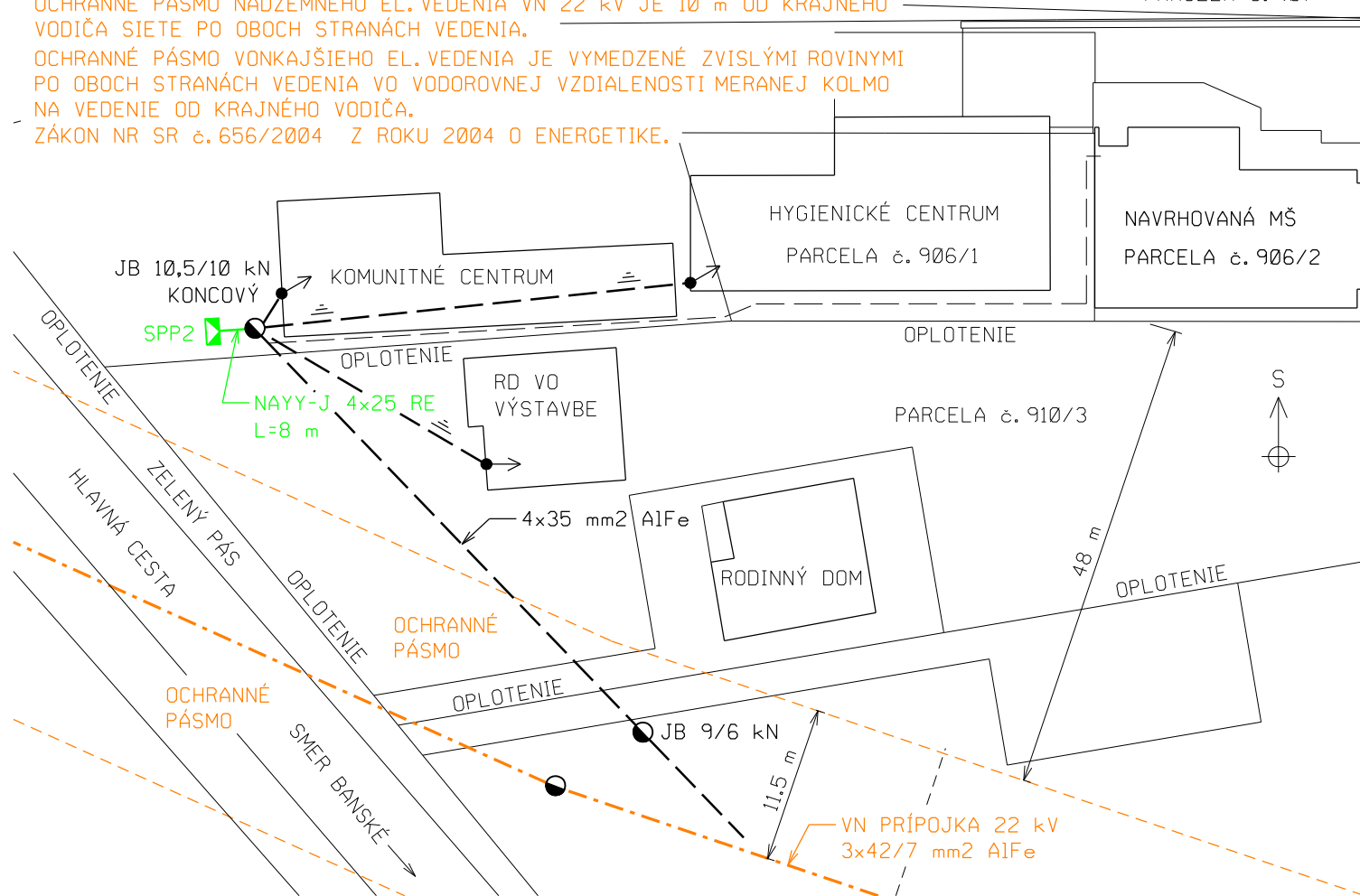


OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÉHO EL. VEDENIA VN 22 kV JE 10 m OD KRAJNÉHO VODIČA SIETE PO OBOCH STRANÁCH VEDENIA.

OCHRANNÉ PÁSMO VONKAJŠIEHO EL. VEDENIA JE VYMEDZENÉ ZVISLÝMI ROVINAMI PO OBOCH STRANÁCH VEDENIA VO VODOROVNEJ VZDIALENOSTI MERANEJ KOLMO NA VEDENIE OD KRAJNÉHO VODIČA.

ZÁKON NR SR č. 656/2004 Z ROKU 2004 O ENERGETIKE.

PARCELA č. 907



LEGENDA

- JESTV. VN PRÍPOJKA 22 kV VZDUŠNÝMI VODIČMI AlFe
- JESTV. VZDUŠNÉ SEKUNDÁRNE VEDENIE NN
- NAVRH. ZVODOVÝ KÁBEL NAYY-J 4x25 RE NA PODPERNOM BODE
- JESTV. PODPERNÝ BOD BETÓNOVÝ JEDNODUCHÝ
- SPP2 NAVRH. PRÍPOJKOVÁ SKRÍŇA TYP SPP2 D IV P21 NA PODP. BODE
- JESTV. EL. PRÍPOJKA NN PRE RODINNÝ DOM ZEMNÝM KÁBELOM AYKY

NAPAŤOVÁ SÚSTAVA : 3 PEN, A.C. 50 Hz, 400 V, TN-C

VONKAJŠIE VPLYVY : PODĽA DOLOŽENÉHO PROTOKOLU / STN 33 2000-5-51 /

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM : STN 33 2000-4-41

IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ, PRÍLOHA A.1

UMIESTNENÍM MIMO DOSAHU, PRÍLOHA B.3

SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA PRI PORUCHE V SIETI TN-C, čl. 411.3.2

Vypracoval Ing. JÁN SOTÁK	Zodp. projektant Ing. JÁN SOTÁK	Podpis	PROJEKTOVÁ KANCELÁRIA ELEKTRO Ing. JÁN SOTÁK 09301 VRANOV n/T, DUKL. HRDINOV 2473 0907-020591 sotak.jan1@gmail.com
Miesto stavby : VECHEC, PARCELA č. 906/2		Okres : VRANOV n. T.	
Investor : OBEC VECHEC, OBECNÝ ÚRAD VECHEC, HLAVNÁ č.133/32			
Stavba : VÝSTAVBA MŠ V OBCI VECHEC			
Objekt : SO 06-1 - ELEKTRICKÁ NN PRÍPOJKA			
Obsah : DISPOZÍCIA			
Formát : 1x4	Dátum : 2./2019	Mierka : 1:500	Č. výkr. : 1