



**AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY  
A KRAJINY ČESKÉ REPUBLIKY**

organizační složka státu

**ODBORNÉ STANOVISKO  
z hlediska bezpečnosti pro volně žijící ptáky**

**Předmět odborného stanoviska**  
**Konzola PAŘÁT III-R-DBW kat.č. 788-00 + odpínaný kabelový svod**

**Výrobce**  
**ENERGETIKA SERVIS s.r.o.**  
Křižíkova 1690, 37001 České Budějovice

**Použité podklady**

- žádost o zpracování odborného stanoviska ze dne 29. 2. 2012
- protokol o zkoušce č. 9596/11 – dielektrická ochrana ptáků pro konzoly 35 kV
- rozměrový náčrt Konzola PAŘÁT III-R-DBW kat.č. 788-00 + odpínaný kabelový svod

**Odborné stanovisko**

Konzola PAŘÁT III-R-DBW kat.č. 788-00 s odpínaným kabelovým svodem je konstruována tak, že ptáci mohou dosedat na speciální dosedací prvek z izolačního materiálu. Tento prvek nabízí ptákům dostatečně dlouhou a vhodně umístěnou plochu z izolačního materiálu, která umožňuje bezpečné dosednutí ptáků všech velikostních kategorií. Pro ptáky sedící na dosedacím prvku nehrozí riziko úrazu kontaktem s vodičem, ani prostřednictvím trusu. Pokud by došlo tímto způsobem k propojení vodiče s tělem ptáka, k úrazu nemůže dojít, protože pták se nedotýká uzemněné části konzoly (dostatečné izolační schopnosti dosedacího prvku za sucha a za deště jsou doložené zkušebním protokolem č. 9596/11). Při přiletu či odletu většího ptáka by teoreticky mohlo dojít k propojení krajního vodiče se svislým svodem středního vodiče. Ten je však opatřen izolačním krytem, který riziko úrazu v důsledku propojení sousedních vodičů křídly ptáka vylučuje. Použití izolačního krytu by mělo být zároveň spolehlivou prevencí úrazu při pokusu ptáků o dosednutí na vodorovnou výztuhu mezi bočními a středním ramenem konzoly a pokusu při dosednutí na hlavu dvojitého sloupu nebo v místě připevnění středového horizontálního izolátoru. Taktéž rovinné části konzoly svislého odpínače jsou opatřeny zábranami a zároveň konzola izolátorů kabelového svodu je navržena se skosenými rameny, aby ptáci neměli možnost na ní dosednout a přiblížit se tak ke svislému svodu vodičů.

**Závěr**

Snaha o zajištění ochrany ptáků na vedení vysokého napětí vychází ze zákonů č. 458/2000 Sb., v platném znění a zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění. AOPK ČR byla Ministerstvem životního prostředí pověřena k provádění hodnocení výrobků a zařízení využívaných v distribuční síti z hlediska bezpečnosti pro volně žijící ptáky. Na základě současného poznání AOPK ČR souhlasí s instalací Konzoly pařát PAŘÁT III-R-DBW kat.č. 788-00 s odpínaným kabelovým svodem do distribučního zařízení. Navržené řešení lze považovat pro ptáky za mnohem bezpečnější, než ponechání konzoly bez bezpečné dosedací plochy a ochranných prvků. Předložený návrh považuje AOPK ČR za posun v zajištění ochrany ptáků na sloupech VN. Vzhledem k tomu, že se jedná o nový

typ konzoly, bude jejich účinnost dále v provozu průběžně sledována a v případě potřeby bude doporučena úprava řešení. Výše uvedené předpoklady jsou platné pouze za podmínek existence a funkčnosti všech navržených prvků. Garanci kvality použitých materiálů a montážních postupů zajišťuje výrobce. Za správnost instalace odpovídá dodavatel stavby a příslušná energetická společnost.

Odborné stanovisko obsahuje 2 strany

Praha dne: 19. 06. 2012

Vypracovali:

Ing. Václav Hlaváč

Ing. Helena Neuwirthová

Ing. Martina Koubová

Schválil:

*Ing. Pavel Pešout*

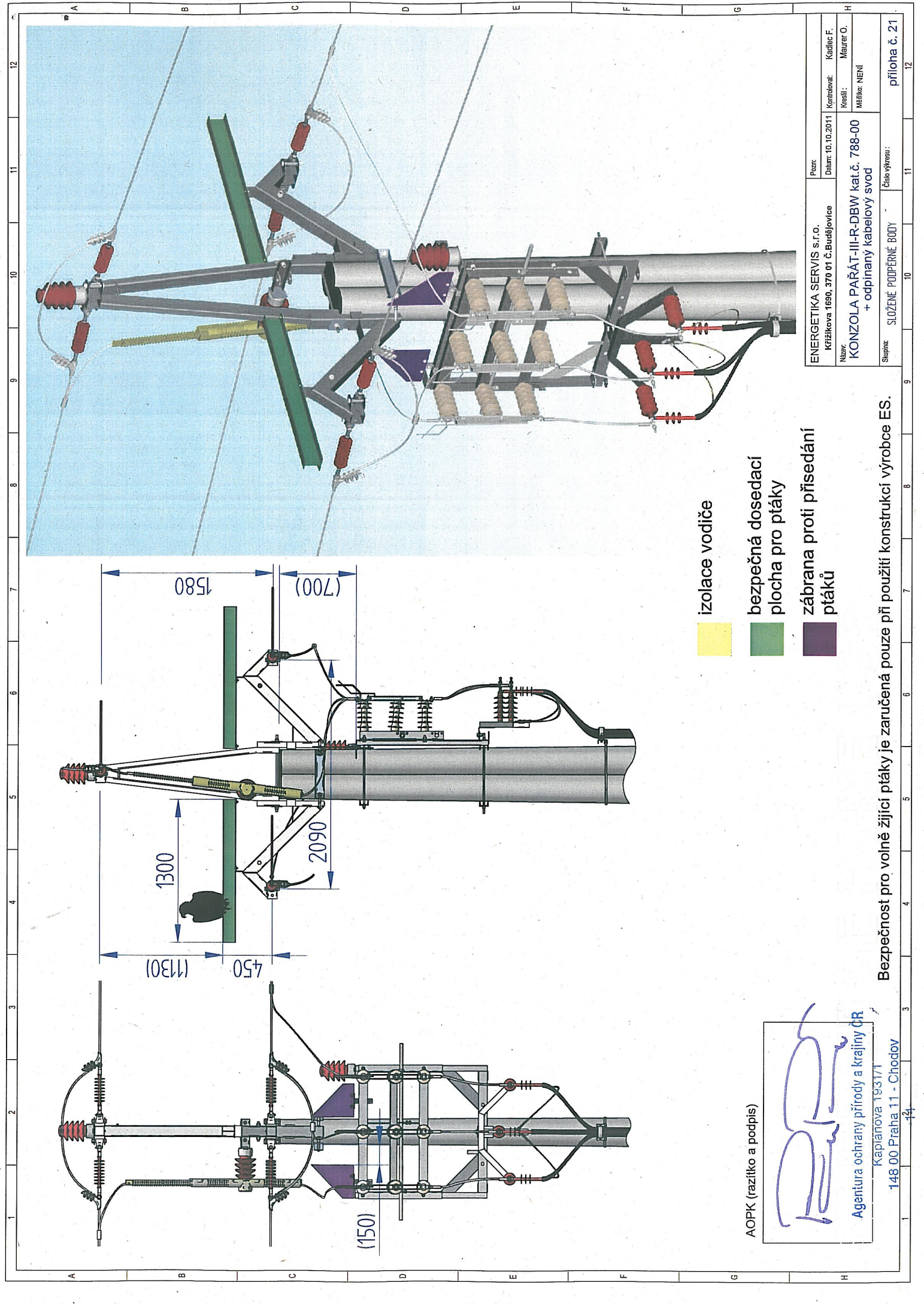
NÁMĚSTEK ŘEDITELE

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Kaplanova 1931/1

148 00 Praha 11 - Chodov

-14-



izolace vodiče

bezpečná dosedací  
plocha pro ptáky

zábrana proti přisedání  
ptáků

AOPK (razítko a podpis)

*[Signature]*  
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR  
Kaplanova 1931/1  
148 00 Praha 11 - Chodov

Bezpečnost pro volně žijící ptáky je zaručena pouze při použití konstrukcí výrobce ES.

Priez: <b>ENERGETIKA SERVIS s.r.o.</b> Křížilkova 1690, 370 01 Č. Budějovice		Kontrolovat: Kadlec F. Kreslit: Maurer O.
Datum: 10.10.2011		Měřit: NEM Měřítko: NEM
Název: <b>KONZOLA PAŘÁT-III-R-DBW kat.č. 788-00</b> + odpinaný kabelový svod		Číslo výkresu: příloha č. 21
Skupina: <b>SLUŽBY PODPĚRNÉ BODY</b>		