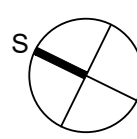
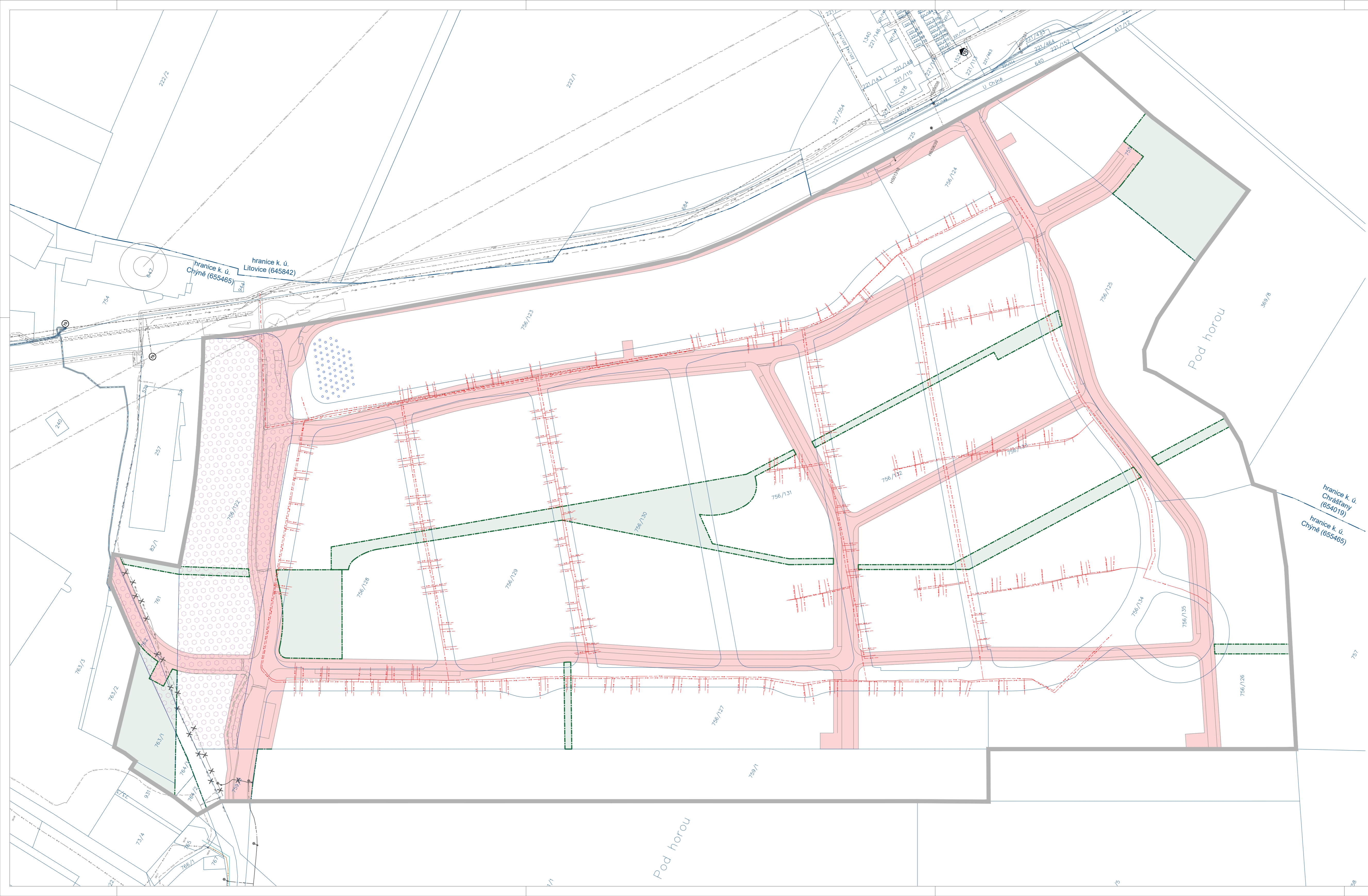


LEGENDA VÝKRESU VPS, VPO a ASANACÍ
REGULAČNÍHO PLÁNU 1:1000

- OSTATNÍ**
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 - KATASTRÁLNÍ HRANICE
vymezení hranice a číslo parcel
369/8
 - VYMEZENÉ VEŘEJNÉ KOMUNIKACE
v ploše pozemků, které jsou v majetku jiného subjektu
 - VYMEZENÉ VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ
v ploše pozemků, které jsou v majetku jiného subjektu
- VPS**
- VEŘEJNÉ PROSPĚSNÉ STAVBY
přelozka Cetin
 - VEŘEJNÉ PROSPĚSNÉ STAVBY
přelozka veřejného osvětlení
 - VEŘEJNÉ PROSPĚSNÉ STAVBY
přelozka kabelu VN
- VPO**
- VEŘEJNÉ PROSPĚSNÉ STAVBY
občanské vybavení
- ASANACE**
- ODSTRANĚNÍ NAVÁŽEK
v celém území RP
 - RETENČNÍ NÁDRŽE
asanace stávajících retenčních nádrží
 - KANALIZACE
asanace stávajících stok kanalizace
 - VODOVOD
asanace stávajících rozvodů vodovodu
 - PLYNOVOD STL (NEUVEDENO DO PROVOZU)
asanace stávajících rozvodů plynu
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
stav
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
stav
 - VODOVOD
stav
 - PLYNOVOD STL
stav
 - ČEZ ELEKTRO - VN
stav
 - SEK - TMOBILE
stav
 - SEK - CETIN
stav
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
stav
 - ELEKTRO - NN
stav
 - ELEKTRO - VN
stav - podzemní
 - ELEKTRO - VN
stav - nadzemní
- TRAFOSTANICE
stav - zděná
- TRAFOSTANICE
stav - stožárová



Autor projektované části:
MOP
MS plan s.r.o.
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5
iČO: 16190513
tel: 226 203 710
www.msgrupp.cz

Objednatel:
Město Chýně,
iČO 00241296

Pořizovatel:
Městský úřad Chýně,
Hlavní 200,
253 03 Chýně

Zástupce pořizovatel:
Ing. Ladislav Vich
PRISVICH, s.r.o.
iČO 27101053

Název akce: Regulační plán RP1 Chýně - Pod Horou
k.ú. Chýně 655465, parc. č. 755, 756/122, 756/123, 756/124, 756/125, 756/126, 756/127, 756/128, 756/129, 756/130, 756/131, 756/132, 756/133, 756/134, 756/135, 759/1, 759/2, 761, 762, 763/1, 764/1, 764/2 a 809

Místo: Chýně

Fáze: Návrh Regulačního plánu pro společné projednání

Objekt:

Projektová část:

Obsah: VÝKRES VEŘEJNÉ PROSPĚSNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ

Paré:

Zodpovědný projektant: ing. arch. Alexandr Verner
ing. Martin Studnička

Vypracoval: ing. arch. Alexandr Verner
ing. arch. David Hlaváč

Kontroloval:

Datum: 11/2024
Měřítko: 1:1000
Formát:

Č. výkresu: B.4