



**BA 4** ( schopnost lidí ) - **poučení**  
**BC 2** ( dotyk se zemí ) - **výjimečný**

V tomto prostoru jsou stanoveny vnější vlivy, které **nezvyšují** nebezpečí úrazu elektrickým proudem.  
(Dle již neplatné normy ČSN 33 2000-4-41, ed.2/Z1 byl uvedený prostor stanoven jako: **normální**)

**- okolní prostory (sklad):**

**AA 5** ( teplota okolí ) - **+5 až +40 st. C**  
**AE 3** ( cizí předměty - prašnost ) - **velmi malé předměty**

V tomto prostoru jsou stanoveny vnější vlivy, které **nezvyšují** nebezpečí úrazu elektrickým proudem.  
(Dle již neplatné normy ČSN 33 2000-4-41, ed.2/Z1 byl uvedený prostor stanoven jako: **nebezpečný**)

**- venkovní prostory:**

**AB 8** ( teplota a vlhkost ) - **- 50 - + 40st. C, rel. vlhkost do 100%**  
**AE 3** ( cizí předměty - prašnost ) - **velmi malé předměty**  
**AD 3** ( výskyt vody ) - **vodní tříšť**  
**BC 3** ( dotyk osob s potenciálem země ) - **častý**

V tomto prostoru jsou stanoveny vnější vlivy, které **zvyšují** nebezpečí úrazu elektrickým proudem.  
(Dle již neplatné normy ČSN 33 2000-4-41, ed.2/Z1 byl uvedený prostor stanoven jako:

**zvlášť nebezpečný**

Pokud se zařízením nebudou manipulovat osoby bez elektrotechnické kvalifikace, může být klasifikován jako pouze **nebezpečný**).

Ostatní vnější vlivy (v těchto i ostatních neuvedených prostorách ve smyslu ČSN 33 2000-5-51 ed.3) **nezvyšují** nebezpečí úrazu elektrickým proudem (Dle již neplatné normy ČSN 33 2000-4-41, ed.2/Z1 byly uvedené prostory stanoveny jako: **normální**), vč. vnějšího vlivu BA 1 (schopnost lidí - běžná) - **provozovatel zajistí, aby v uvedených prostorách obsluhovaly el. zařízení pouze osoby dostatečně způsobilé a seznámené s dovolenou obsluhou el. zařízení.**

**ZDŮVODNĚNÍ:**

Při určení výše uvedených vnějších vlivů byly využity citované ČSN, údaje provozovatele ohledně způsobu užívání uvedených prostor a el. zařízení, vlastní stavební průzkum a srovnání s obdobnými objekty a provozy.

-----  
Datum sepsání protokolu : 16. 11. 2020

Podpis předsedy komise : .....

Podpisy ostatních členů komise : .....

Tento protokol je vypracován v 6 vyhotoveních.