

## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



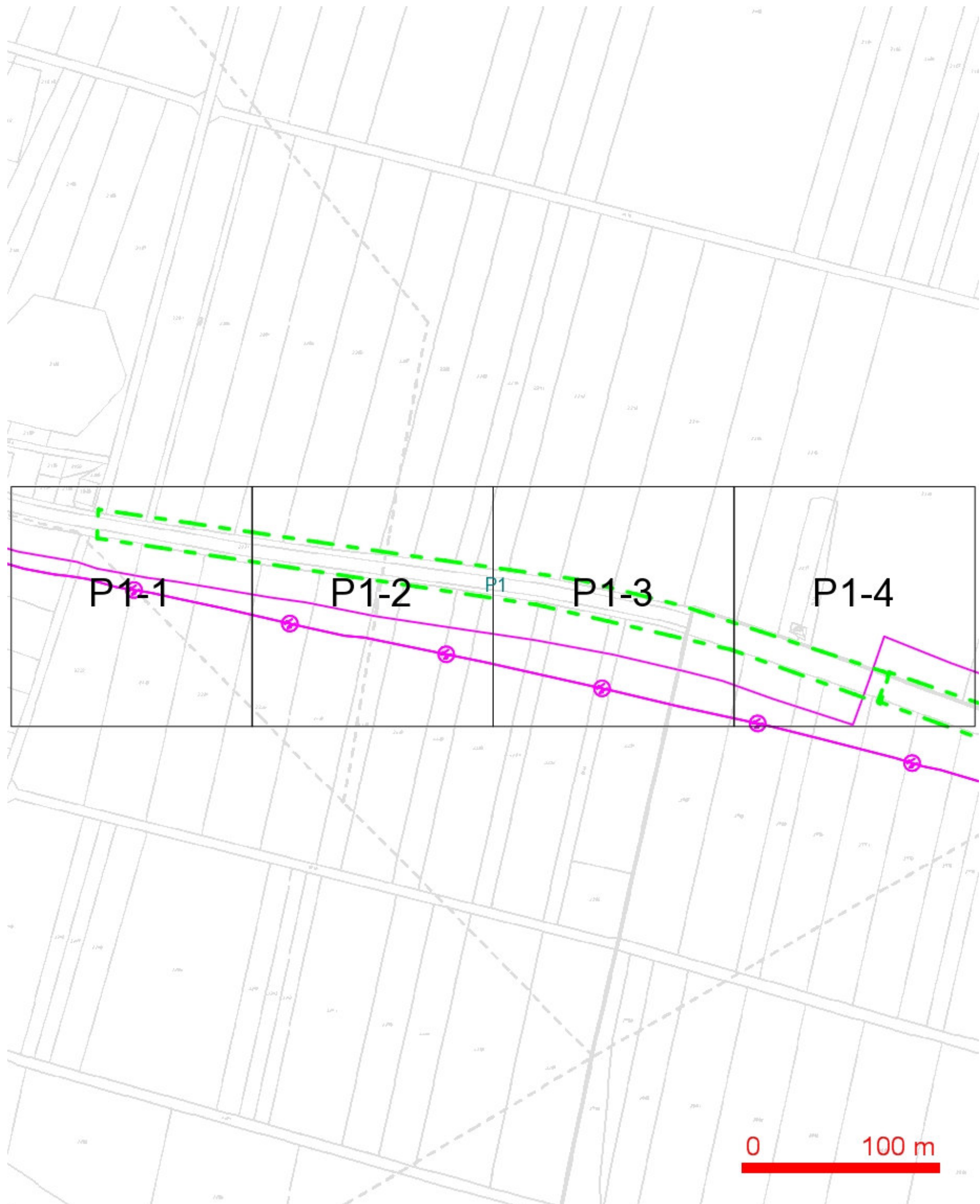
LEGENDA:  
 --- ..hranice zájmového území k vyjádření

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

188

*[Handwritten signature]*

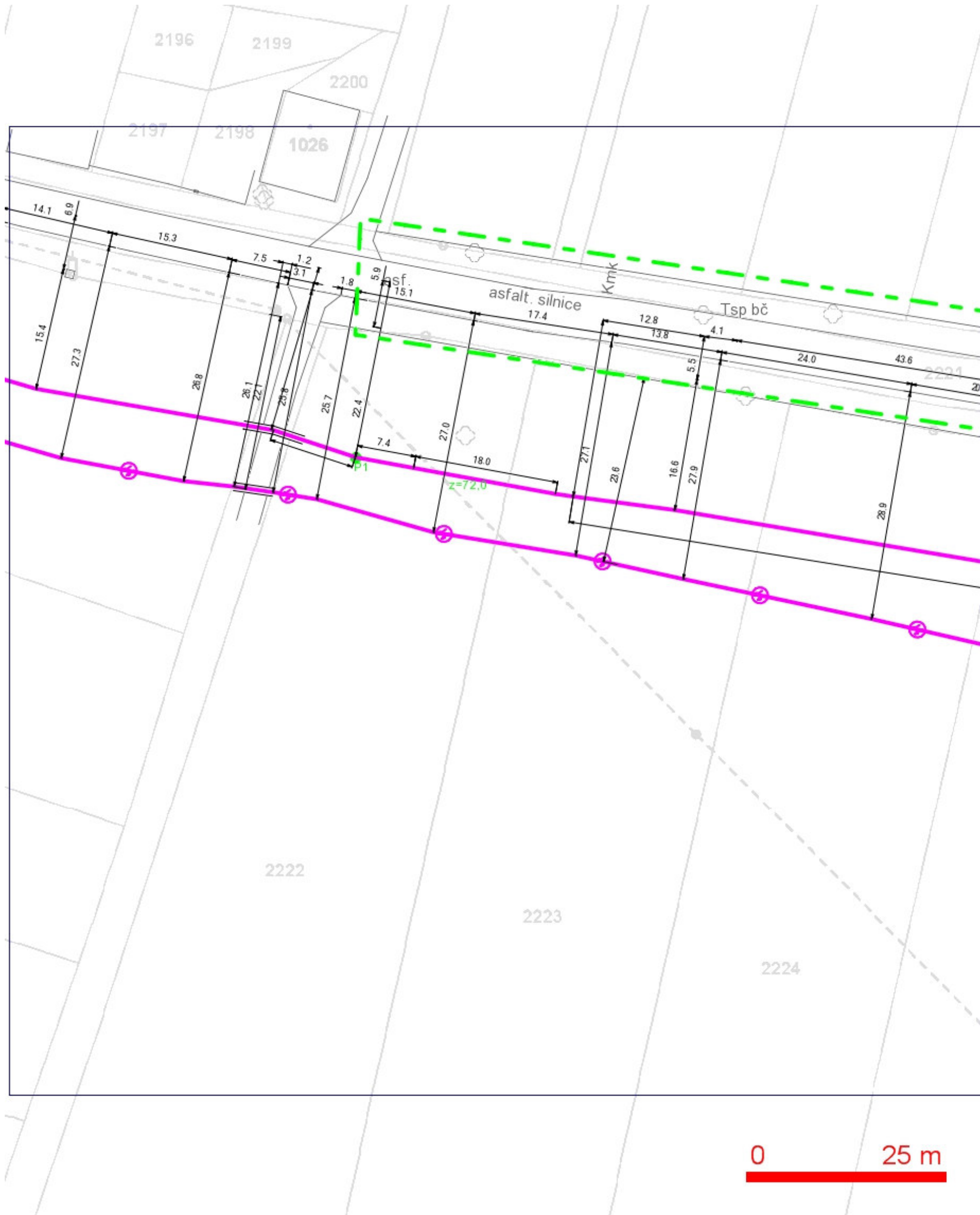
# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



## LEGENDA:

- |   |   |
|---|---|
| <span style="color: green;">---</span> ..hranice zájmového území k vyjádření  | <span style="color: green;">---</span> ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| <span style="color: blue;">---</span> ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2  | <span style="color: blue;">RR</span> <span style="color: blue;">---</span> ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě              |
| <span style="color: red;">---</span> ..zaměřený průběh metalického kabelu   | <span style="color: red;">---</span> ..nadzemní sítě  |
| <span style="color: red;">(X)</span> ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | <span style="color: red;">---</span> ..zrušené sítě   |
| <span style="color: red;">---</span> ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | <span style="color: red;">[ ]</span> ..kolektor, kabelovod  |

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



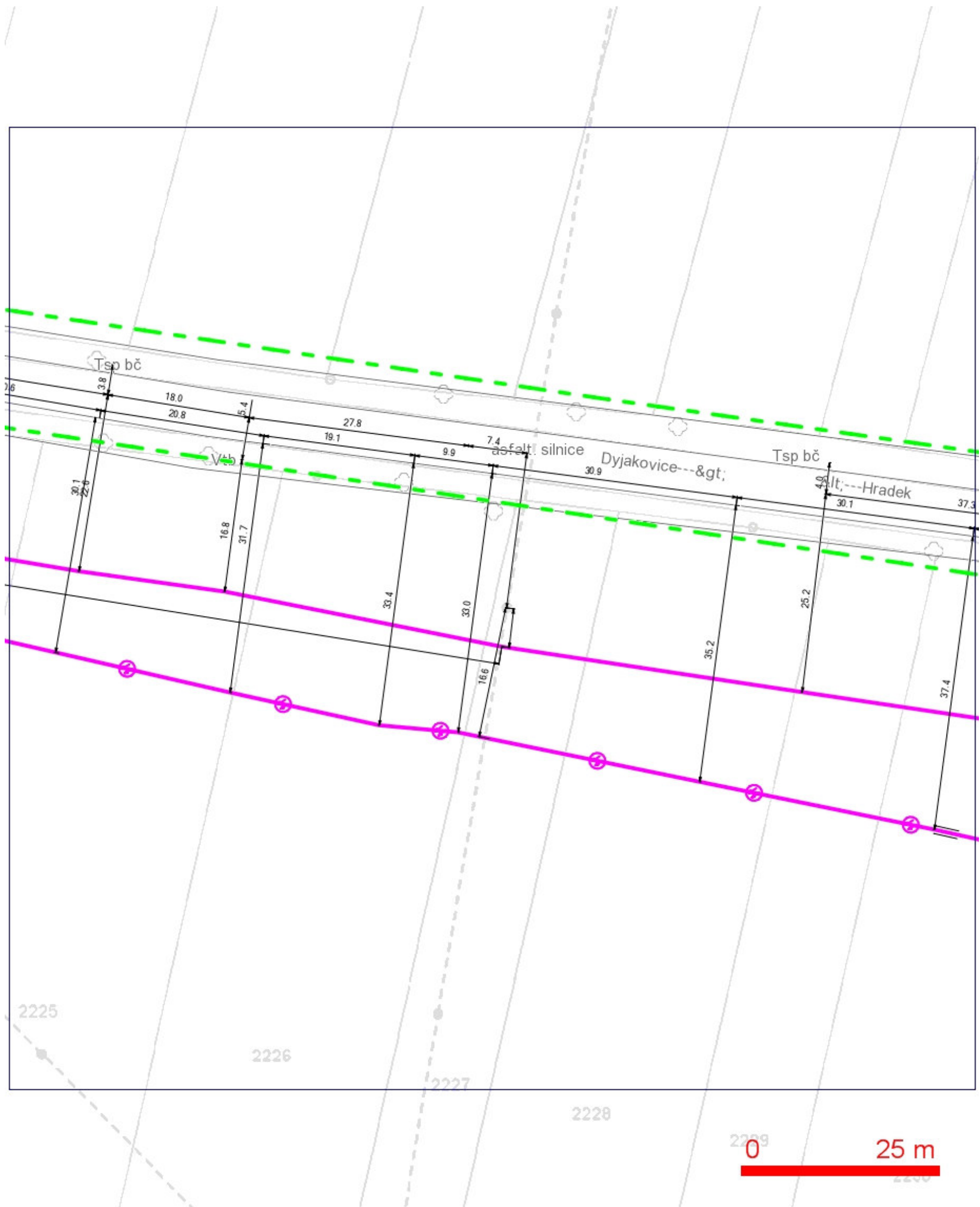
**LEGENDA:**

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | ..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            |
- 
- RR →

= = =
- |  |             |
|--|-------------|
| ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě | ..kolektor, |
| ..nadzemní síť                             | kabelovod   |
| ..zrušené síť                              |             |



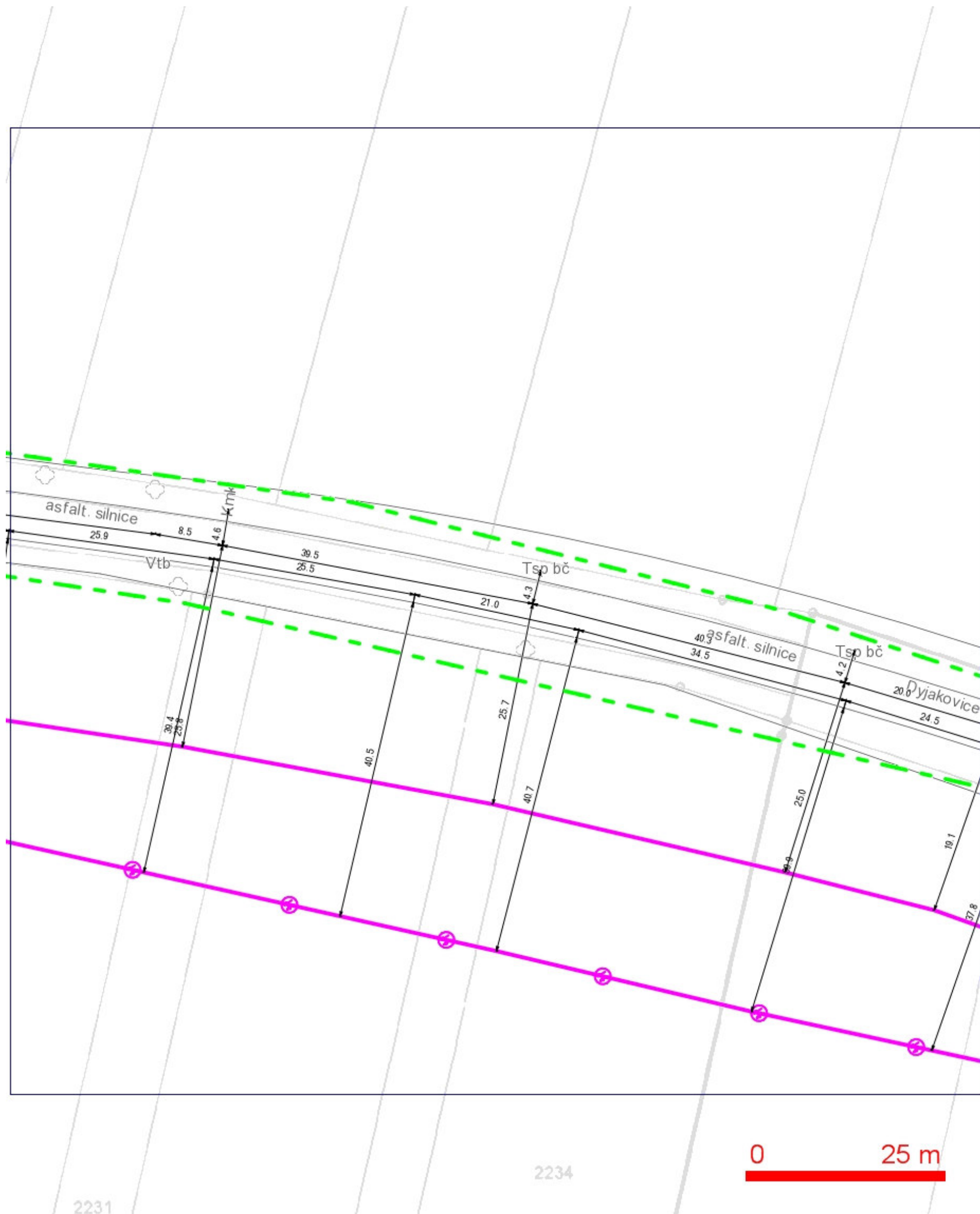
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA:

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <span style="color: green;">---</span>   | ..hranice zájmového území k vyjádření  | <span style="color: magenta;">---</span>  | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| <span style="color: cyan;">---</span>    | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2   | <span style="color: magenta;">RR</span>   | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
| <span style="color: magenta;">---</span> | ..zaměřený průběh metalického kabelu   | <span style="color: magenta;">---</span>  | ..nadzemní sítě  |
| <span style="color: magenta;">---</span> | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | <span style="color: magenta;">---</span>  | ..zrušené sítě   |
| <span style="color: magenta;">---</span> | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | <span style="border: 1px dashed black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> | ..kolektor, kabelovod  |

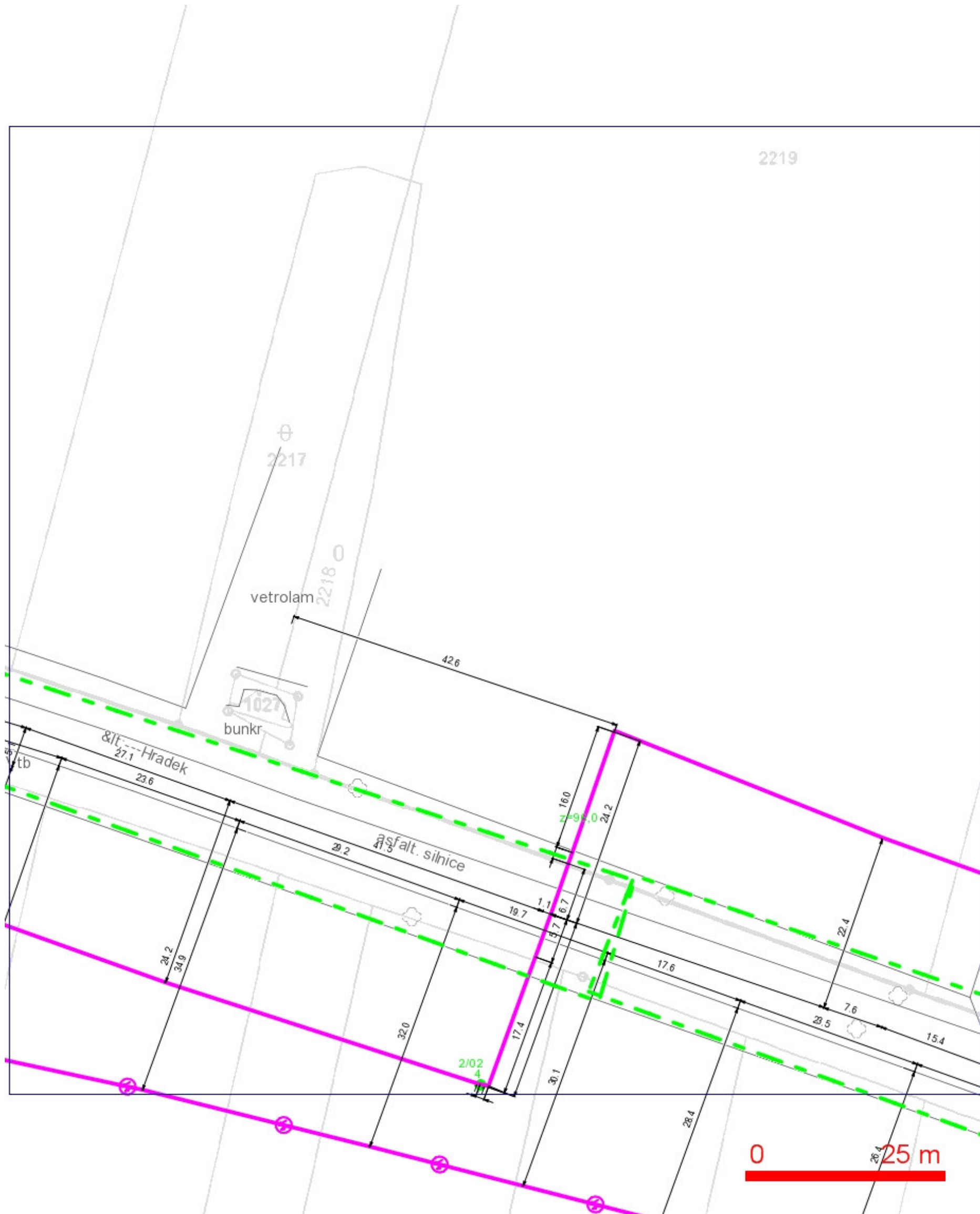
## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



**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 optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
|  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | ..nadzemní síť   |
|  |  |  | ..zrušená síť  |
|  |  |  | == = ..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 = radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě     |
|  | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | = nadzemní síť                                    |
|  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | = zrušené síť                                     |
|  |  |  | [ ] = kolektor, kabelovod                         |



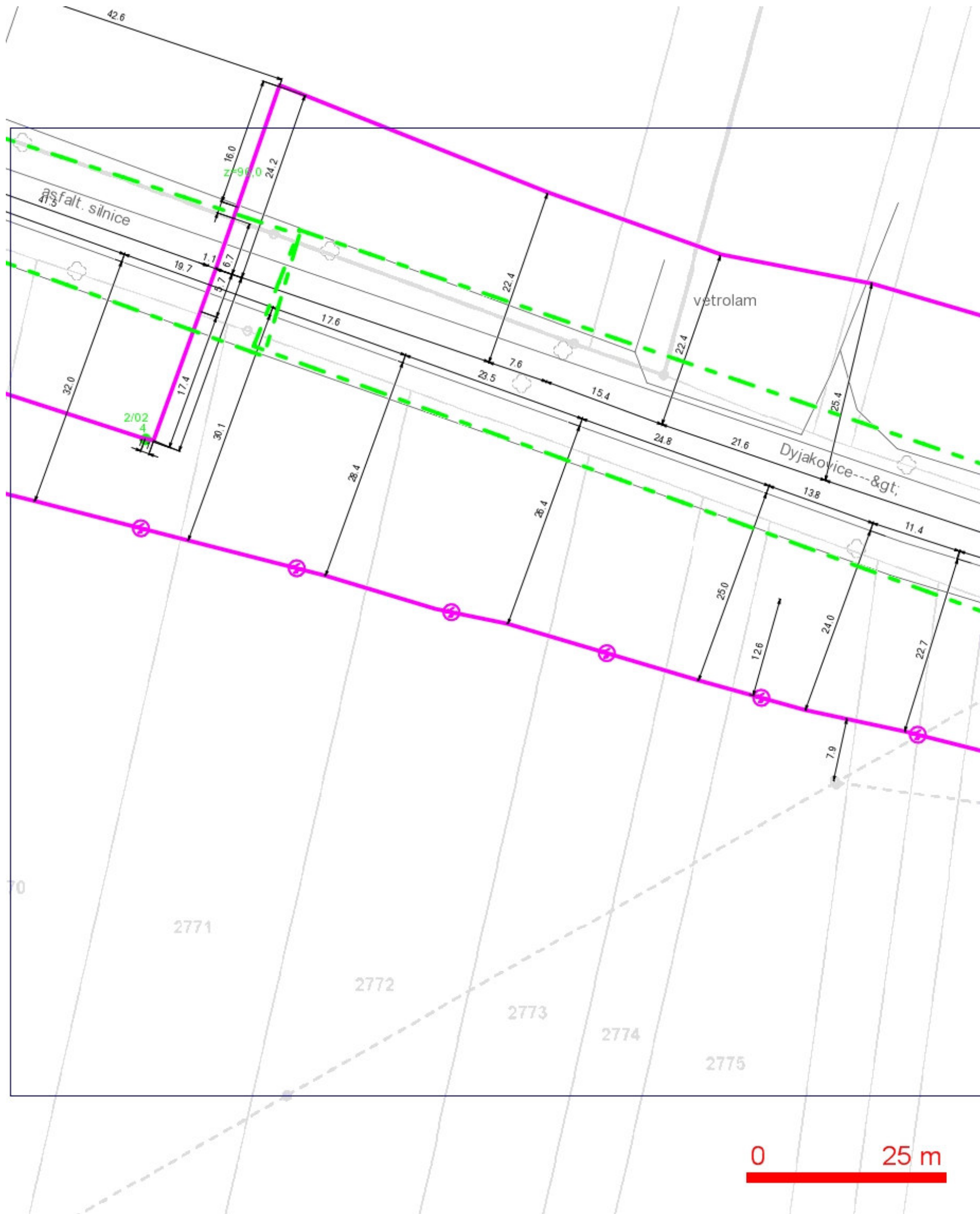
## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2



### 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 |  | ..zrušené sítě   |
|  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | ..kolektor, kabelovod  |

## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-1



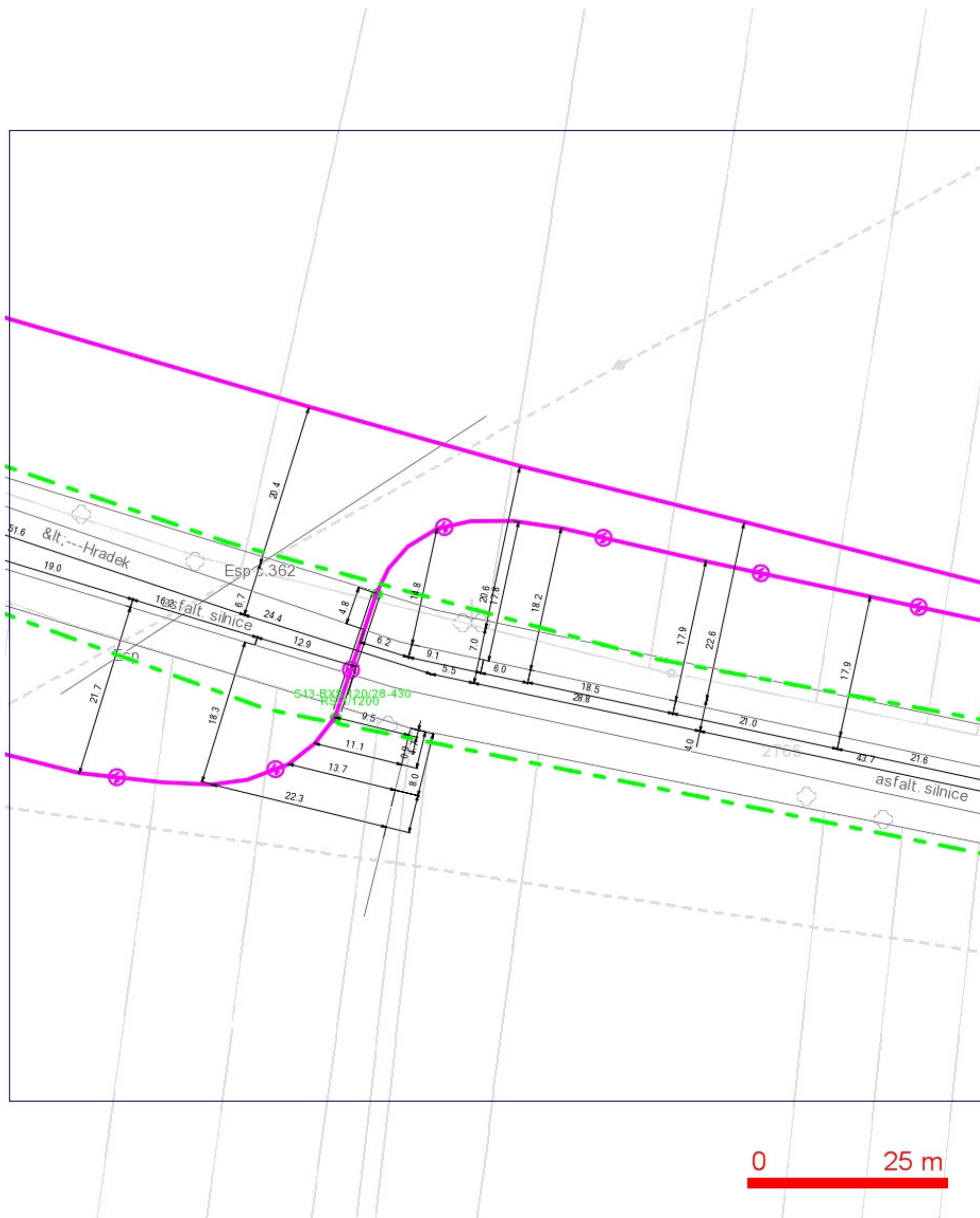
**LEGENDA:**

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

== == ..kolektor, kabelovod

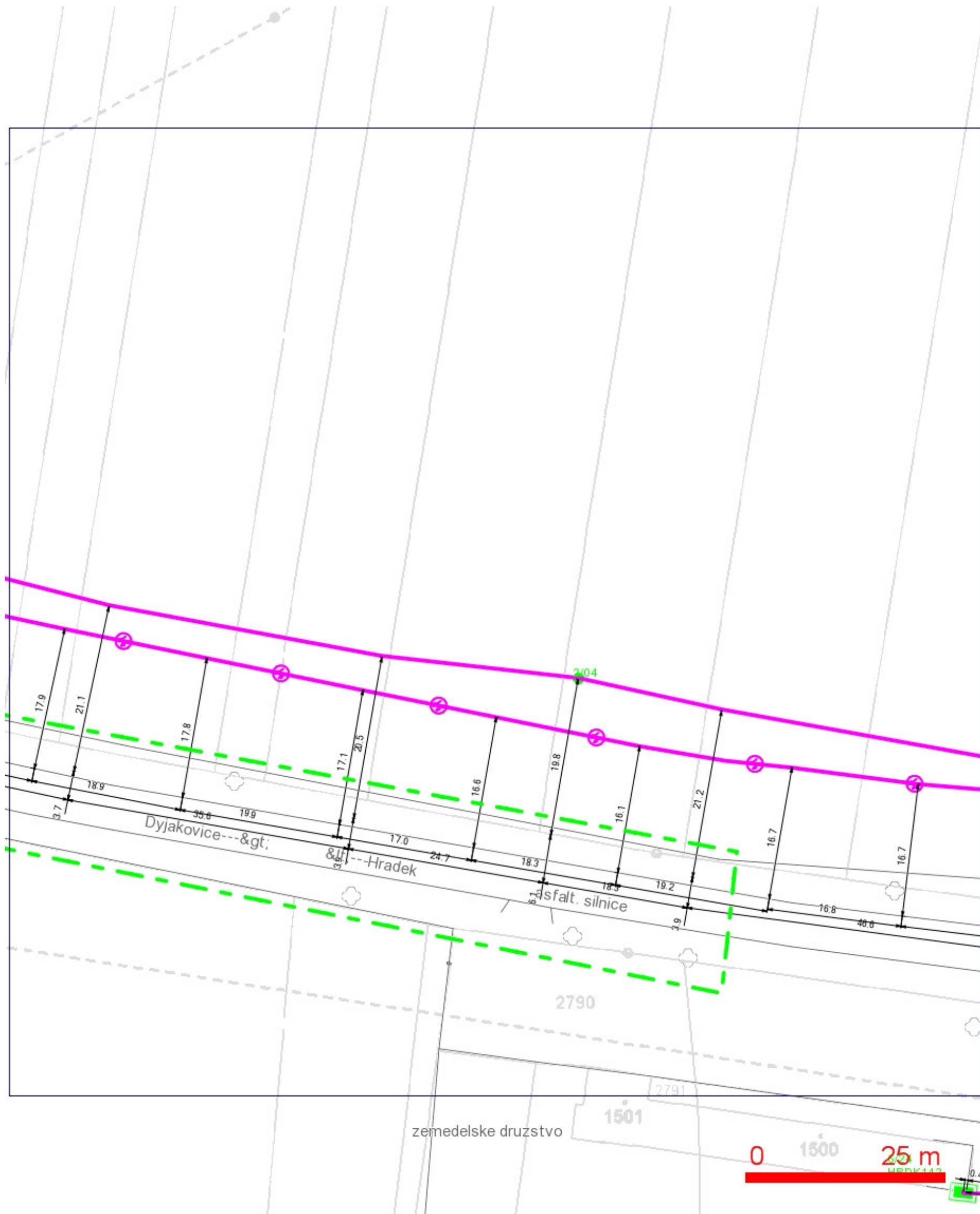


## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-2



- 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   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu |  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu            |
|  |  |  |   |
- ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- ..nadzemní sítě
- ..zrušené sítě
- == ..kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-3



LEGENDA:

- |                                       |  |                                      |  |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| <span style="color: red;">---</span>  | ..hranice zájmového území k vyjádření  | <span style="color: red;">---</span> | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| <span style="color: blue;">---</span> | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2   | <span style="color: red;">---</span> | ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
| <span style="color: red;">---</span>  | ..zaměřený průběh metalického kabelu   | <span style="color: red;">---</span> | ..nadzemní sítě  |
| <span style="color: red;">---</span>  | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | <span style="color: red;">---</span> | ..zrušené sítě   |
| <span style="color: red;">---</span>  | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | <span style="color: red;">---</span> | ..kolektor, kabelovod  |