

117. 118. ПРОСТОРИЈЕ СА КАДОМ И ТУШЕМ

У просторијама са кадом и тушем , купатилима , ризик од електричног удара је врло изражен због директног додира са земљом у условима повећане влажности.

Простор у таквим просторијама се дели у четири зоне.

Простор 0: представља унутрашњост каде или туша,

Простор 1:ограничен је вертикалном површином која окружује каду или туш, или ако туш нема каду, вертикалном површином на **0,6m од туша, затим подом и хоризонталном површином 2,25 m изнад пода,**

Простор 2: површином на 0.6m од простора 1 према споља, затим подом и хоризонталном површином **2,25 m изнад пода** и

Простор 3: ограничен је границом простора 2 и паралелном вертикалном површином на **2.4 m од ње, затим подом и хоризонталном површином 2,25 m изнад пода.**

Није дозвољено постављање **разводних кутија у просторима 0, 1 и 2.**

У простору 0,1 и 2 полажу се само проводници и каблови неопходни за напајање апарата у овим просторијама.

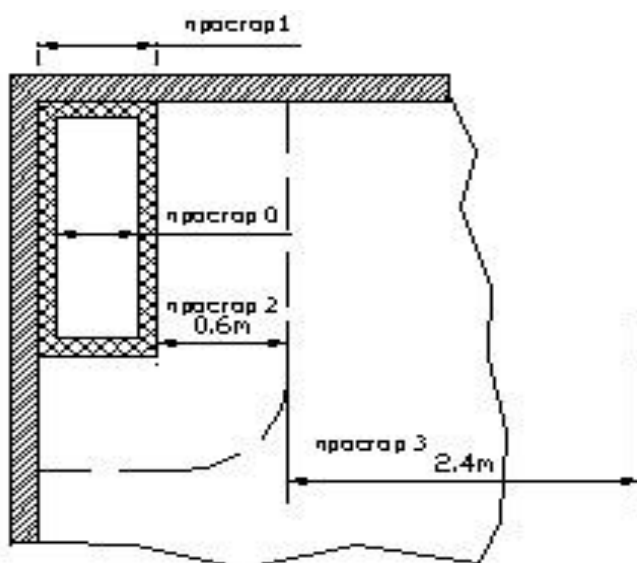
Иzolовани **проводници и каблови** ,постављени до дубине од 5cm или на зид, **морају** да имају изолацију која **задовољава услове за опрему класе II.**

Не смеју да имају **плашт** од проводног материјала.

Не смеју да се полажу у **инсталационе цеви** од проводног материјала.

у простору 3. Дозвољено је постављање **прикључница са поклопацем** на висину која не сме да буде мања од **1,5m од пода** и заштићених заштитним уређајем диференцијалне струје која не прелази 300mA.

у простору 0, 1 и 2 није дозвољено постављање апарата и прикључног прибора.



Заштитне мере које се предузимају у овим просторијама је и допунско изједначење потенцијала (лекције 115. и 116.)

Домаћи: послати одговор до 11.05.2020.г.

1. где се постављају разводне кутије у купатилу?

2. да ли веш машина сме да се постави у простору 1. – ако сме –зашто? Ако не сме – зашто?

3. Гдес се постављају прикључнице у купатилу?