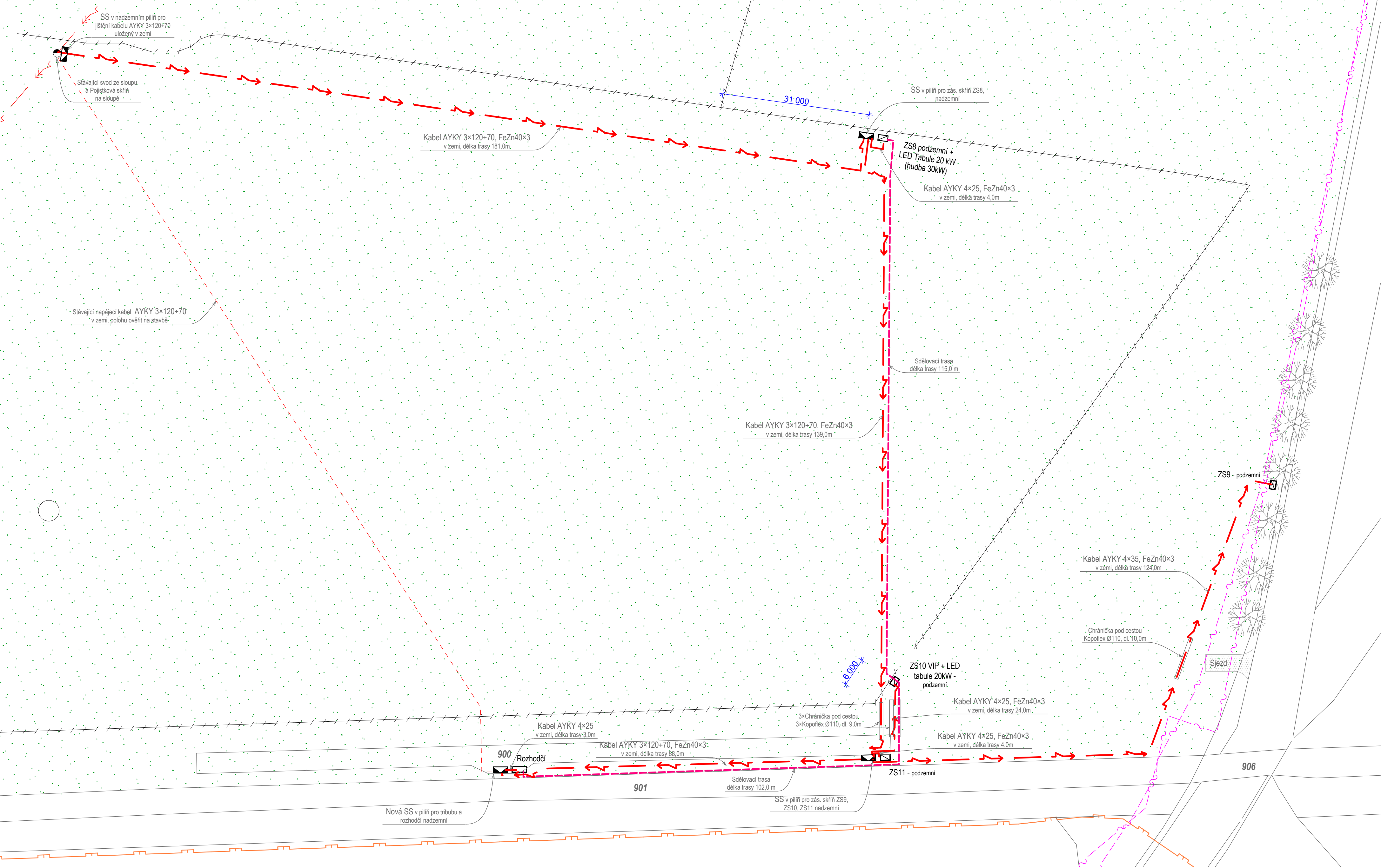


Koordinační situační výkres "Tribuna"



LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- vnější podzemní rozvod nízkého napětí, AYKY, dl. 564,0 m
- vnější podzemní datový rozvod pro ovládání LED tabule, dl. 217,0 m
- (chránička kopoflex, kabel UTP Cat5e, mikrofonní kabel 2x0,35 stíněný)
- ZS zásuvková skříň plastová, dvojdílná dvířka, nadzemní
- ZS zásuvková skříň podzemní, výklopná dvířka, vodotěsná
- SP, SS pojistková skříň plastová, nadzemní

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- podzemní vedení NN do 1 kV (ČEZ)
- nadzemní vedení areálové (Hřebčín)
- plynovodní řad STL (innogy)
- sdělovací vedení (cetin)

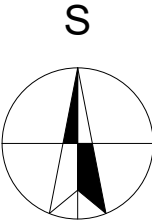
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

- hranice pozemků
- ohrada výběhu pro koně
- zatravněné plochy

Vzdálenosti podzemních sítí dle ČSN 73 6005:

| DRUH VEDENÍ:               | PŘI SOUBĚHU: | PŘI KŘÍŽENÍ: |
|----------------------------|--------------|--------------|
| el.kabely nn x plyn        | 0,40m        | 0,10m        |
| el.kabely nn x voda        | 0,40m        | 0,40m        |
| plyn x voda                | 0,50m        | 0,15m        |
| kanalizace x voda          | 0,60m        | 0,10m        |
| kanalizace x plyn          | 1,00m        | 0,50m        |
| el. kabely nn x kanalizace | 0,50m        | 0,30m        |
| el. kabely nn x vn         | 0,20m        | 0,20m        |

POZN.  
Před zahájením zemních prací je nezbytné vytyčení inženýrských sítí a následné vyznačení jejich polohy přímo v terénu stavby. V místech křížení je nutno provést sondy a zemní práce budou prováděny ručně!!!



|   |                      |  |
|---|----------------------|--|
| ZHOTOVITEL  | VYPRACOVAL           | ZODP. PROJEKTANT                         |
| PLP Projektstav s.r.o.<br>Rosice 336, 538 34 Rosice | Ing. Václav Pohorský | Ing. Václav Pohorský<br>tel. 776 850 534 |

INVESTOR Národní Hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.,  
Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem

Instalace sloupků zásuvkové skříně včetně  
svodů, datových a signálních kabelů  
k.ú. Kladruby nad Labem [665410], par.č. 894, 870, 873 a 872

Profese: Situační výkresy

Koordinační situační výkres "Tribuna"

|              |            |
|--------------|------------|
| FORMÁT       | 4x4        |
| DATUM        | 09/2017    |
| STUPEŇ       | ÚŘ         |
| MĚŘÍTKO      | Č. VÝKRESU |
| 1:500, 1:250 | C.2        |