

STANDARDNÍ A OSTATNÍ ÚDAJE

DLE PNE 33 0000 - 2

PROSTORY VENKOVNÍ A POD PŘÍSTŘEŠKEM

Název prostoru (viz ČSN 33 3230, ČSN 33 3231, ČSN 33 3240, ČSN 33 3300 a ČSN 33 3301)	Standardní vnější vlivy		Prostor dle ČSN 33 2000-4-41 a PNE 33 0000-1
	Typ pros- toru	Odchylka od stand. vlivu	
Venkovní rozvodna (pod přístřeškem)	V	—	nebezpečný
Venkovní rozvodna (nekrytá)	VI	—	nebezpečný
TS VN/NN stožárová	VI	—	nebezpečný
TS VN/NN bloková	VI	—	nebezpečný
Kabelové vedení na vzduchu	VI	—	nebezpečný
Kabelové vedení v zemi	VI	—	nebezpečný
Kabelové vedení v kolektorech	V	—	nebezpečný
Kabelové vedení - kabelové skříňe	V	—	nebezpečný
Venkovní vedení NN a VN včetně skříní	VI	—	nebezpečný

Minimální stupeň ochrany krytem pro prostory venkovní a pod přístřeškem

závisí na vlivech AE a AF

rozvaděče

ostatní předměty

AE1 a AF1	IP04	IP24	} neškodí-li prach zařízení
AE2 a AF1	IP34	IP34	
AE3 a AF1	IP44	IP44	
AE2 a AF2	IP44	IP44	
AE3 a AF3	IP44	IP44	
AE3 až AE5	IP54	IP54	
AE6 nebo AF4	IP64	IP64	

PROSTORY VNITŘNÍ

Název prostoru (viz ČSN 33 3220, ČSN 33 3230, ČSN 33 3231 ČSN 33 3240 a ČSN 33 3260)	Standardní vnější vlivy		Prostor dle ČSN 33 2000-4-41a PNE 33 0000-1	Stupeň ochrany krytem rozvaděčů	Stupeň ochrany krytem ostatních předmětů
	Typ pros- toru	Odchylka od stand. vlivu			
Vnitřní rozvodna (s regulací teploty)	III	—	nebezpečný	IP01	IP21
Vnitřní rozvodna (bez regulace teploty)	IV	—	nebezpečný	IP01	IP21
TS VN/NN vestavěná	IV	—	nebezpečný	IP01	IP21
TS VN/NN kiosková zděná	IV	—	nebezpečný	IP01	IP21