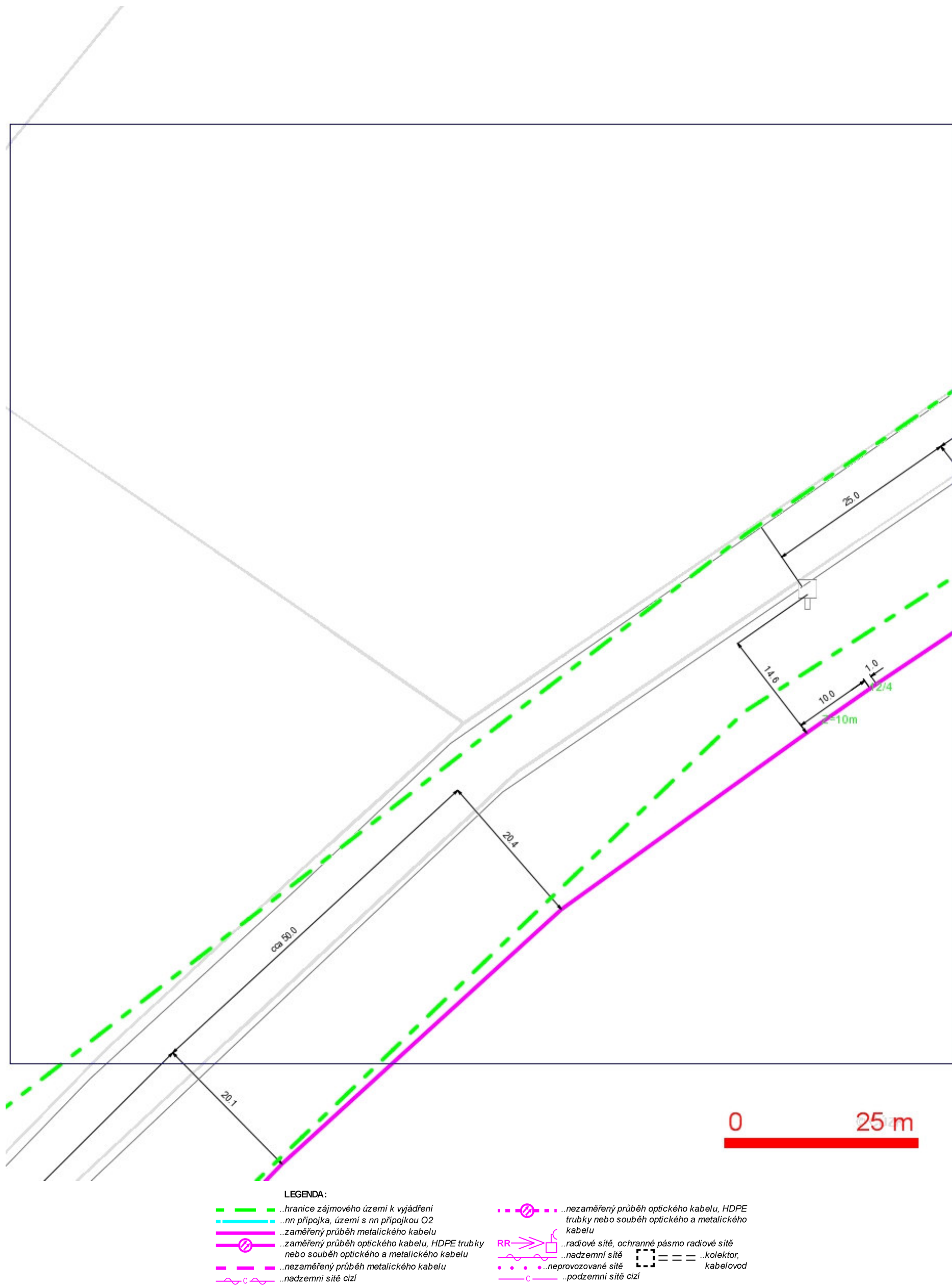


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-35

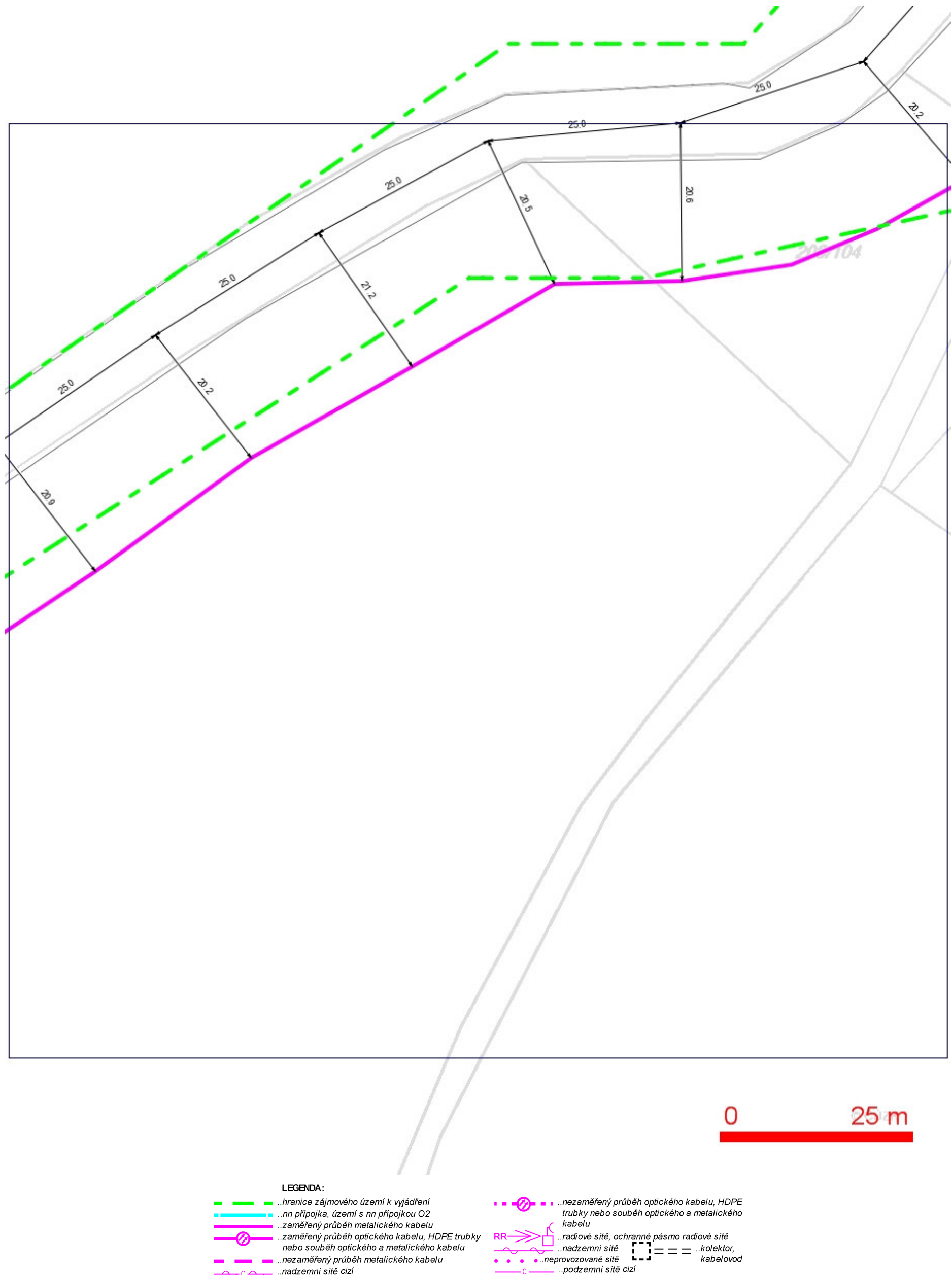


- LEGENDA:
- ..hranice zájmového území k vyjádření
 - ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2
 - ..zaměřený průběh metalického kabelu
 - ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - ..nezaměřený průběh metalického kabelu
 - ..nadmerní síť cizí
 - ..nezaměřený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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-36



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-37



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-38

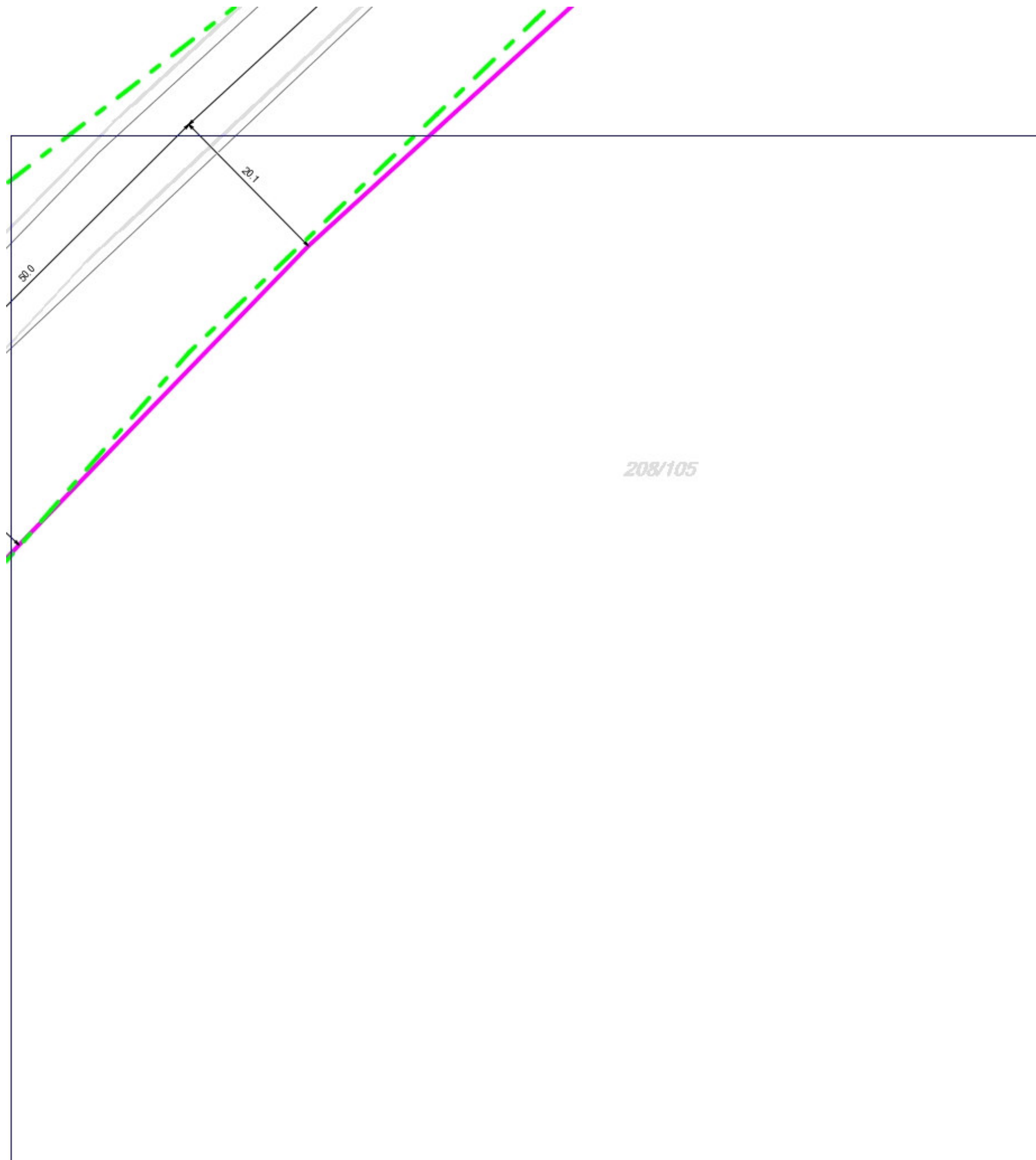


- LEGENDA:
- ..hranice zájmového území k vyjádření
 - ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2
 - ..zaměřený průběh metalického kabelu
 - ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - ..nezaměřený průběh metalického kabelu
 - ..nadmerní síť cizí
 - ..nezaměřený 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 P1-39



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-40

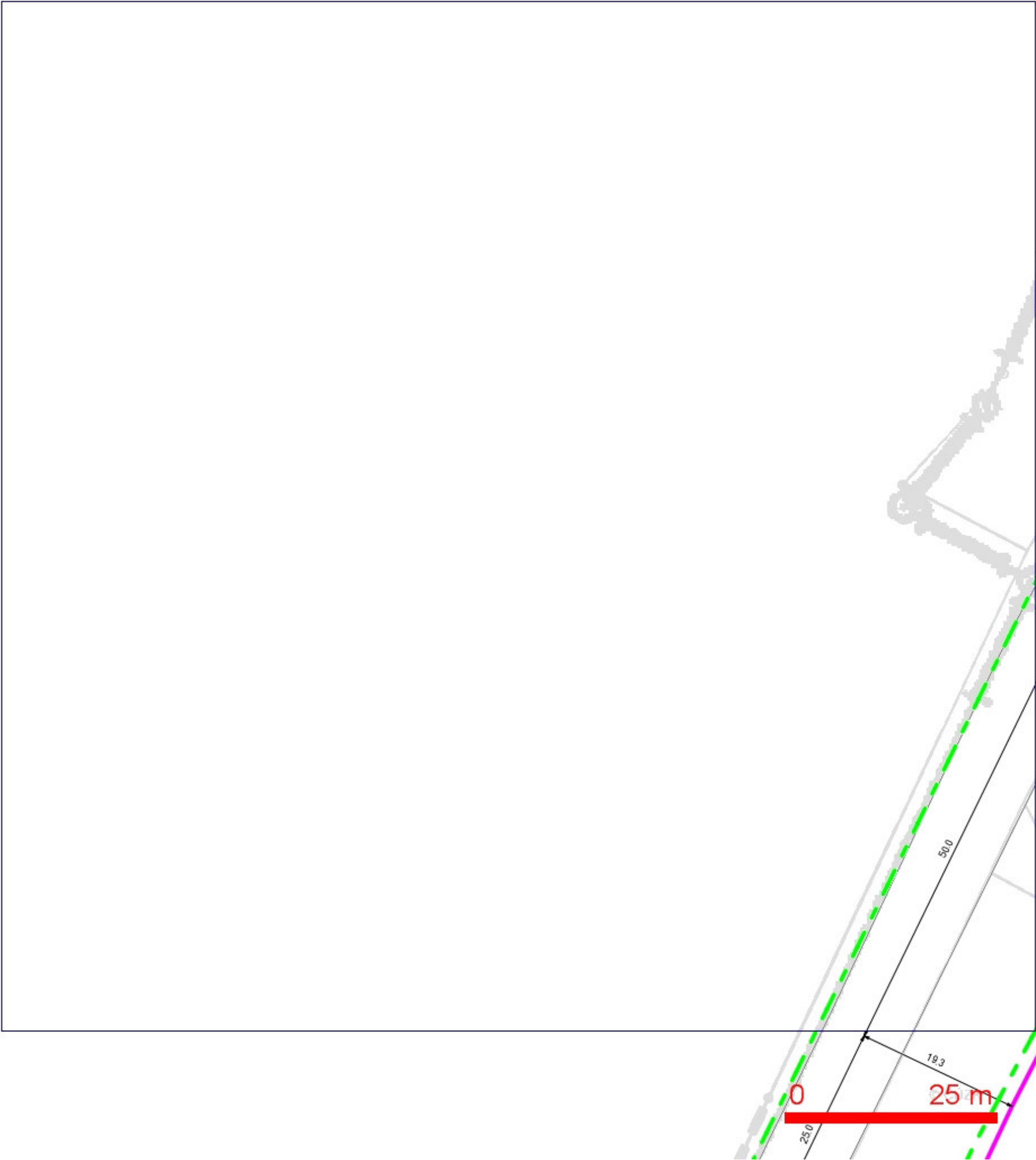


0 25 m

LEGENDA:

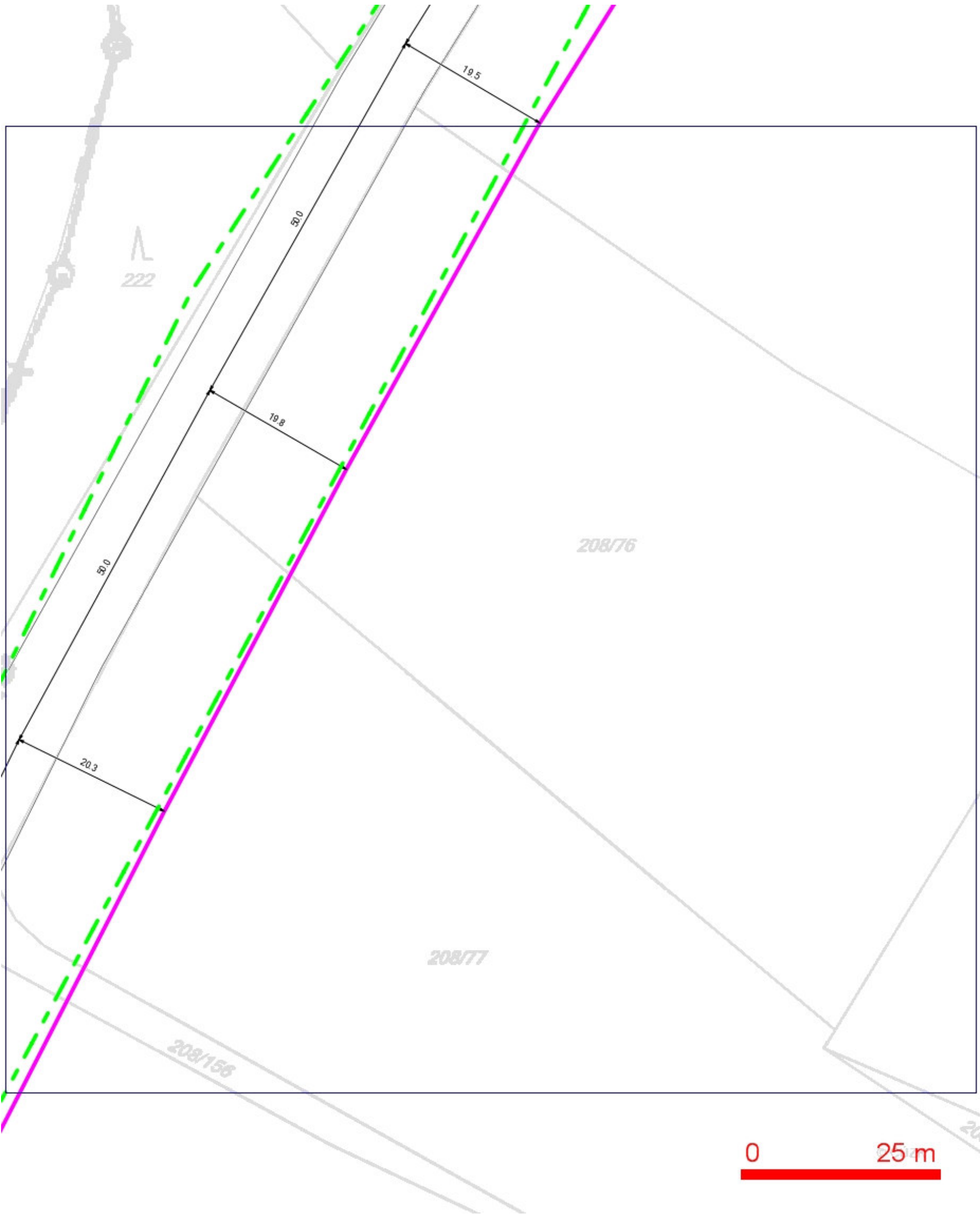
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | ..hranice zájmového území k vyjádření | | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | | ..zaměřený průběh metalického kabelu |
| | ..zaměřený průběh metalického kabelu | | ..zaměřený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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-41



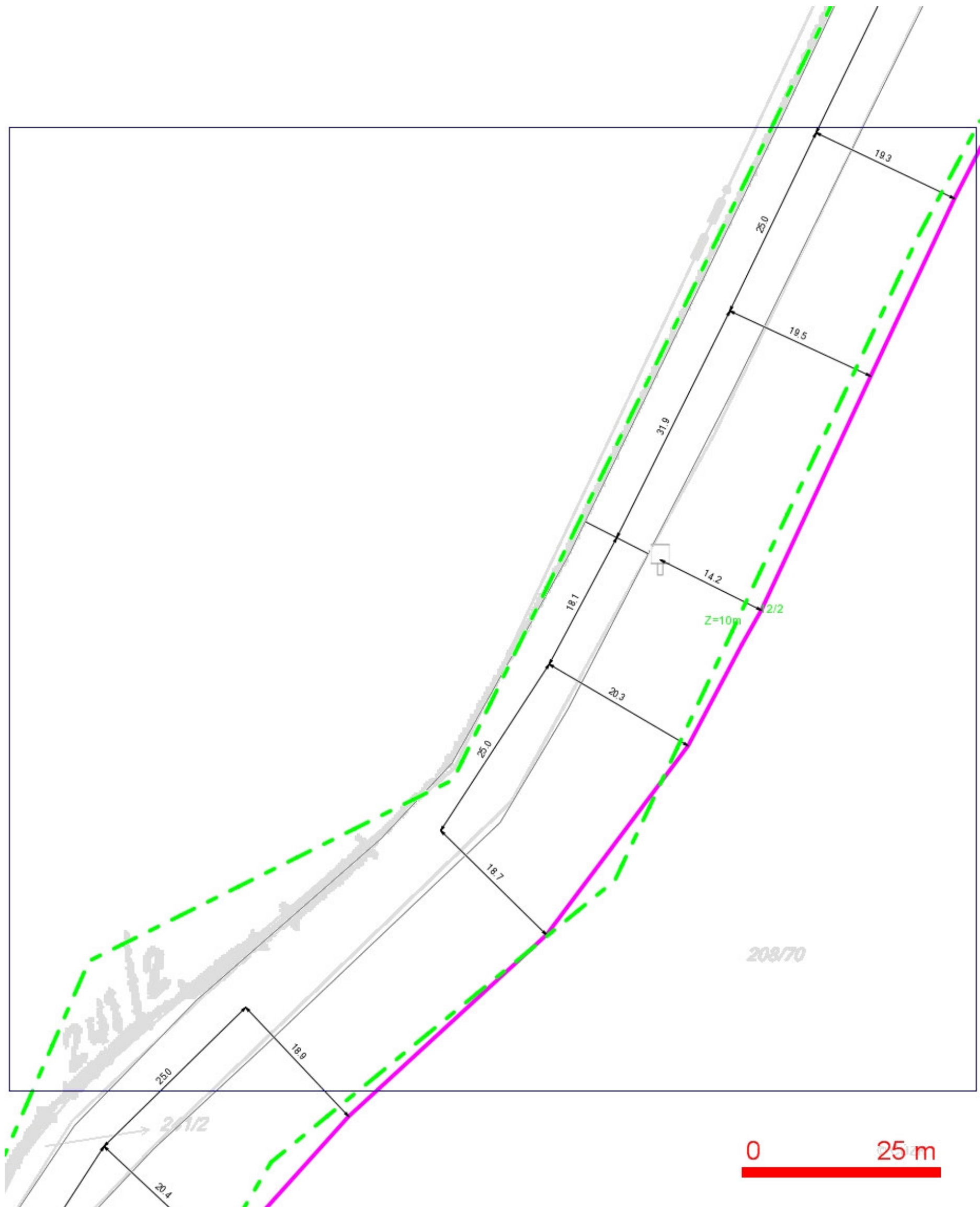
- LEGENDA:
- ..hranice zájmového území k vyjádření
 - ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2
 - ..zaměřený průběh metalického kabelu
 - ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - ..nezaměřený průběh metalického kabelu
 - ..nadmerná síť cizí
 - ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - ..nadmerná síť
 - ..neprovázané síť
 - ..podzemní síť cizí
 - RR — ..radiové síť, ochranné pásmo radiové síť
 - ..kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-42



- 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 síť
 - ..nadmerní síť
 - ..neprovázané síť
 - ..podzemní síť cizí
 - ..kolektor, kabelovod

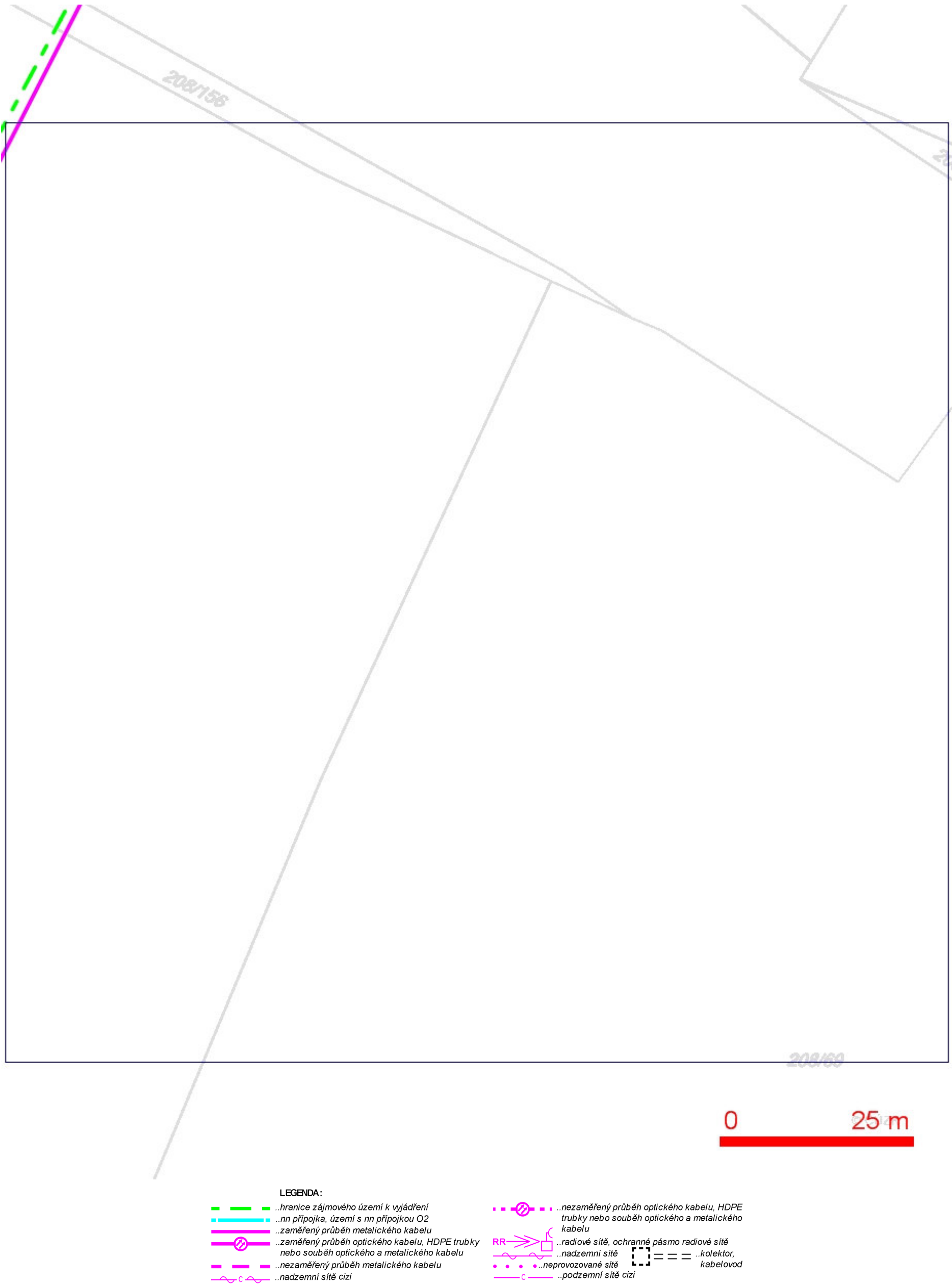
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-43

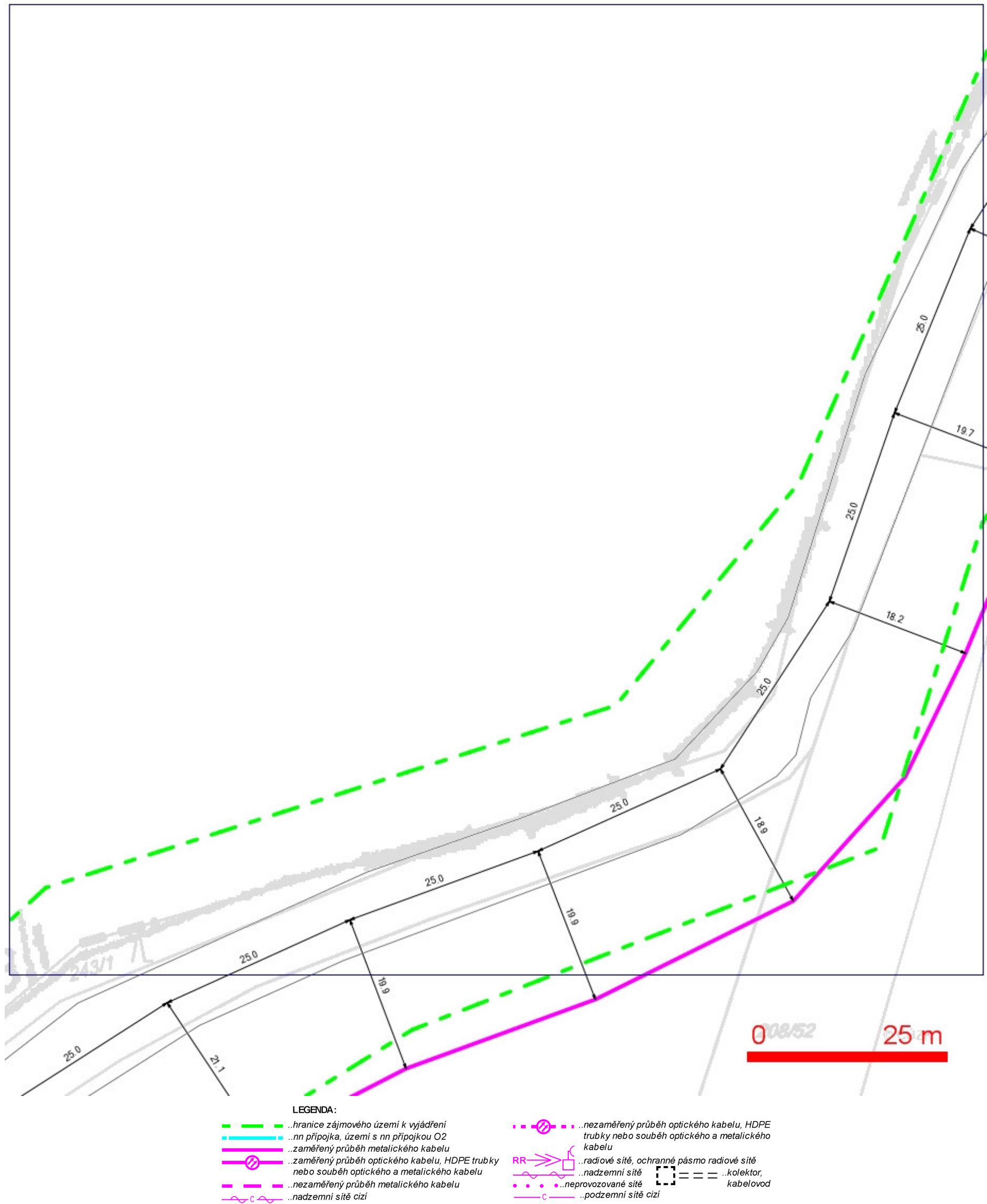


LEGENDA:

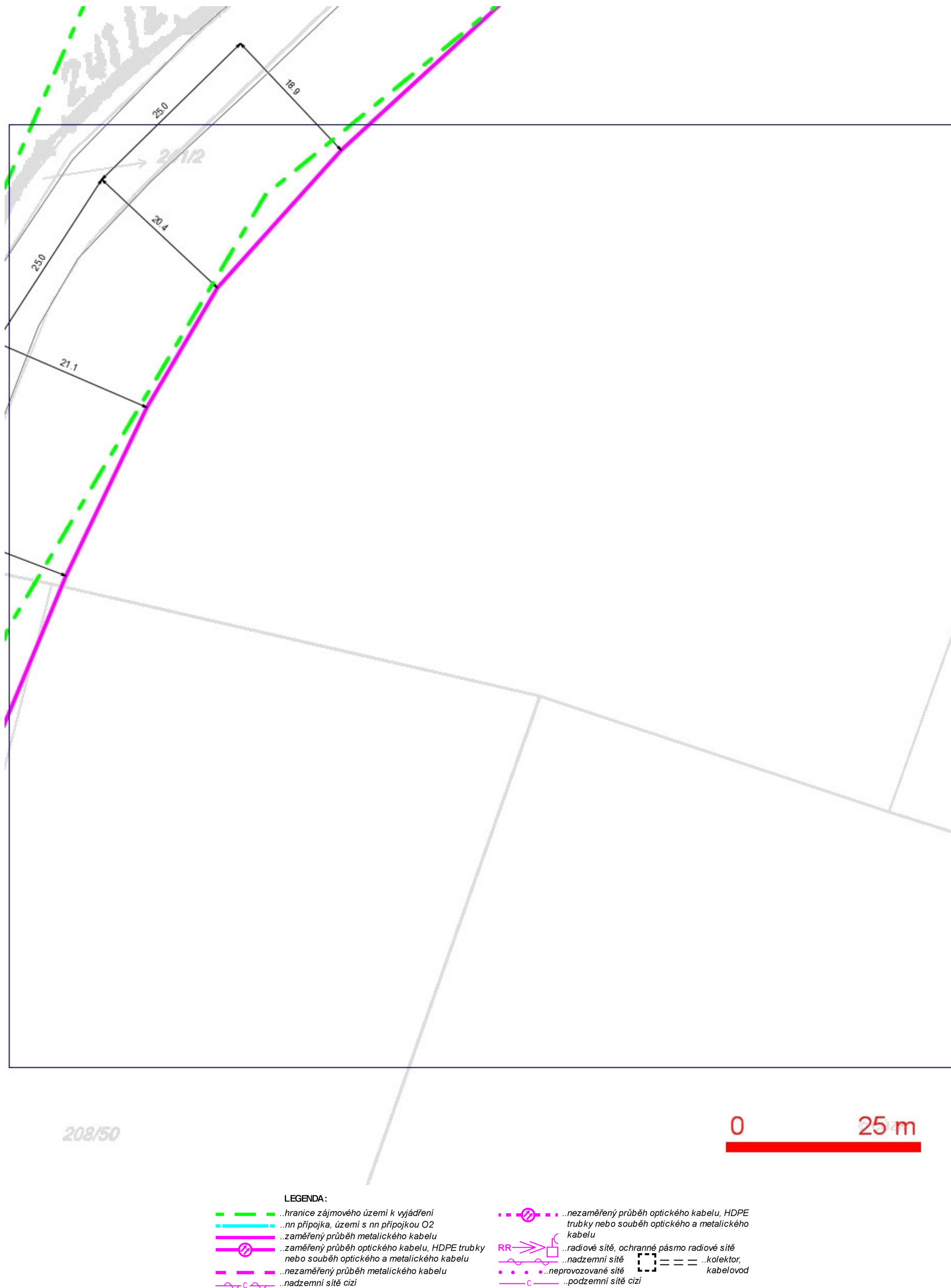
- | | |
|--|--|
| — ..hranice zájmového území k vyjádření | — ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | RR → ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — ..zaměřený průběh metalického kabelu | — ..nadzemní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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-44

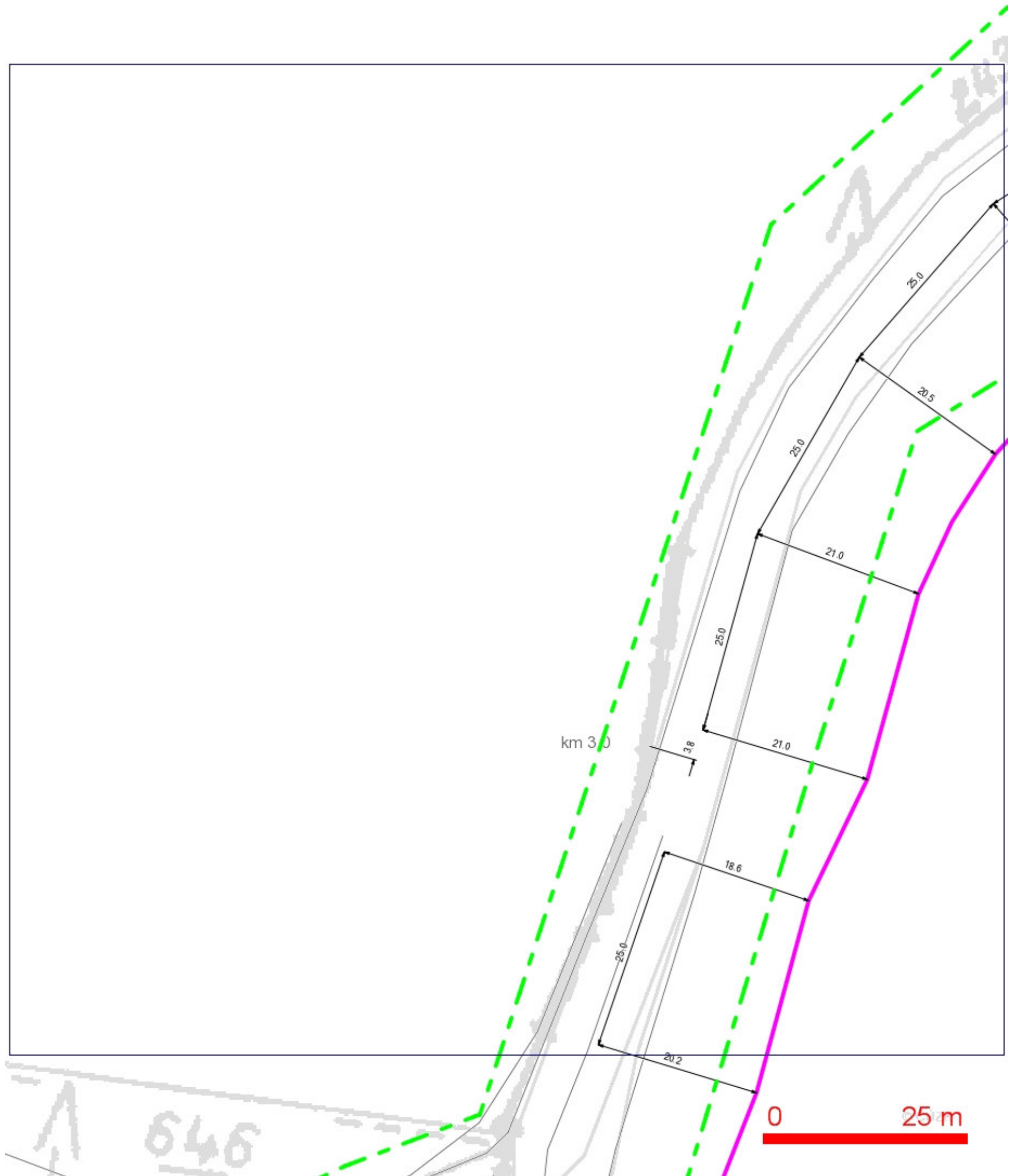


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-45

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-46



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-47



LEGENDA:

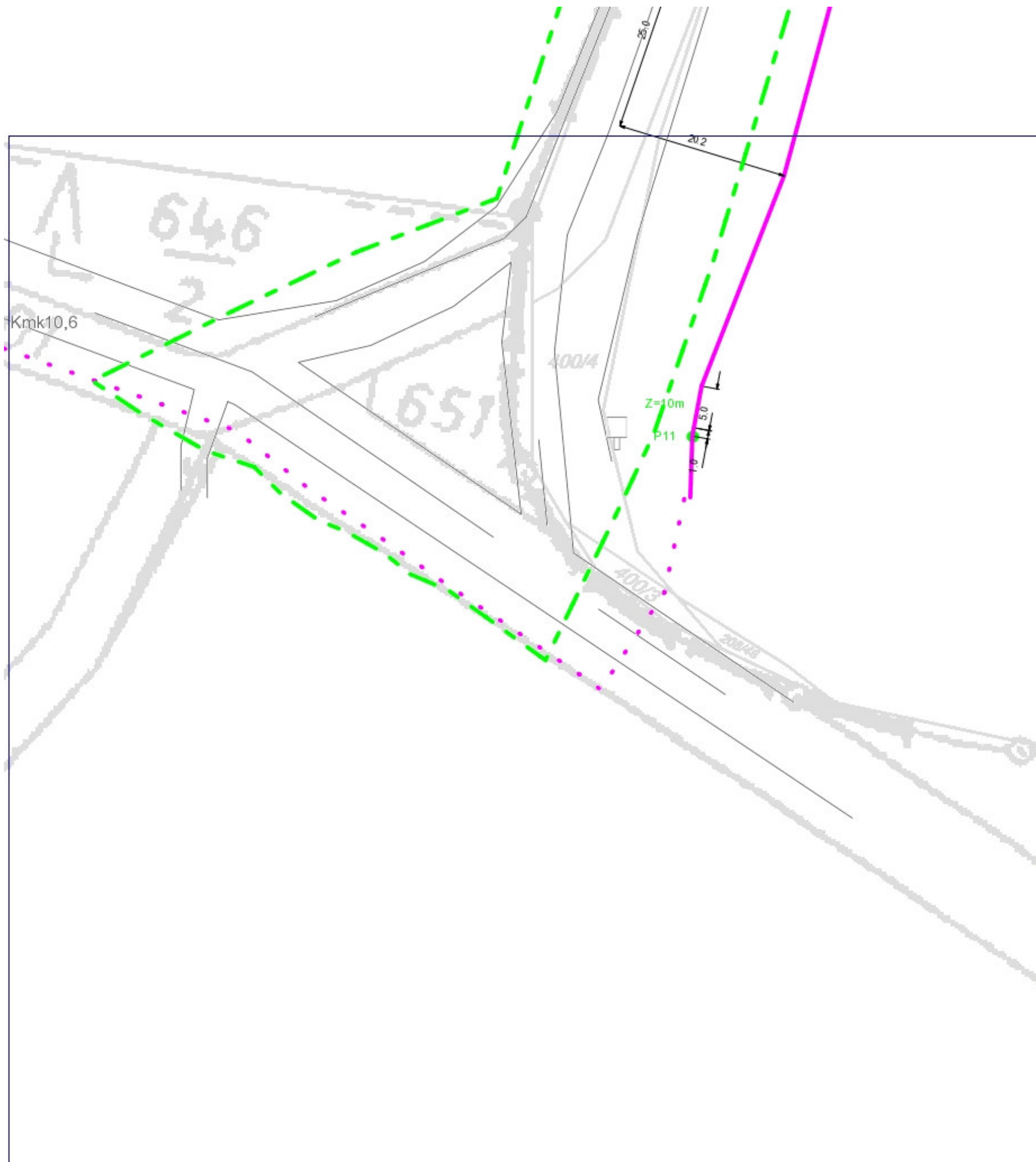
- | | |
|--|--|
| — ..hranice zájmového území k vyjádření | — ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2 | RR → ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — ..zaměřený průběh metalického kabelu | — ..nadzemní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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-48



- 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 P1-49



0 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 O2 | | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | ...zaměřený průběh metalického kabelu | | ..nadzemní síť |
| | ...zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | ..neprovozované síť |
| | ...nezaměřený průběh metalického kabelu | | ..podzemní síť cizí |
| | ...nadzemní síť cizí | | == = ..kolektor, kabelovod |