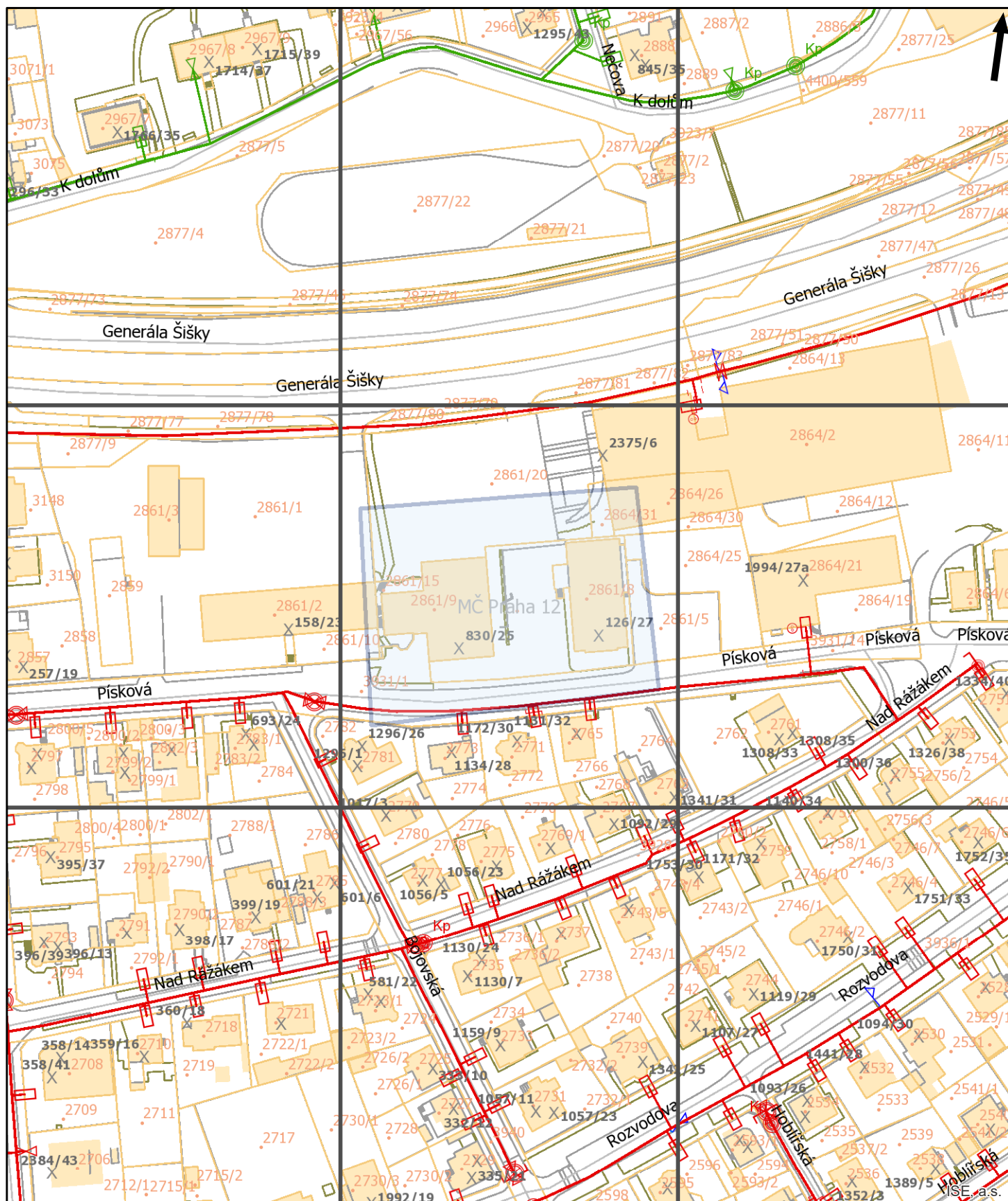


Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES_2025_125407
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:
 08.01.2025 14:41:23



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
 U plynárny 500/44, Praha 4, 140 00
www.ppdistribuce.cz

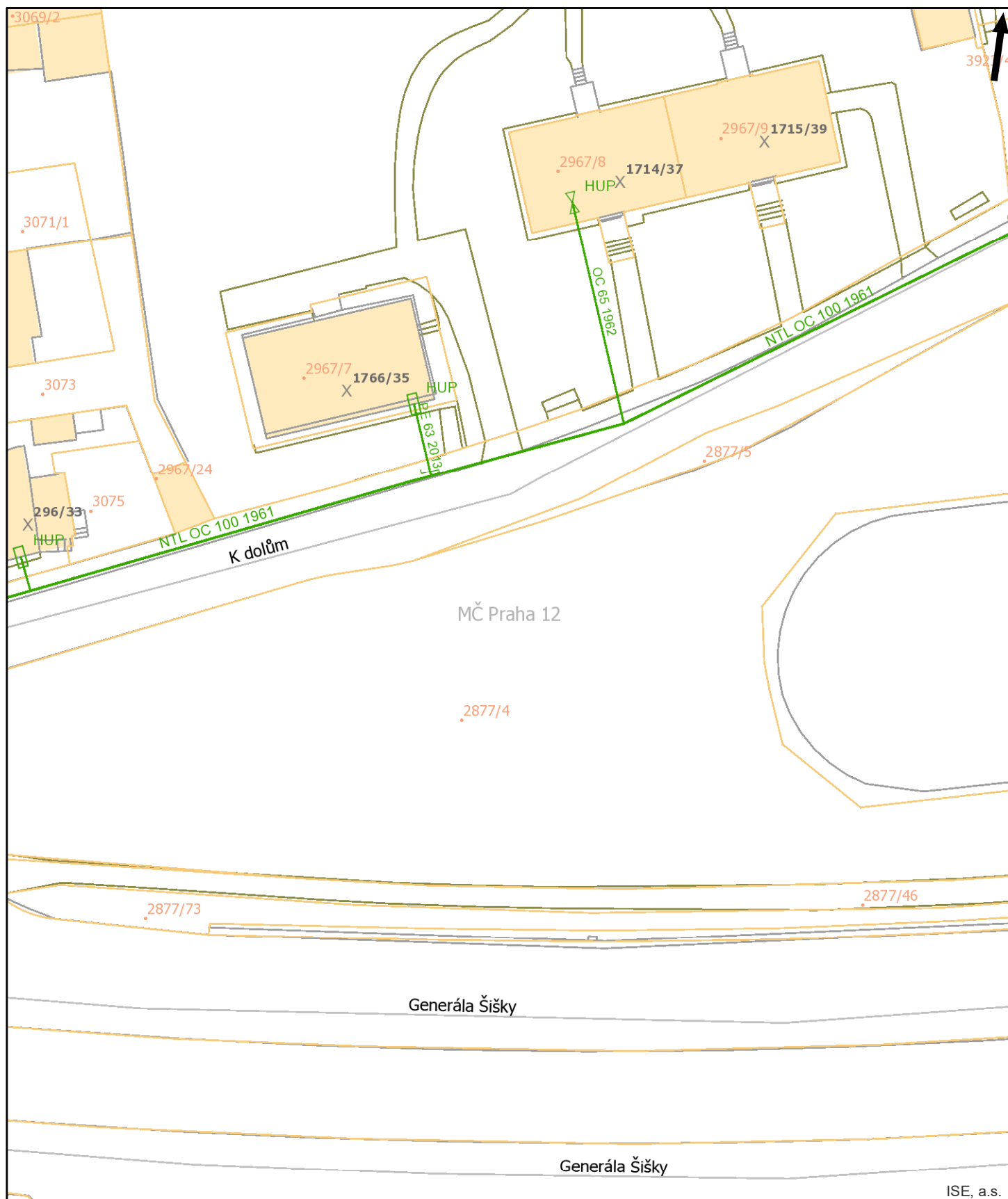
— NTL
 — VTL

— STL 1 bar
 — STL 3 bar

----- odstavené
 ---- přibližný pr.

0 35 70 m

Přehledka



ISE, a.s.



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
 U plynárny 500/44, Praha 4, 140 00
www.ppdistribuce.cz

NTL
 VTL

STL 1 bar
 STL 3 bar

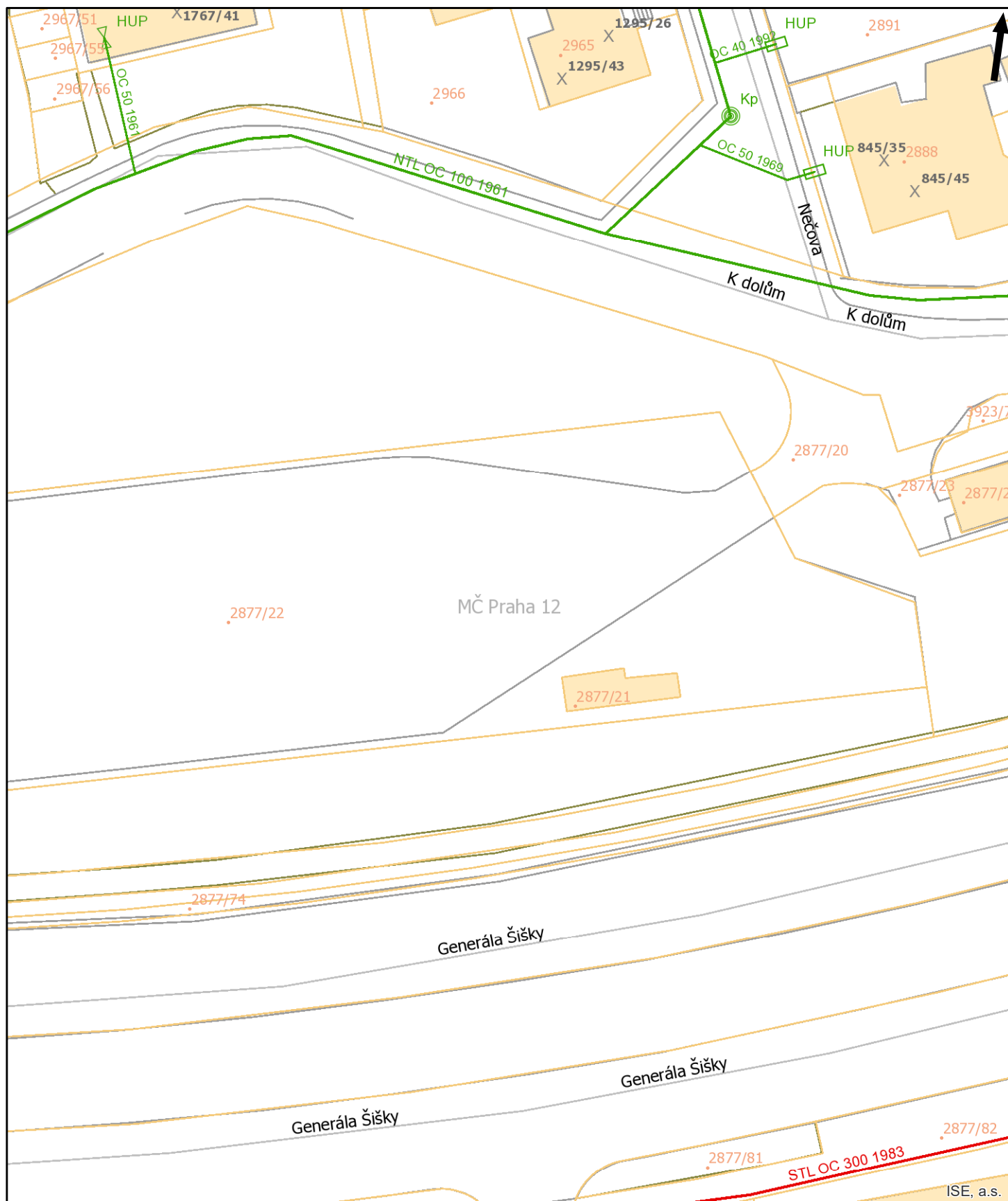
----- odstavené
 - - - - - přibližný pr.

0 10 20 m

str. 1 / 9

Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES_2025_125407
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:
 08.01.2025 14:41:23



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
 U plynárny 500/44, Praha 4, 140 00
www.ppdistribuce.cz

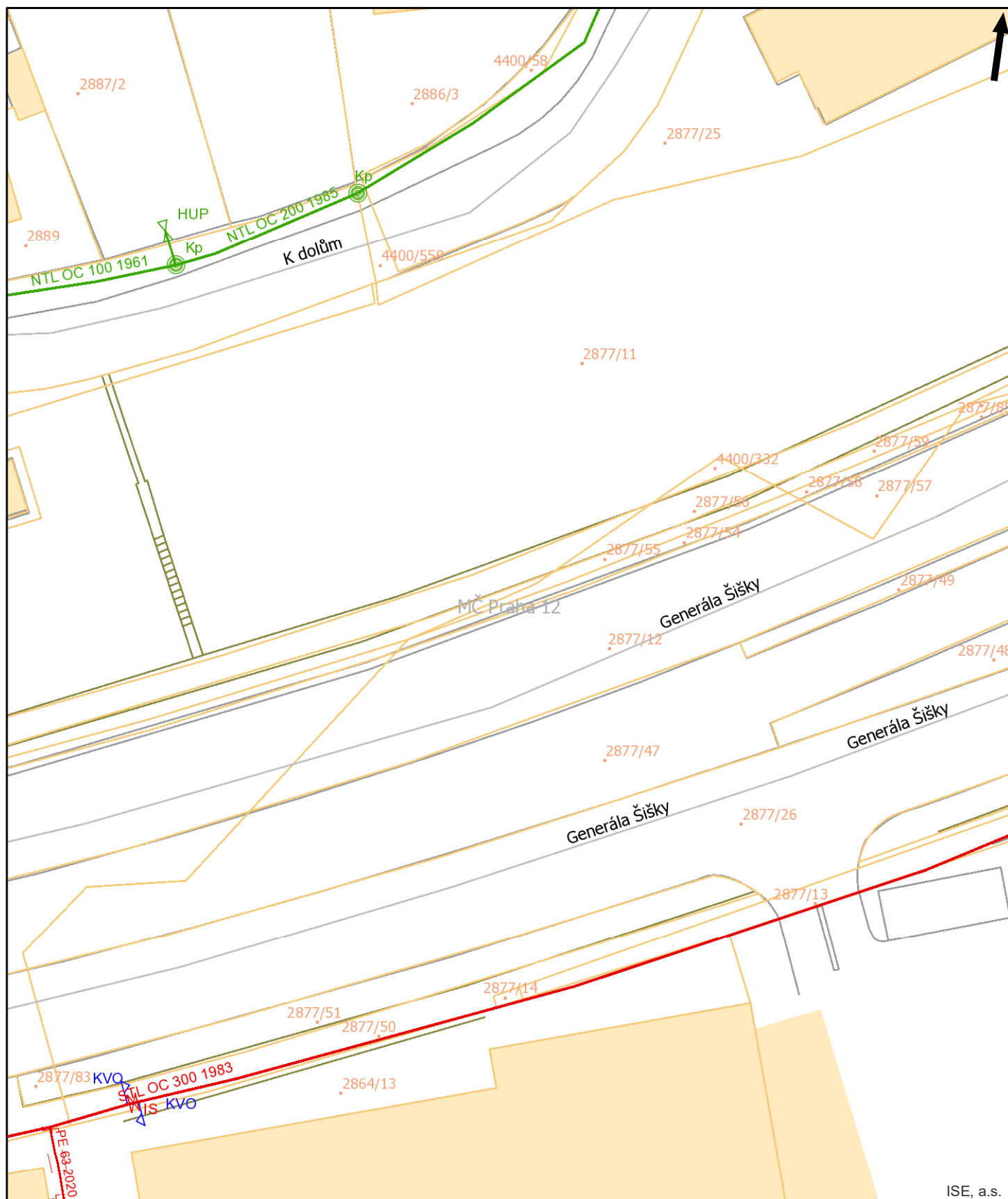
NTL
 VTL

STL 1 bar
 STL 3 bar

----- odstavené
 přibližný pr.

0 10 20 m

str. 2 / 9



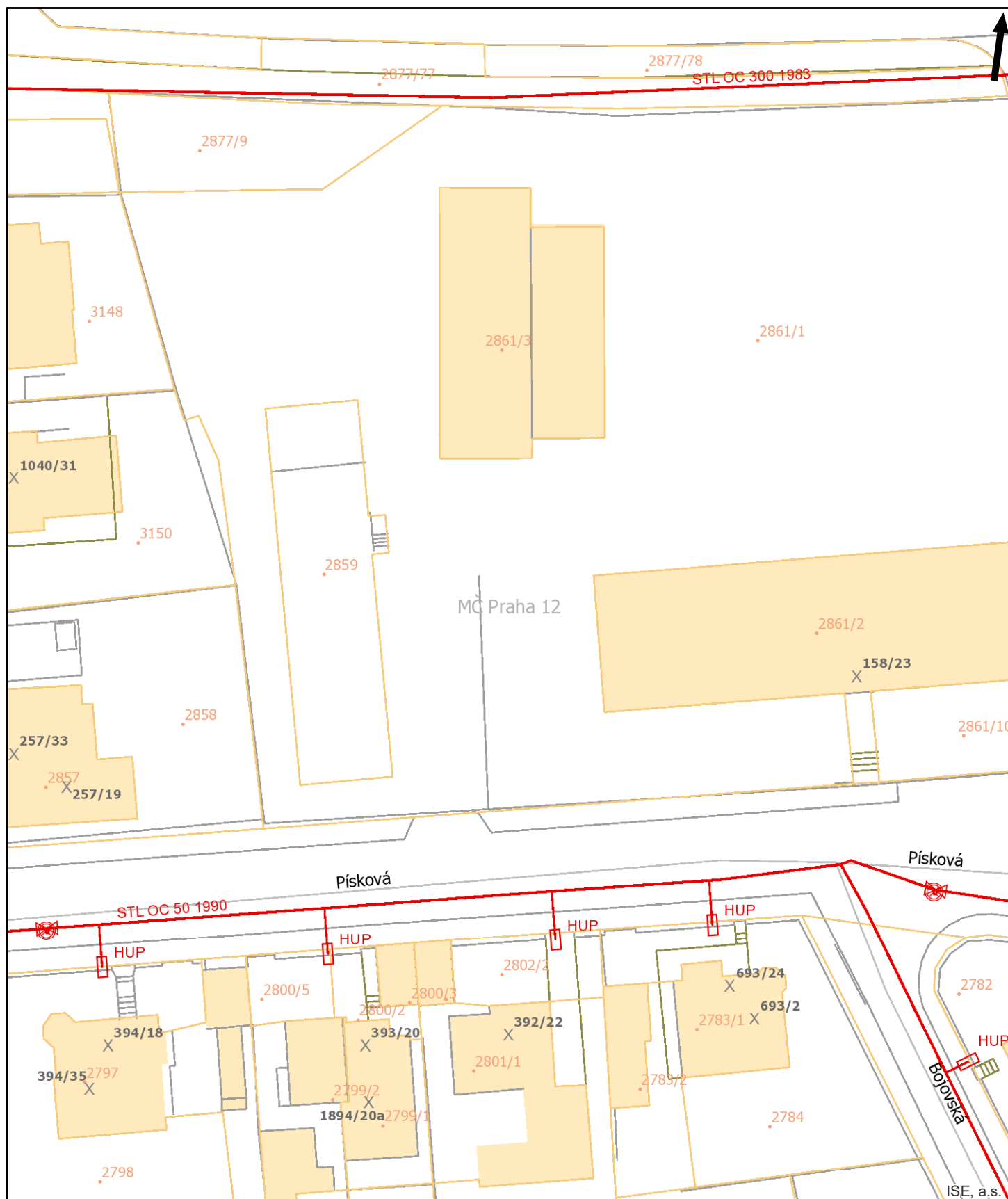
ISE, a.s.



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
 U plynárny 500/44, Praha 4, 140 00
www.ppdistribuce.cz

0 10 20 m

str. 3 / 9



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
 U plynárny 500/44, Praha 4, 140 00
www.ppdistribuce.cz

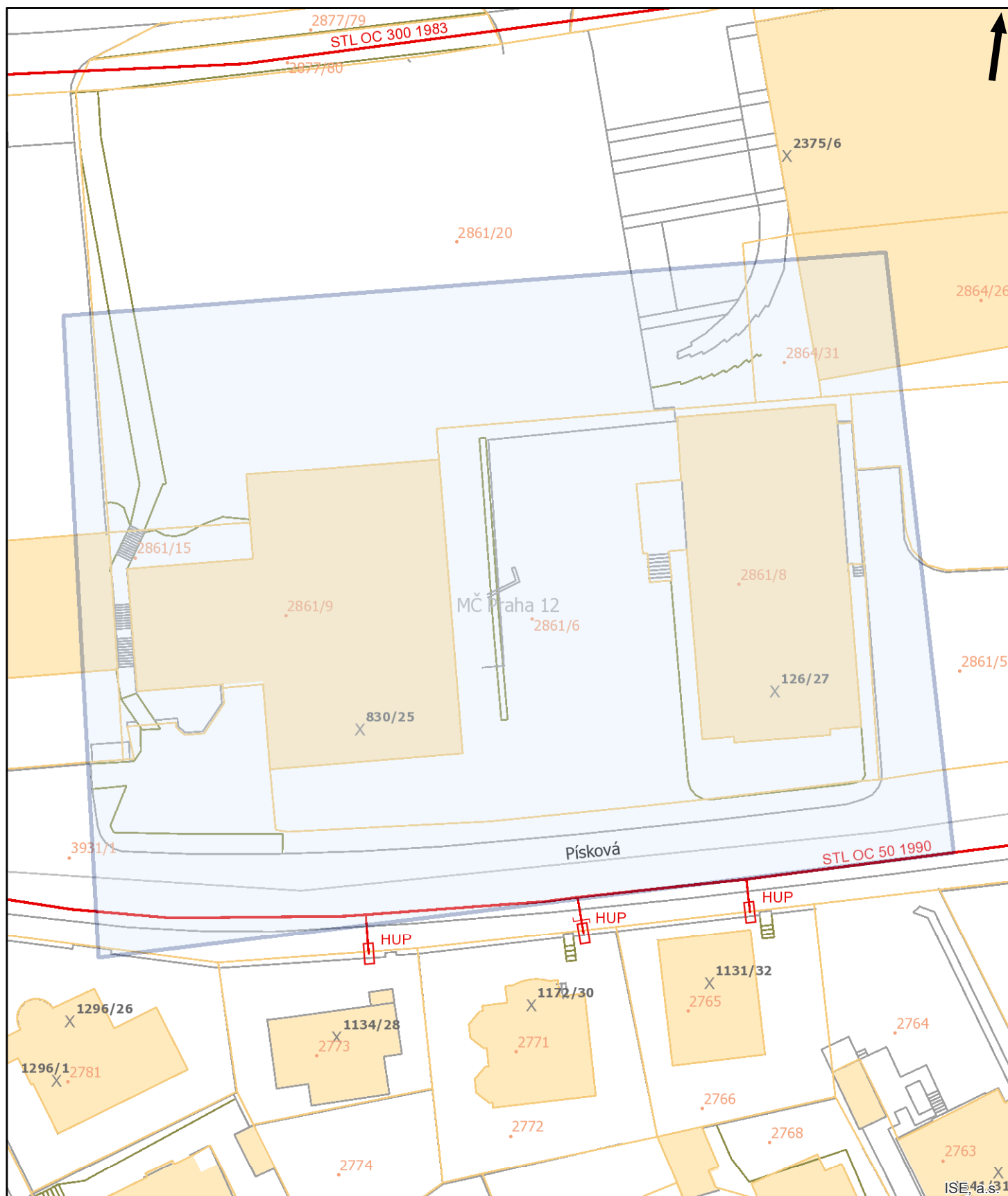
— NTL
 — VTL

— STL 1 bar
 — STL 3 bar

----- odstavené
 ----- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 4 / 9



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
 U plynárny 500/44, Praha 4, 140 00
www.ppdistribuce.cz

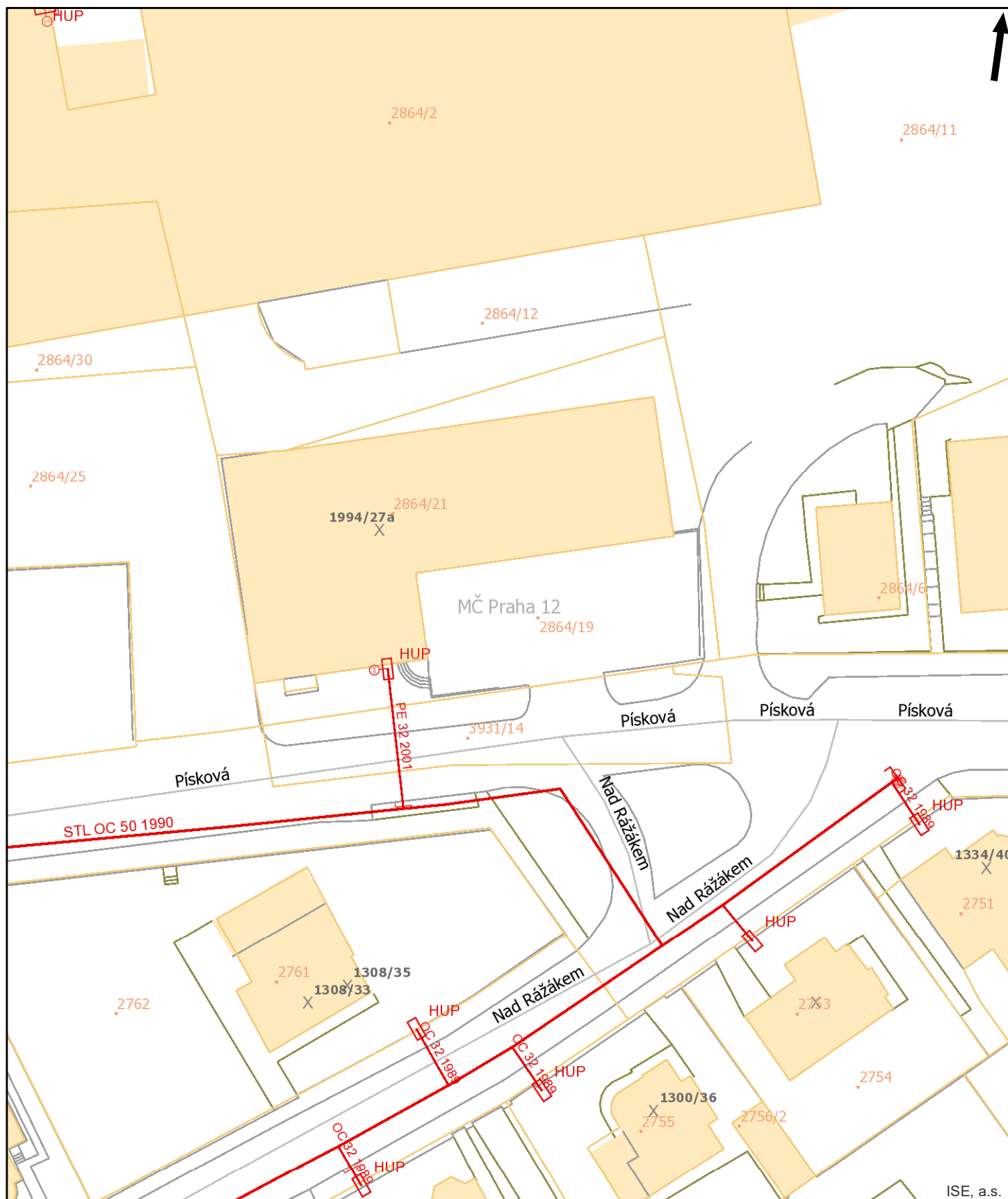
NTL
 VTL

STL 1 bar
 STL 3 bar

----- odstavené
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 5 / 9



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
 U plynárny 500/44, Praha 4, 140 00
www.ppdistribuce.cz

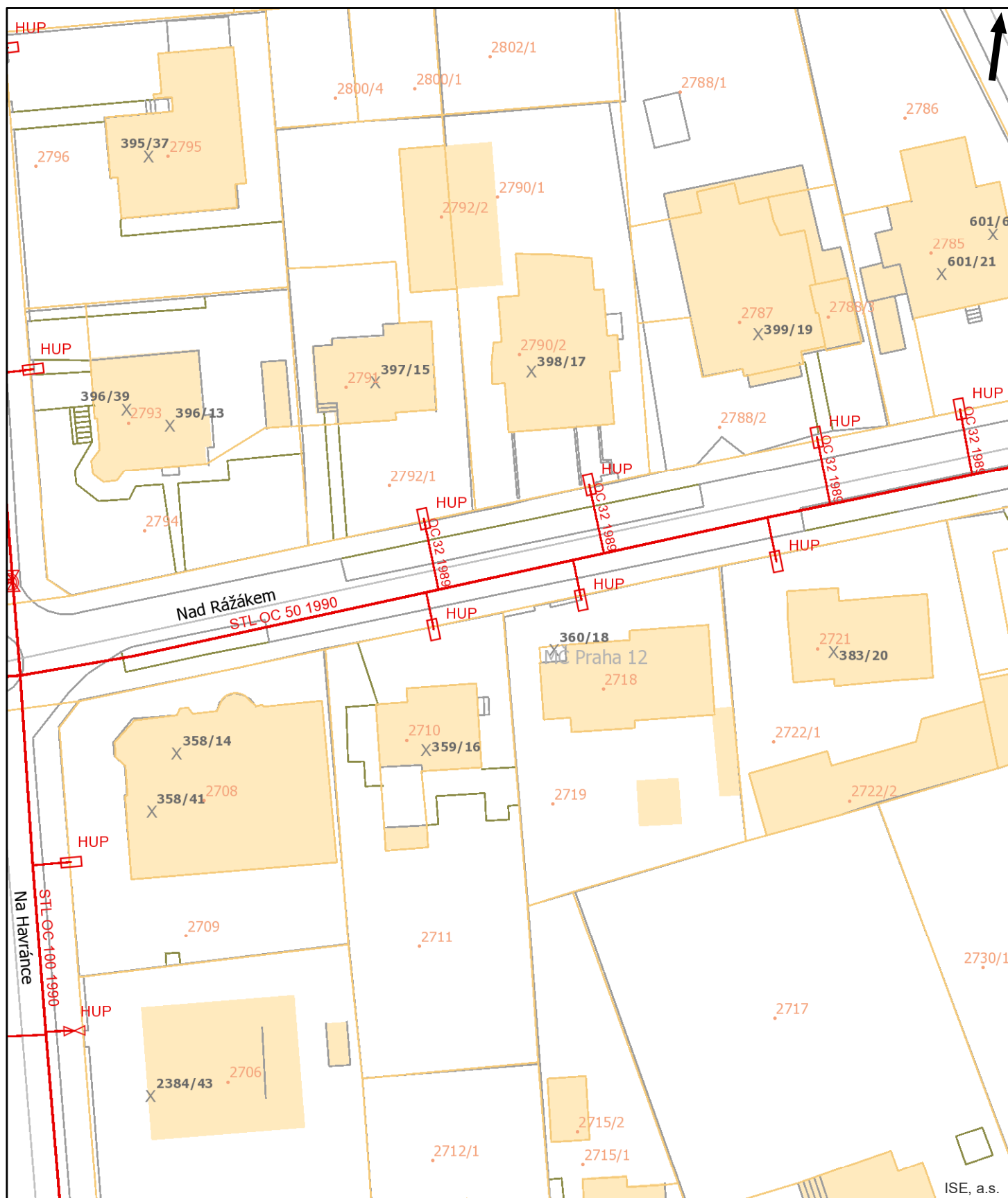
NTL
 VTL

STL 1 bar
 STL 3 bar

----- odstavené
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 6 / 9



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
 U plynárny 500/44, Praha 4, 140 00
www.ppdistribuce.cz

NTL
 VTL

STL 1 bar
 STL 3 bar

----- odstavené
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 7 / 9

Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES_2025_125407
Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,
pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:
08.01.2025 14:41:23



— NTL
— VTL

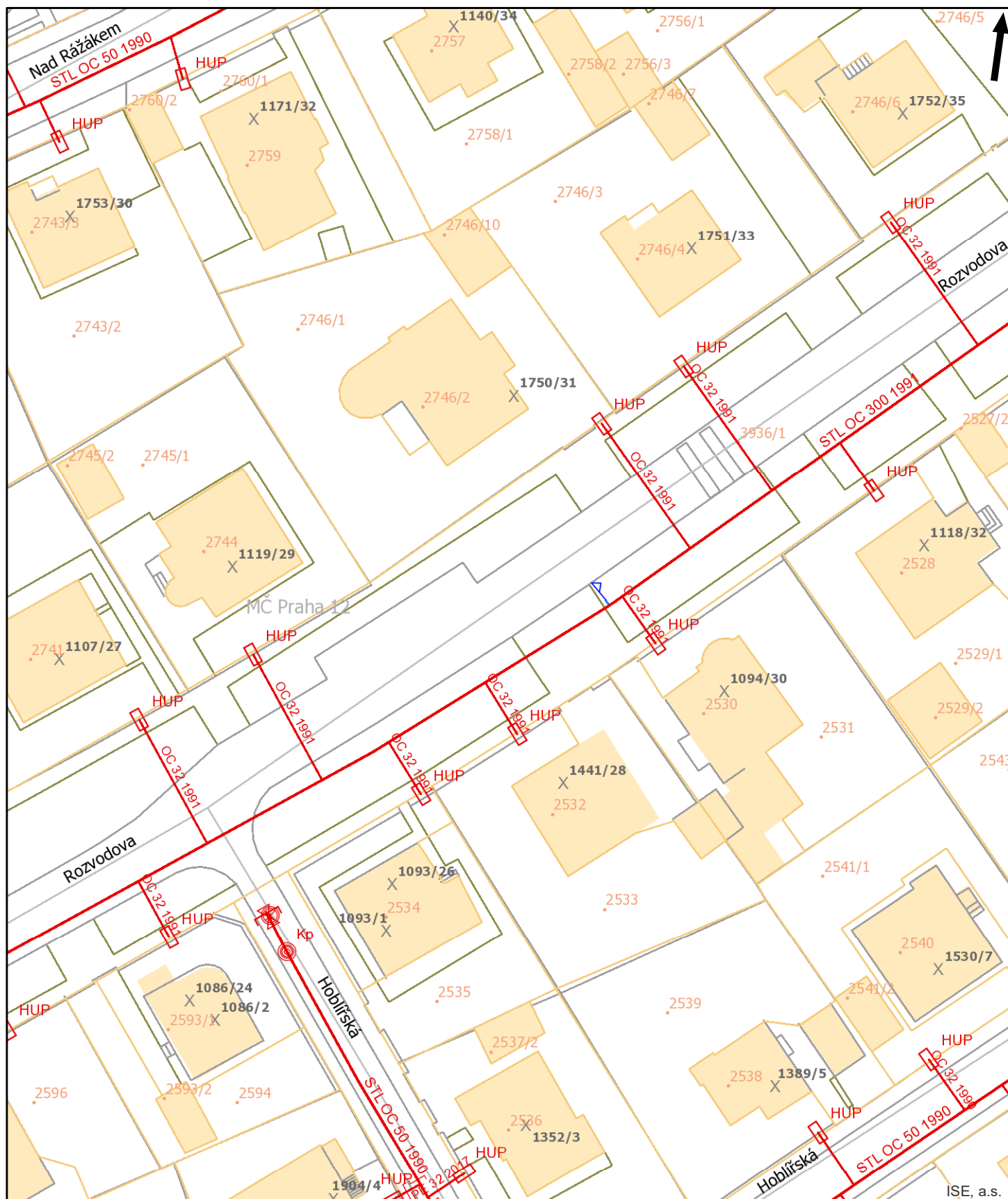
— STL 1 bar
— STL 3 bar

— · · · — odstavené
— — — — — přibližný pr.

A horizontal scale bar with tick marks at 0, 10, and 20 m.

Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES_2025_125407
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:
 08.01.2025 14:41:23



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
 U plynárny 500/44, Praha 4, 140 00
www.ppdistribuce.cz

NTL
 VTL

STL 1 bar
 STL 3 bar





----- odstavené
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m




str. 9 / 9

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
-  čístačka
-  DR v zemi
-  DR ve skříňce
-  DR ve skříňce s HUP
-  filtr
-  Gibaultova spojka
-  HUP ve skříňce
-  HUP bez skříňky
-  chránička/ochr. trubka
-  izolační spoj
-  kapák
-  kompenzátor
-  odfuk
-  odvzdušnění DR
-  odvzdušnění RS

-  ochoz
-  povrchový znak
-  přechod
-  orientační sloupek
-  vývod sig. vodiče
-  redukce
-  regulátor
-  regulační stanice
-  regulátor blokový
-  regulátor posilovací
-  štěrková stěna
-  tvarovka
-  zátka
-  zaslepení
-  uzávěr/uzávěr provozní
-  změna materiálu

-  plynové lampy
-  sloupek dálkového přenosu
-  chránička PKO
-  zemnicí pásek
-  bleskojistka PKO
-  referenční elektroda PKO
-  RIS
-  elektroměr PKO






-  PO; spojovací objekt
-  SKAO
-  EPD
-  kontrolní vývod, kont. měřicí stanice
-  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