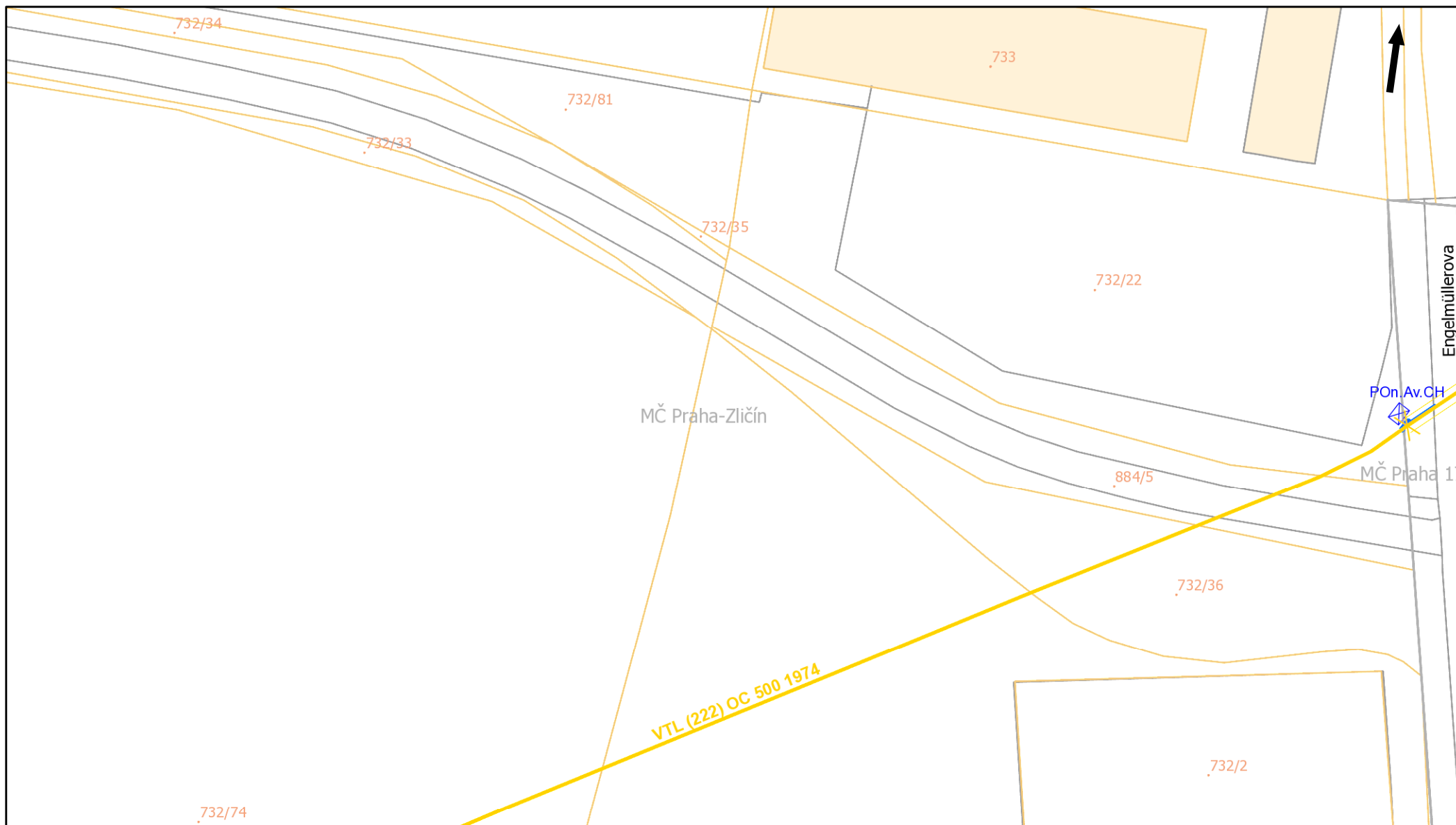


Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 45 90 m

<span style="color: green;">—</span> NTL	<span style="color: red;">—</span> STL 1 bar	----- odstavené
<span style="color: yellow;">—</span> VTL	<span style="color: blue;">—</span> STL 3 bar	- - - - - přibližný pr.

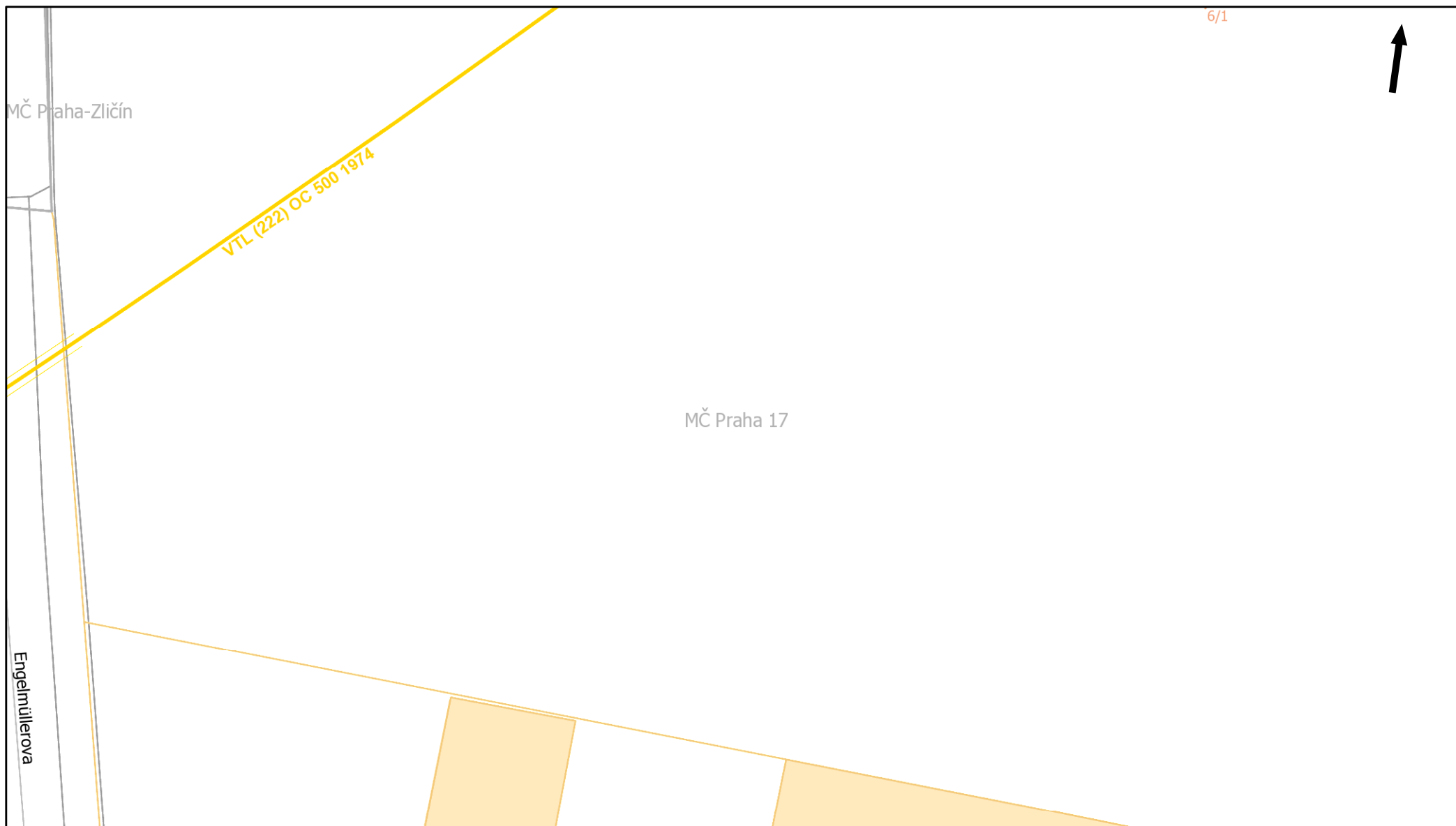
Přehledka



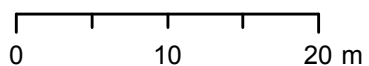
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 10 20 m

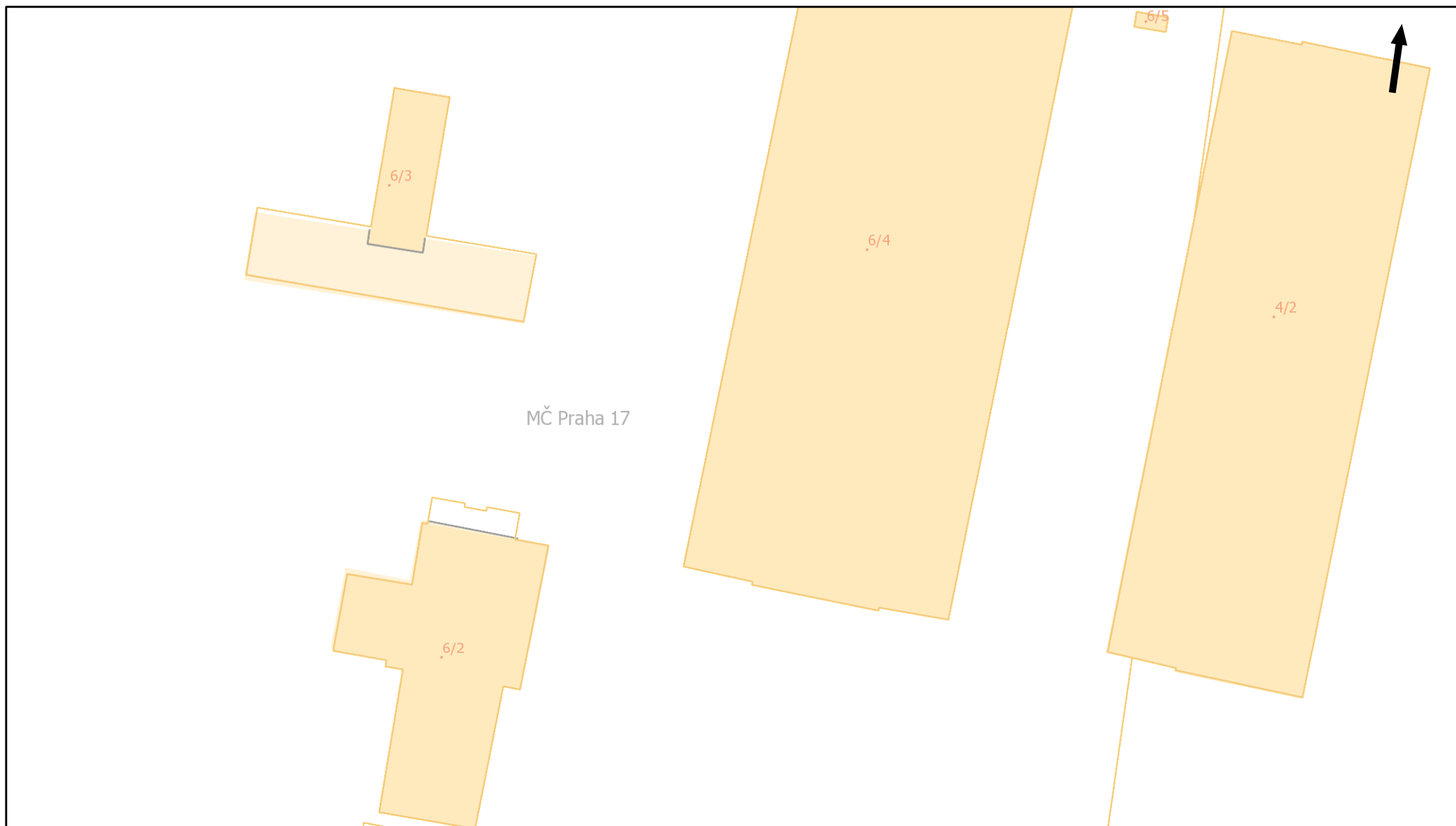
— NTL	— STL 1 bar	----- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	----- přibližný pr.

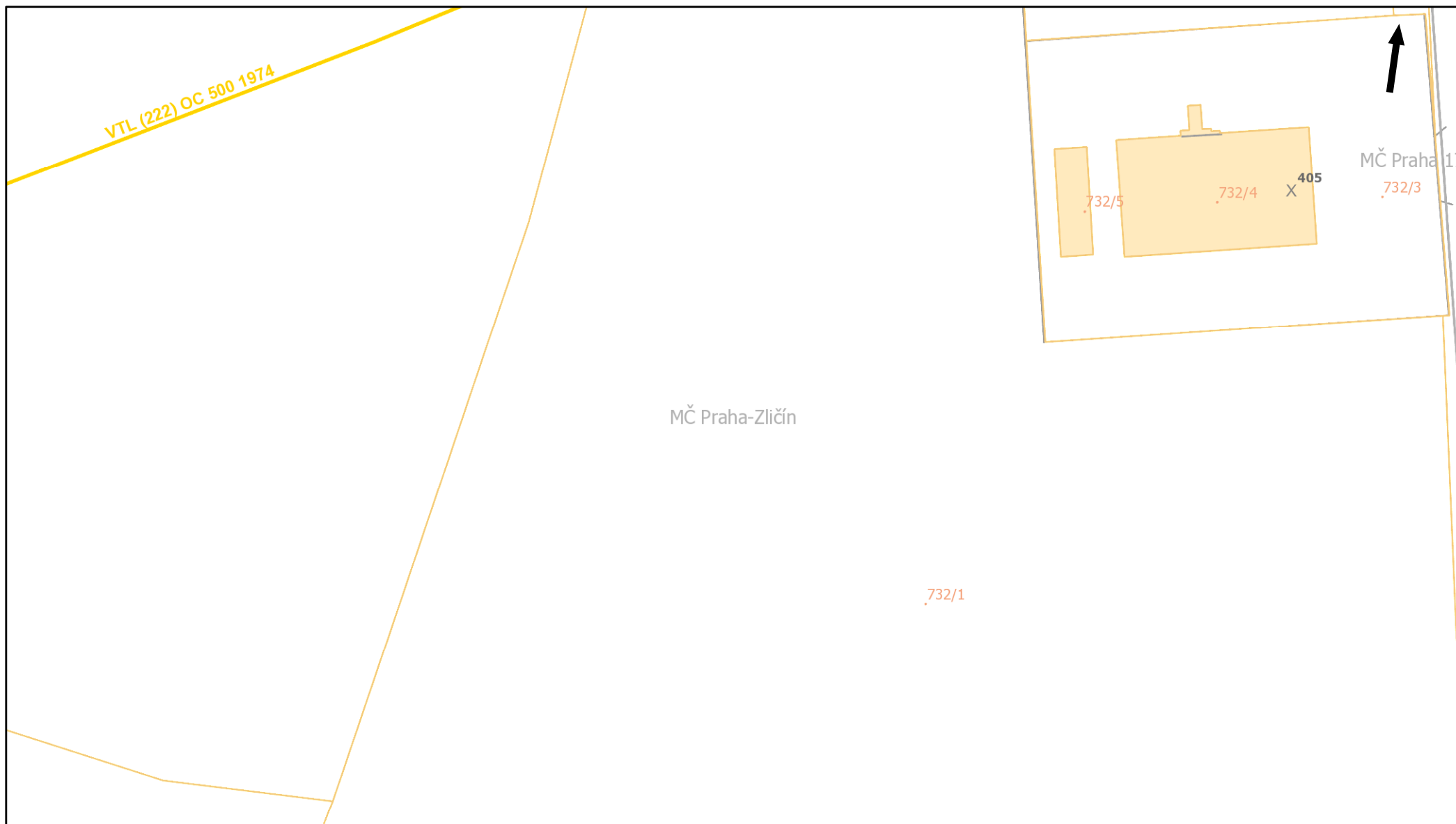


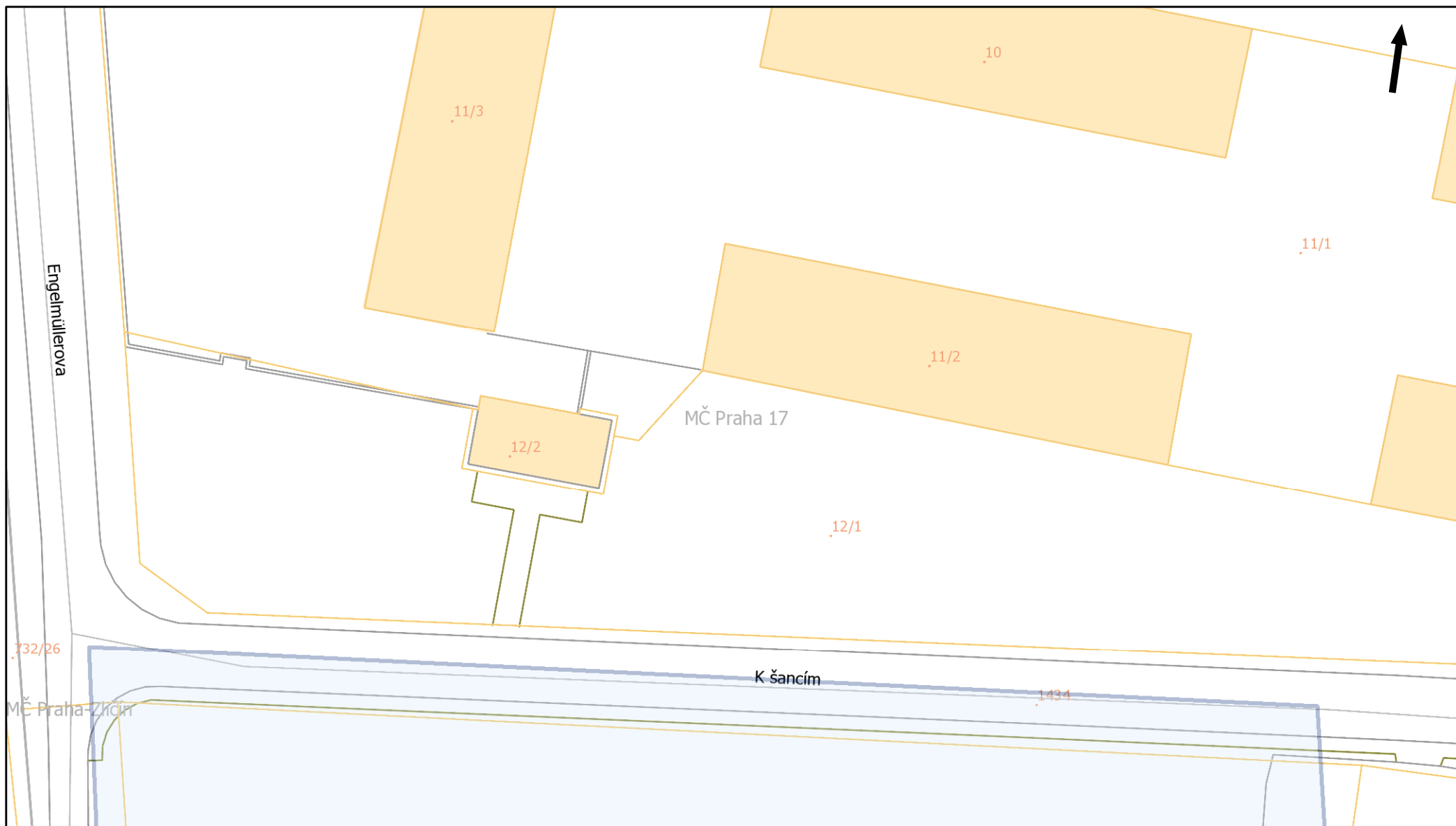
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)



NTL	STL 1 bar	odstavené
VTL	STL 3 bar	přibližný pr.





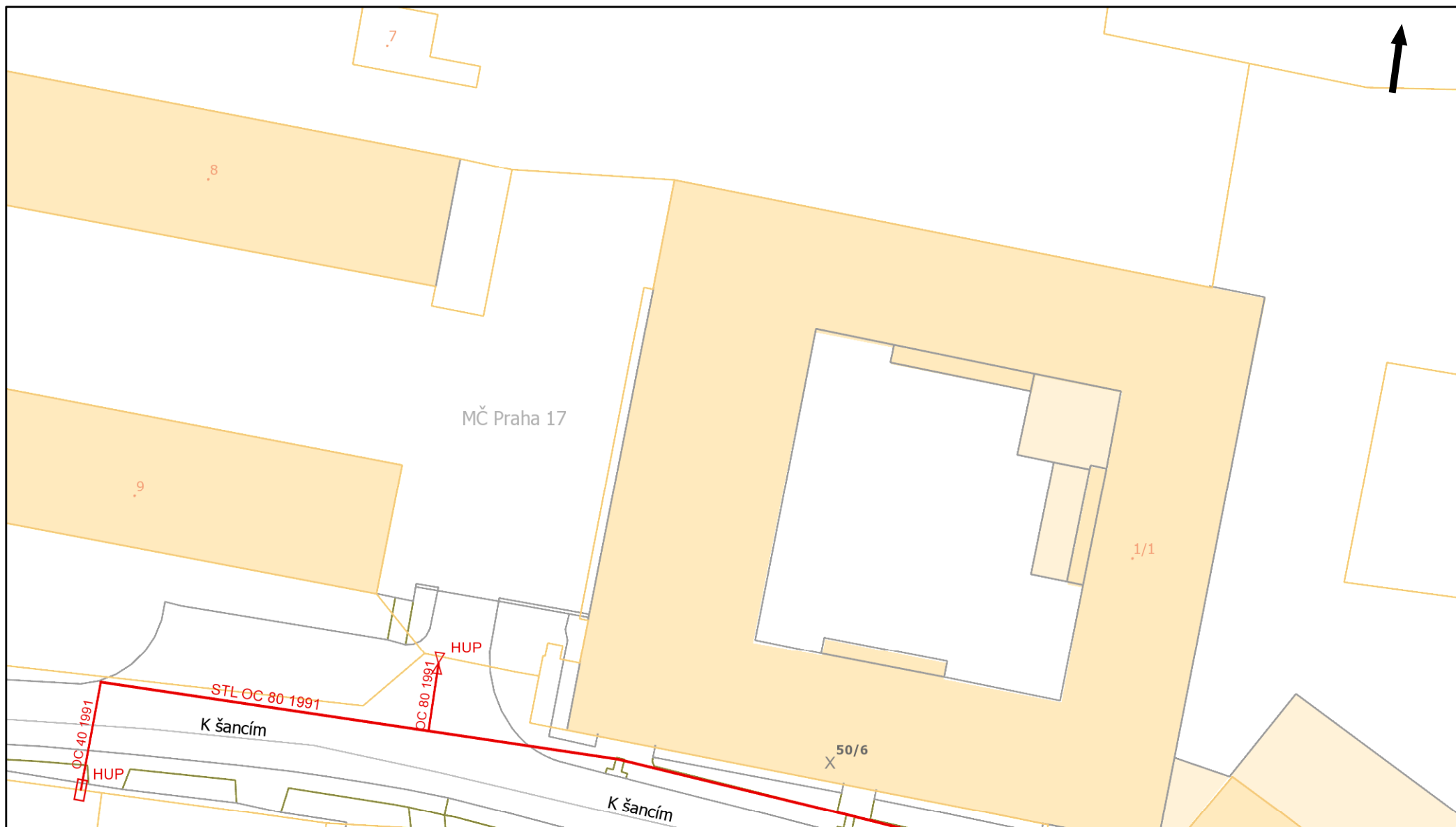


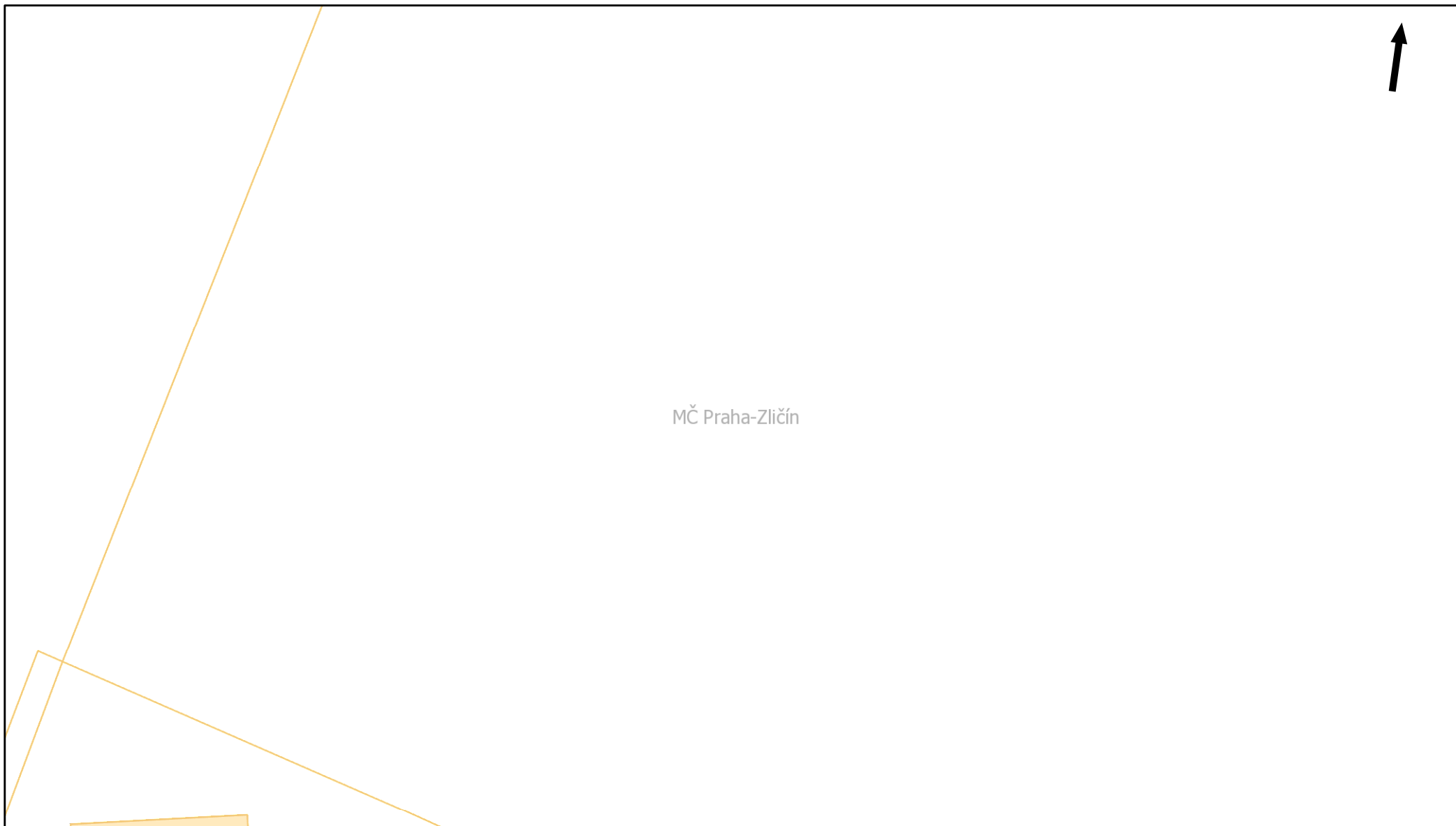
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 10 20 m

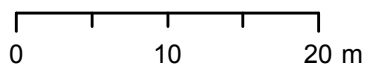
NTL STL 1 bar ..... odstavené  
VTL STL 3 bar -.-.- přibližný pr.

str. 5 / 15





Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)



— NTL

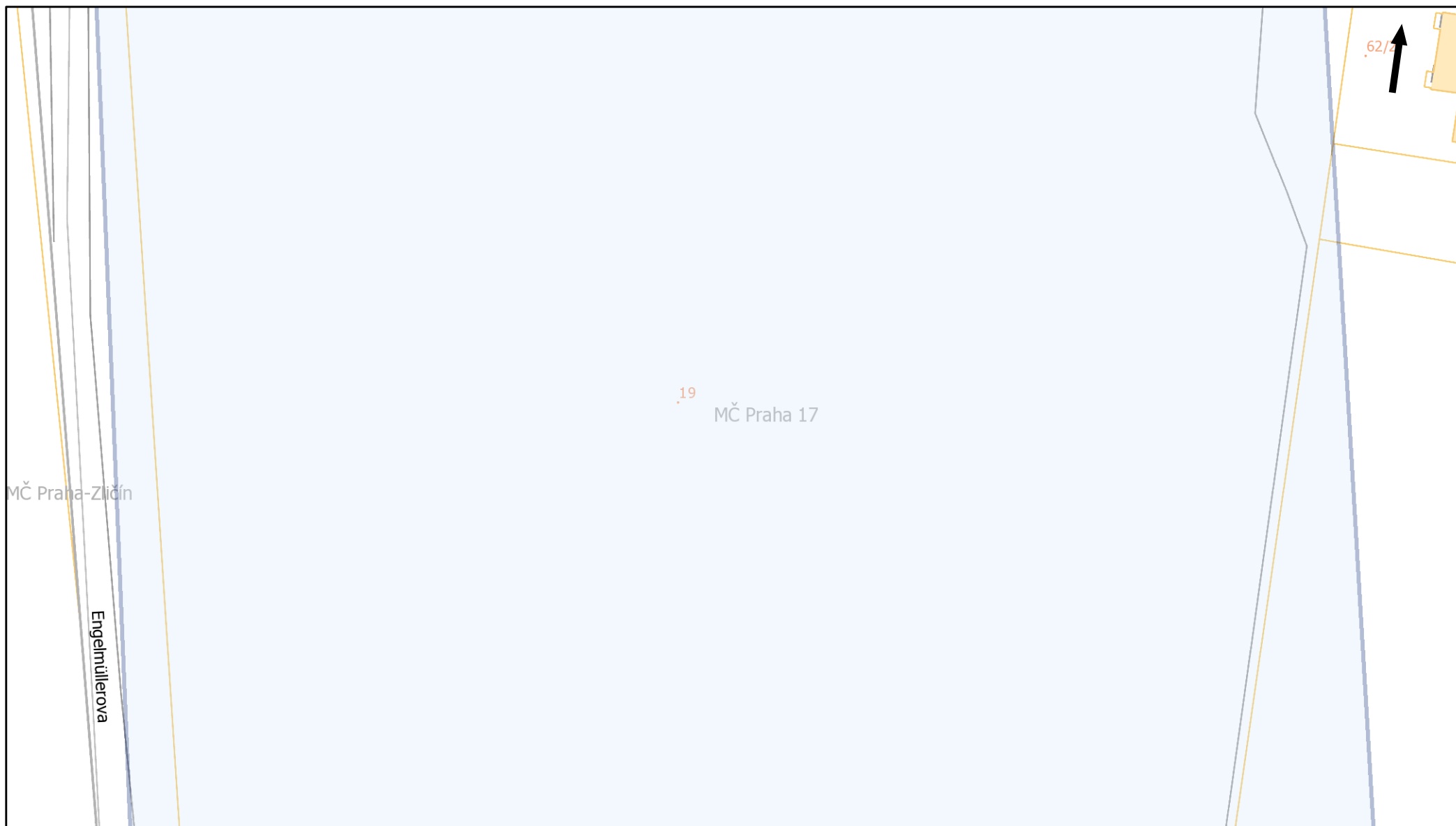
— VTL

— STL 1 bar

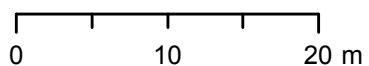
— STL 3 bar

----- odstavené

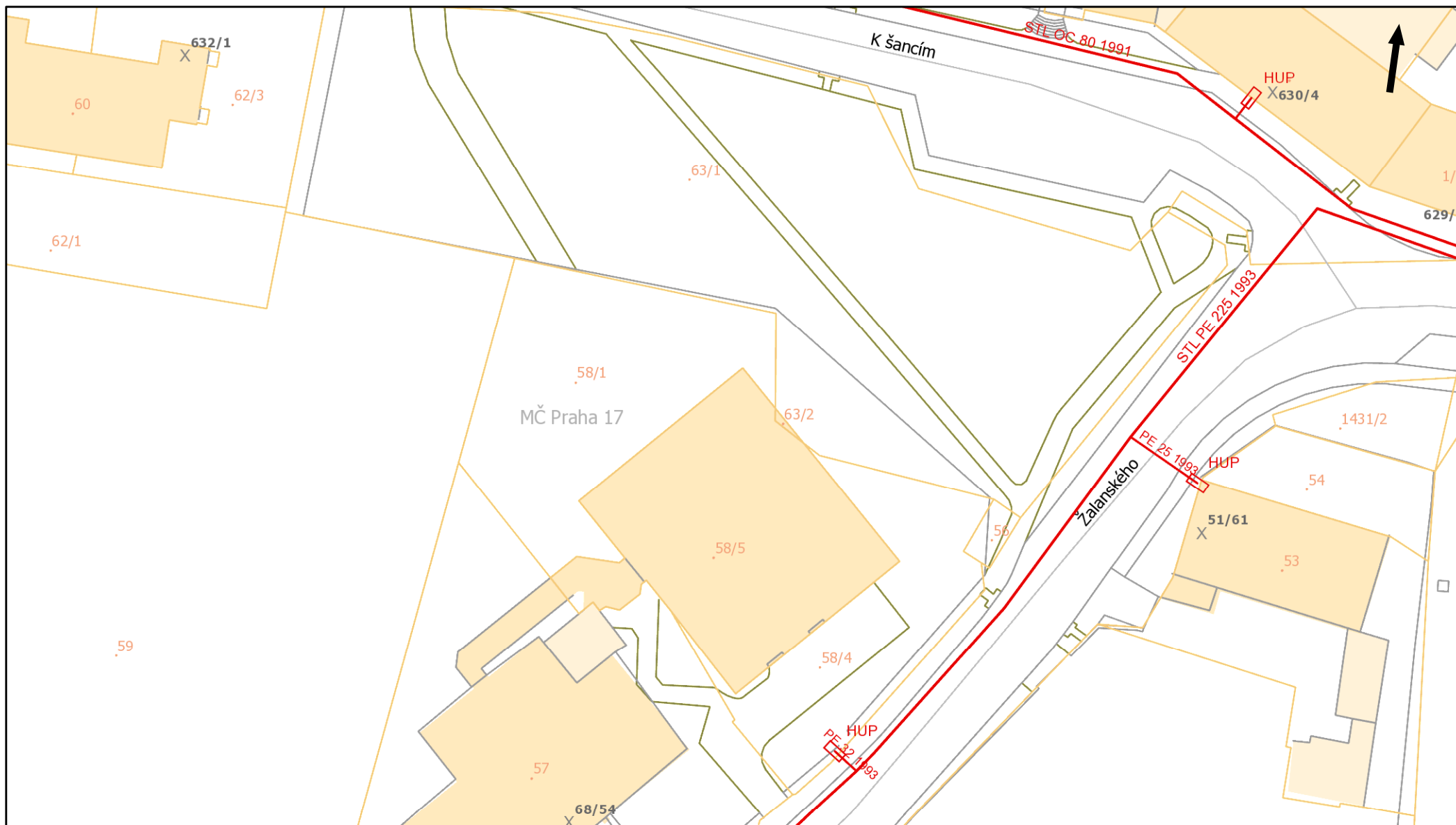
----- přibližný pr.



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)



— NTL	— STL 1 bar	----- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	----- přibližný pr.

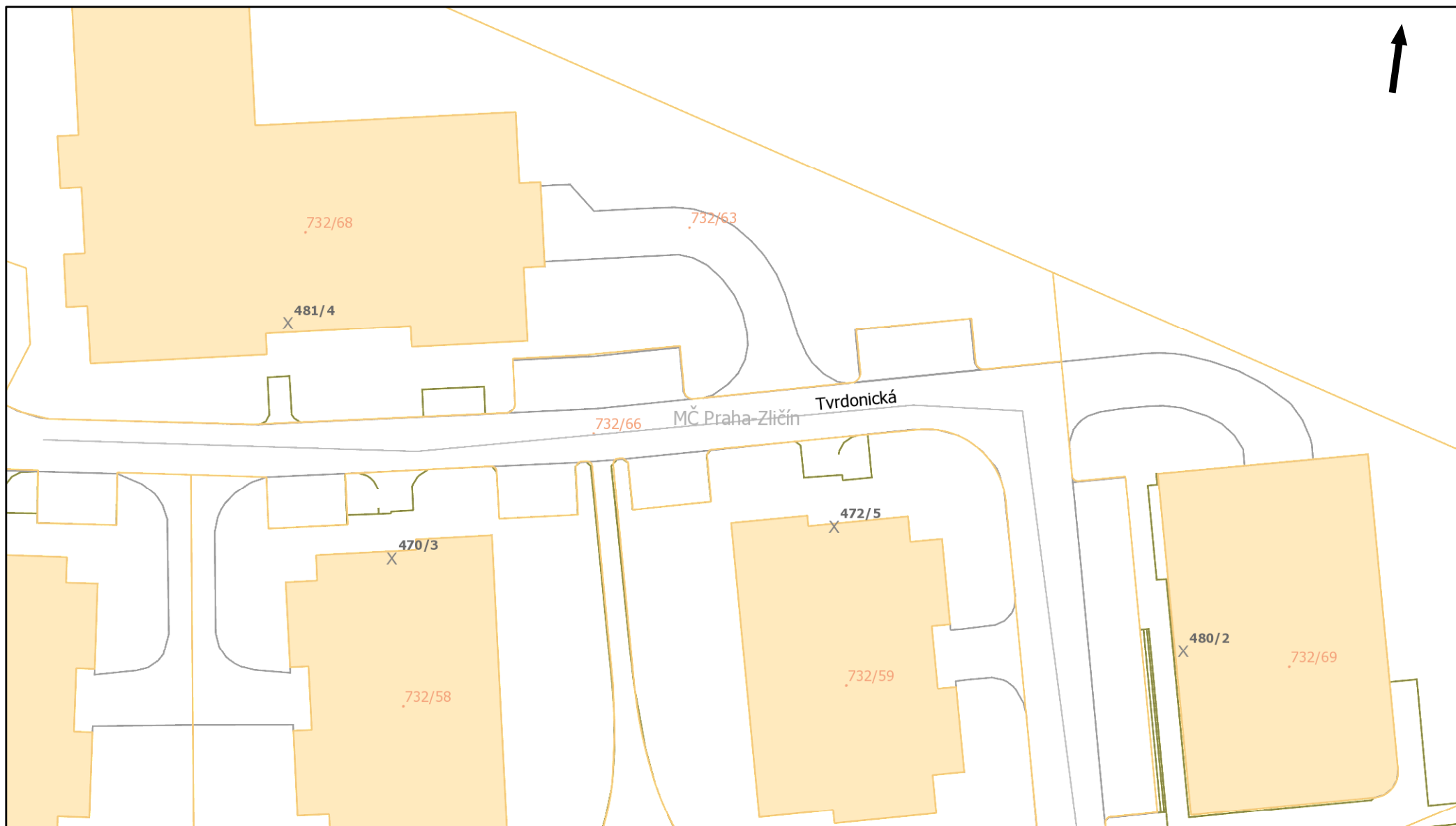


Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 10 20 m

— NTL	— STL 1 bar	--- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	--- přibližný pr.

str. 9 / 15



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 10 20 m

— NTL

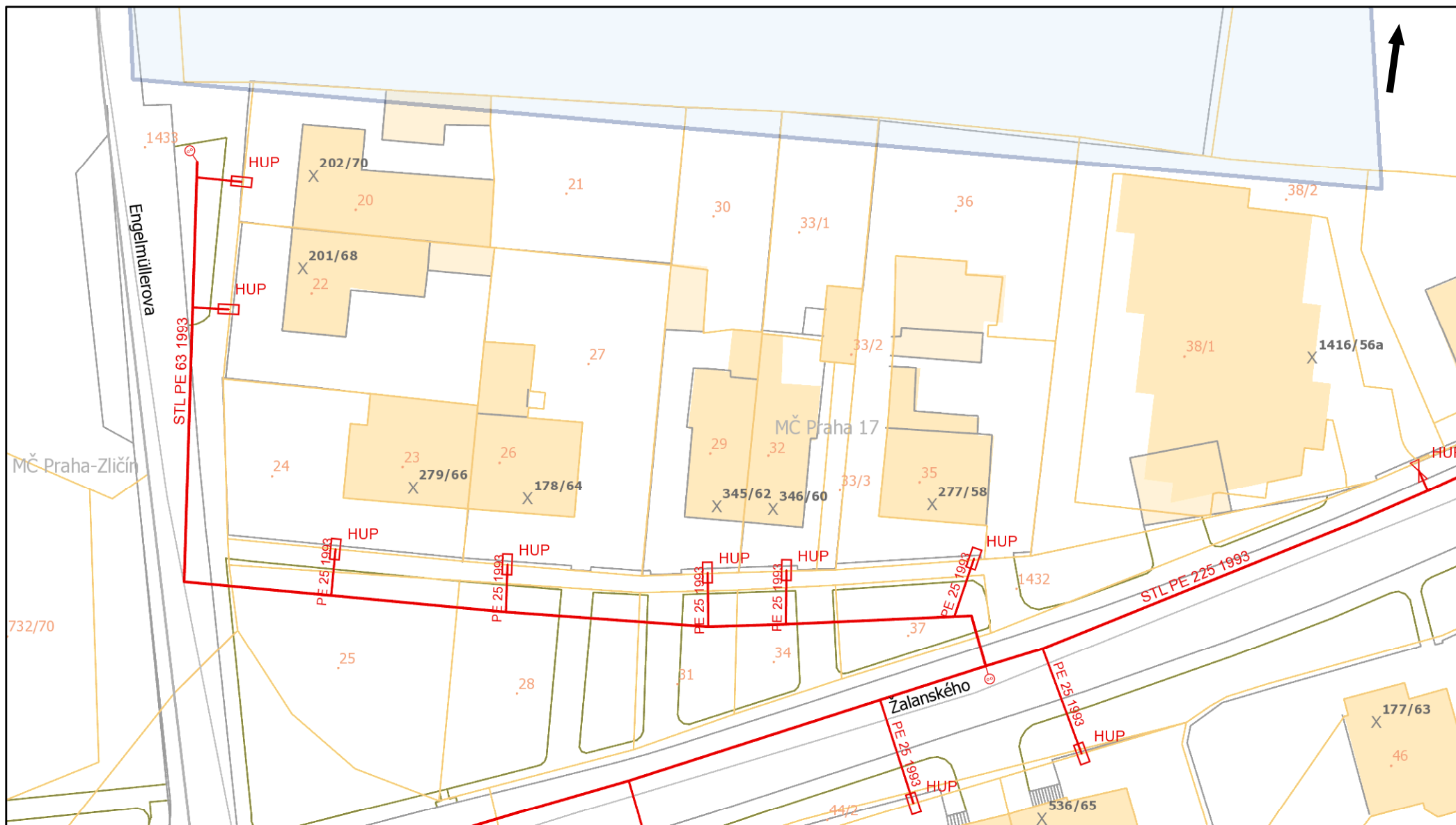
— VTL

— STL 1 bar

— STL 3 bar

----- odstavené

----- přibližný pr.

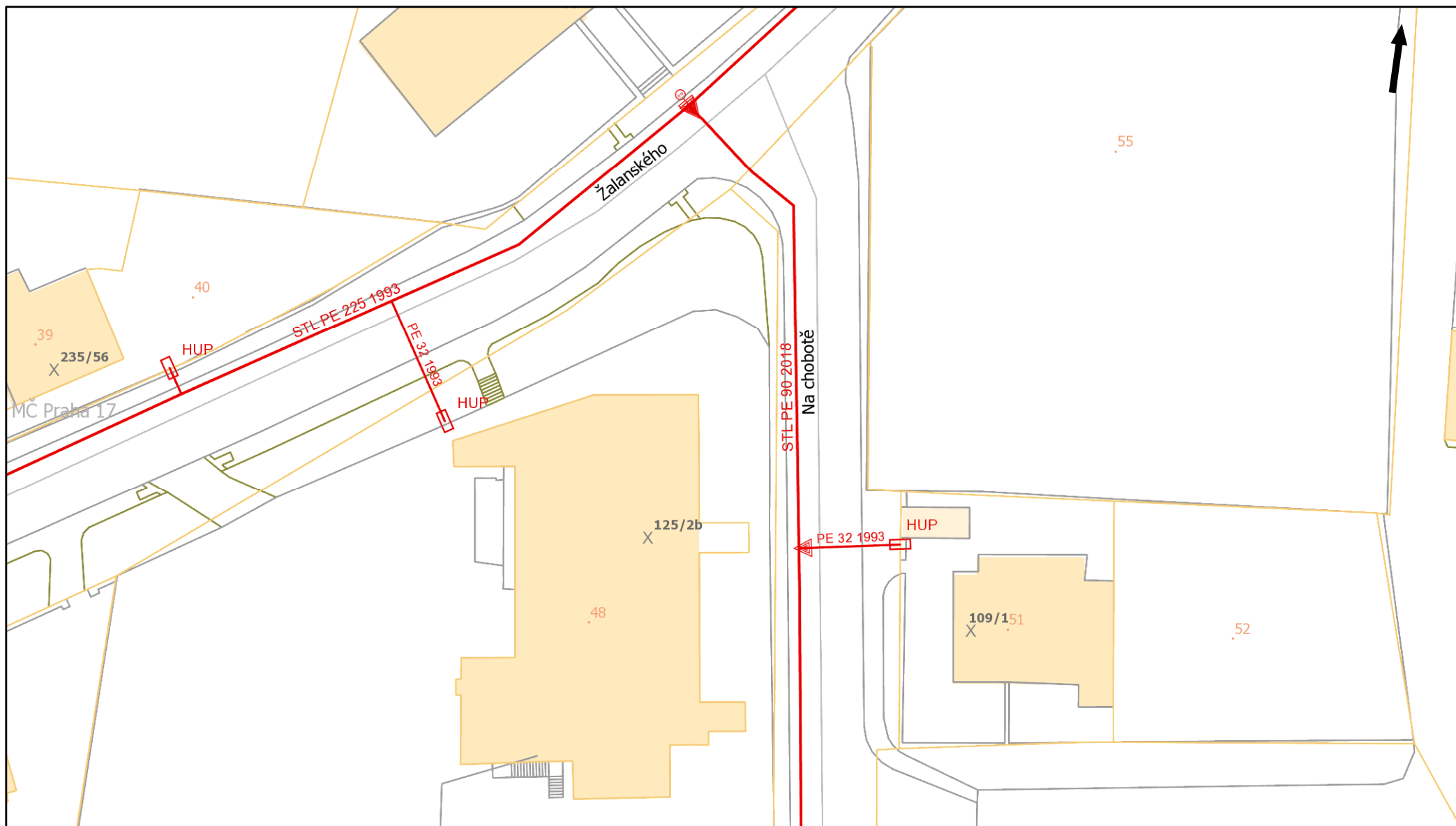


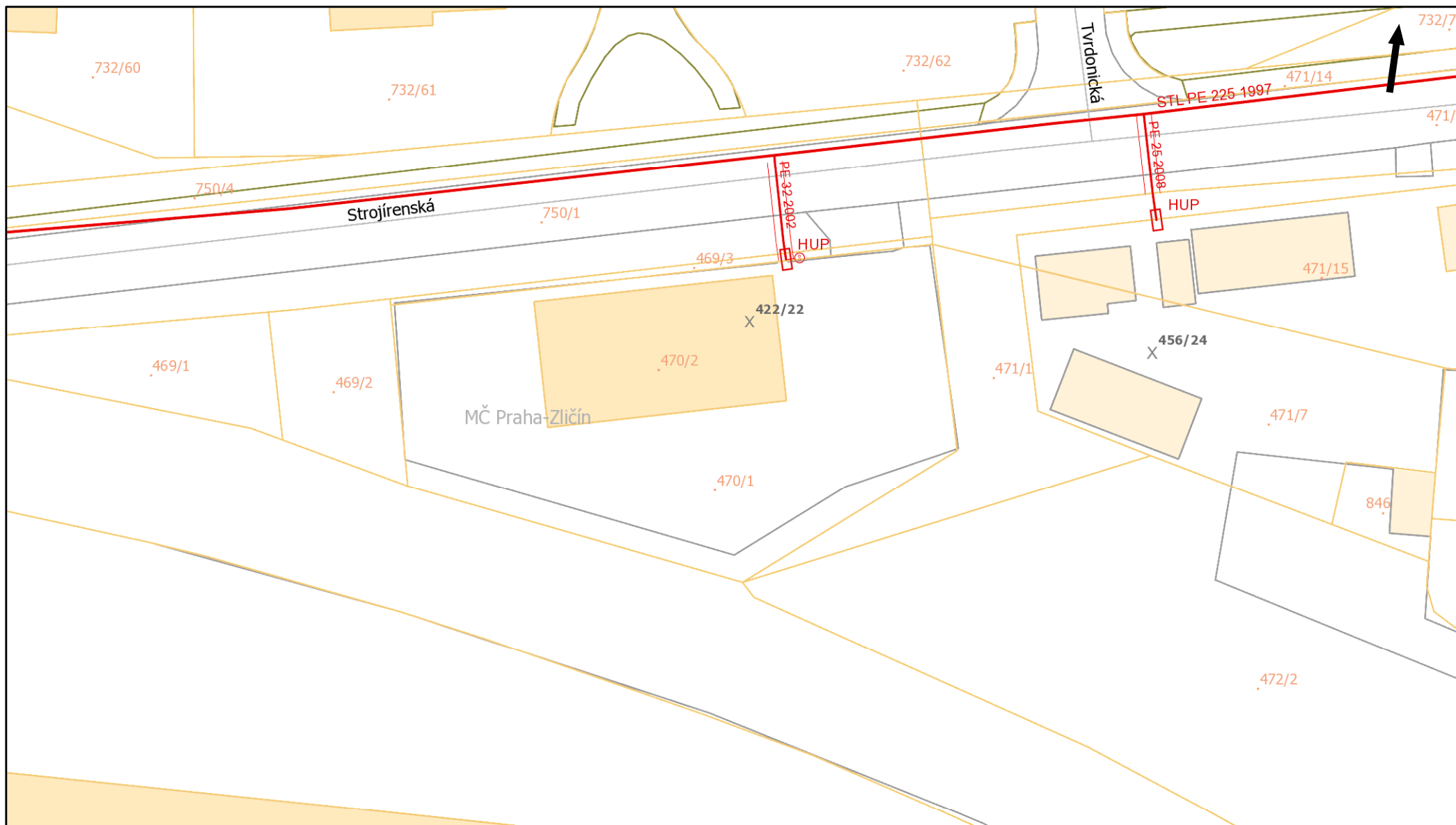
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 10 20 m

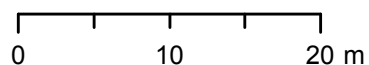
NTL  
VTL  
STL 1 bar  
STL 3 bar  
odstavené  
přibližný pr.

str. 11 / 15

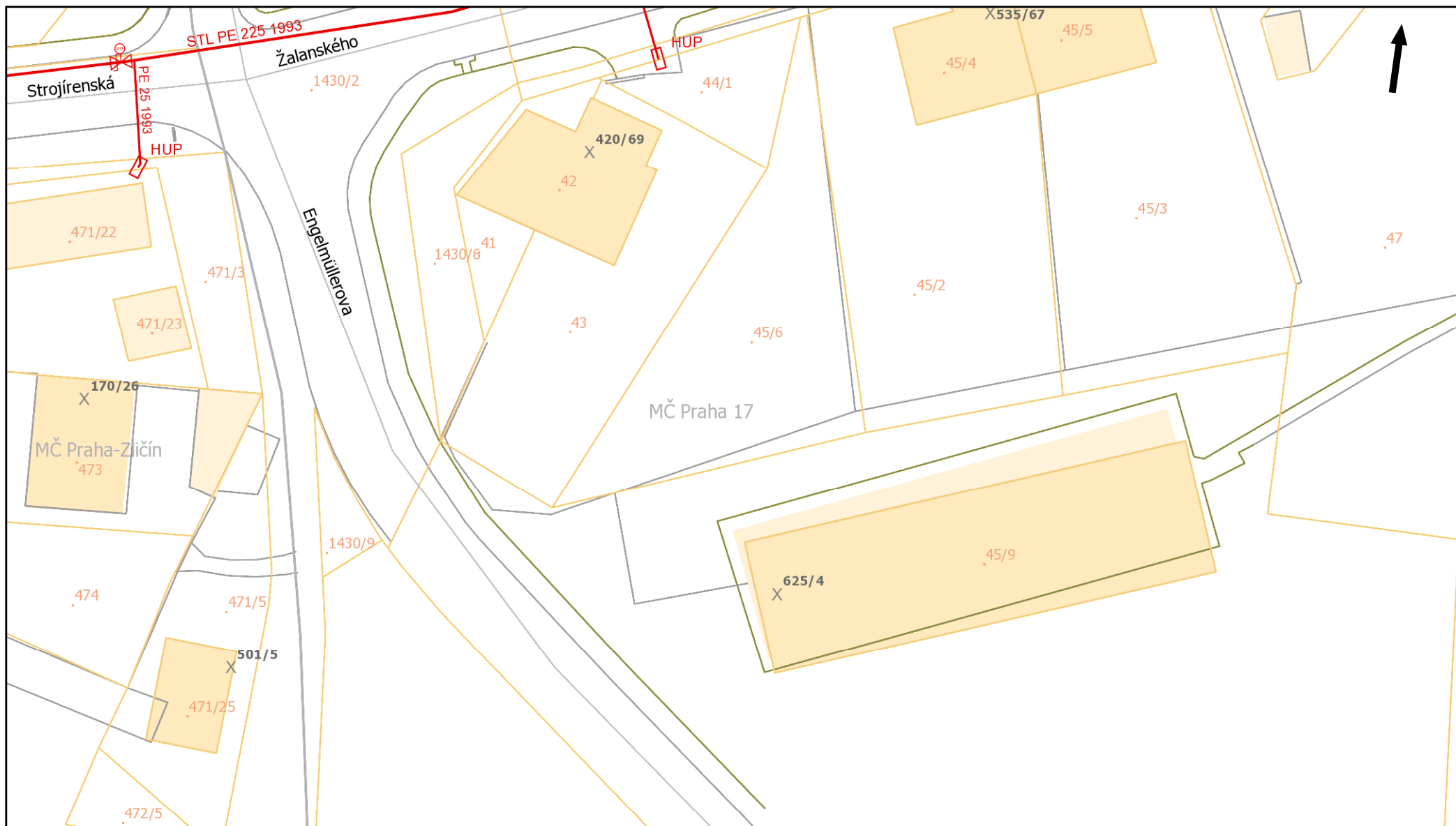




Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)



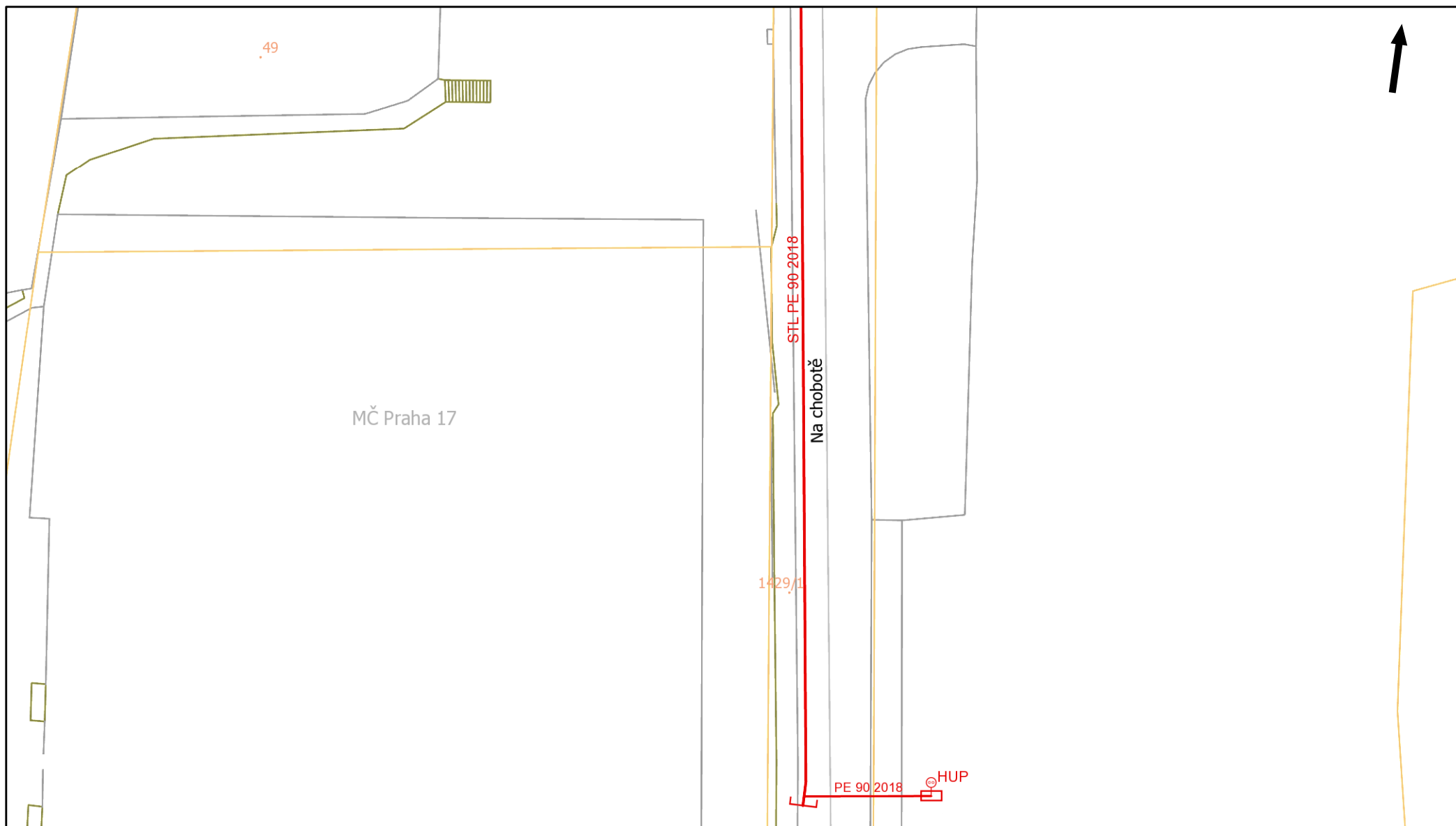
<span style="color: green;">—</span> NTL	<span style="color: red;">—</span> STL 1 bar	<span style="color: black;">- - - -</span> odstavené
<span style="color: yellow;">—</span> VTL	<span style="color: blue;">—</span> STL 3 bar	<span style="color: black;">- - - -</span> přibližný pr.



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 10 20 m

— NTL	— STL 1 bar	----- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	----- přibližný pr.



# Plynárenská zařízení

## BARVY PLYN./PŘÍP.

- VTL 25 bar
- STL 3 bar
- STL 1 bar
- NTL 2,1 a 4 kPa

## Úsek plynovodu/přípojky

- odstaveno
- standardní průběh
- přibližný zakres

## BARVY PRVKŮ

- VTL 25 bar
- STL 1 a 3 bar
- NTL 2,1 a 4 kPa
- X

 čístačka
- DR

 DR v zemi
- DR

 DR ve skříňce
- DR

 DR ve skříňce s HUP
- filtr
- G

 Gibaultova spojka
- HUP

 HUP ve skříňce
- HUP

 HUP bez skříňky
- chr

 chránička/ochr. trubka
- iz

 izolační spoj
- kap

 kapák
- komp

 kompenzátor
- odf

 odfuk
- odvz

 odvzdušnění DR
- odvz

 odvzdušnění RS

- o

 ochoz
- pov

 povrchový znak
- p

 přechod
- or

 orientační sloupek
- v

 vývod sig. vodiče
- red

 redukce
- reg

 regulátor
- reg

 regulační stanice
- reg

 regulátor blokový
- reg

 regulátor posilovací
- šť

 šterková stěna
- t

 tvarovka
- z

 zátka
- z

 zaslepení
- uz

 uzávěr/uzávěr provozní
- zm

 změna materiálu

- plynové lampy
- sl

 sloupek dálkového přenosu
- chr

 chránička PKO
- zem

 zemnicí pásek
- bles

 bleskojistka PKO
- ref

 referenční elektroda PKO
- RIS

 RIS
- ele

 elektroměr PKO

- PO

 PO; spojovací objekt
- SKAO

 SKAO
- EPD

 EPD
- kont

 kontrolní vývod, kont. měřicí stanice
- sat

 saturáž

- kabel PKO hlavní
- ostatní kabely PKO

## Anodové uzemnění PKO

- AU-V (hloubkové) vertikální
- GAN (galvanická anoda)
- AU-H (hloubkové)
- AU-rozpt. (rozptýlená anoda)
- ostatní anodová uzemnění

## Anodové uzemnění - linie

- AU-FeSi
- AU-TU; AU-komb. jiné; AU-speciální
- AU-TU-FeSi (kombinované)
- AU-flexibilní
- AU-hřebenové
- AU-H; AU-rozpt.; GAN; zemn. pásek