**originál-kopie \*)**

**Povolení neelektrických prací a činností v 7EC**

**v elektrickém prostoru** ..………………………………………………………………………...…

**prováděné práce:** …………………………………….……………………………………………..

Jedná se o práce, které se provádějí v blízkosti elektrického zařízení a přímo nesouvisí s prací na elektrickém zařízení. Například: stavební práce, zahradnické práce, využití prostoru ke skladování v ochranných pásmech elektrizační soustavy dle zákona č.458/2000 Sb, dále práce, kdy se za použití mechanizačních prostředků (jeřábů, strojů pro zemní práce apod.) lze předpokládat narušení ochranného pásma. To znamená, že pracovní prostor těchto strojů zasahuje do ochranného pásma.

**Zaměstnanec, který povolí práce, nebo činnosti je povinen stanovit další podmínky bezpečné práce.**

* Odbornou způsobilost osob vykonávající práce: laik, dle vyhl. 50/78 - §3,§4, §5, §6, §7\*)
* Požadavek na trvalý dozor osobou znalou s vyšší kvalifikací: ano, ne\*
* vystavení příkazu „B“ ano, ne\*)
* stanovení zajištění el. zařízení : …………………………………………………………………. ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………
* stanovení vzdálenosti DV+ zóny přiblížení zvětšené s ohledem na místní podmínky, prostředí a kvalifikaci osob;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Jmenovité napětí UN (kV) | Bezpečná vzdálenost větší než DV (mm) | **stanovení vzdálenosti DV+ zóny přiblížení zvětšené s ohledem na místní podmínky, prostředí a kvalif. os.** |
| Do l | 300 |  |
| Nad 1 do 10 | 1200 |  |
| 22 | 1260 |  |
| 110 | 2000 |  |
| 400 | 4600 |  |

**stanovení zakázaných činností:**

* narušení zóny přiblížení a provádění práce za nevhodných atmosférických podmínek
* (zakázané technologie a práce\*) ………………………………………….…………………….

……………………………………………………………….…………………………………………..

**Zhotovitel prací**:…….……………………………………….……………..…………………………

**Platnost povolení**: od……………………. do …………………….

Osoba odpovědná za elektrické zařízení určila tyto pracovníky k vydání tohoto povolení:

Bc. Synek Jiří, Ing. Černohlávek Jiří, V případě jejich nepřítomnosti mohou dát k povolení prací souhlas technolog POZ elektro - ……………. a technolog provozu mistr elektro - Loněk Ivan, či jeho zástupce Bleha Petr.

Chvaletice dne: ...................... povolení neelektrické práce vydal - jméno ……………………… podpis:………………

*\*) proveď výběr – ostatní přeškrtni*