












## LEGENDA:

-  N2XH-J 3x2,5 ZÁSUVKA, 16A, 230V, 50Hz, IP43
-  JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ (radenie č.1)
-  DVOJPÓLOVÝ VYPÍNAČ (radenie č.5)
-  KÁBLOVÁ TRASA káblami N2XH-R PRE SUŠIČ RÚK A VENTILY
-  SVETELNÁ INŠTALÁCIA káblom N2XH-R
-  A/Q1.x ZAPUSTENÉ LED DOWNLIGHT 18W 2200LM RA16 3000K, 110° BI
-  B/Q1.x PRISADENÉ LED DOWNLIGHT 18W 1300LM IP20
-  LED/Q1.x PRISADENÉ LED 16,7W/M 24V DC V STROPNEJ NIKE V PROFILE 30x30
-  SHx VÝVOD KÁBLA PRE UMÝVADLOVÚ HLAVICU V=750MM V KP KRABICI
-  SRx VÝVOD KÁBLA PRE SUŠIČ RÚK V=1350MM V KP KRABICI
-  EVx VÝVOD KÁBLA PRE AUTOMATICKÝ SPLACHOVAČ V=800MM V KP KRABICI

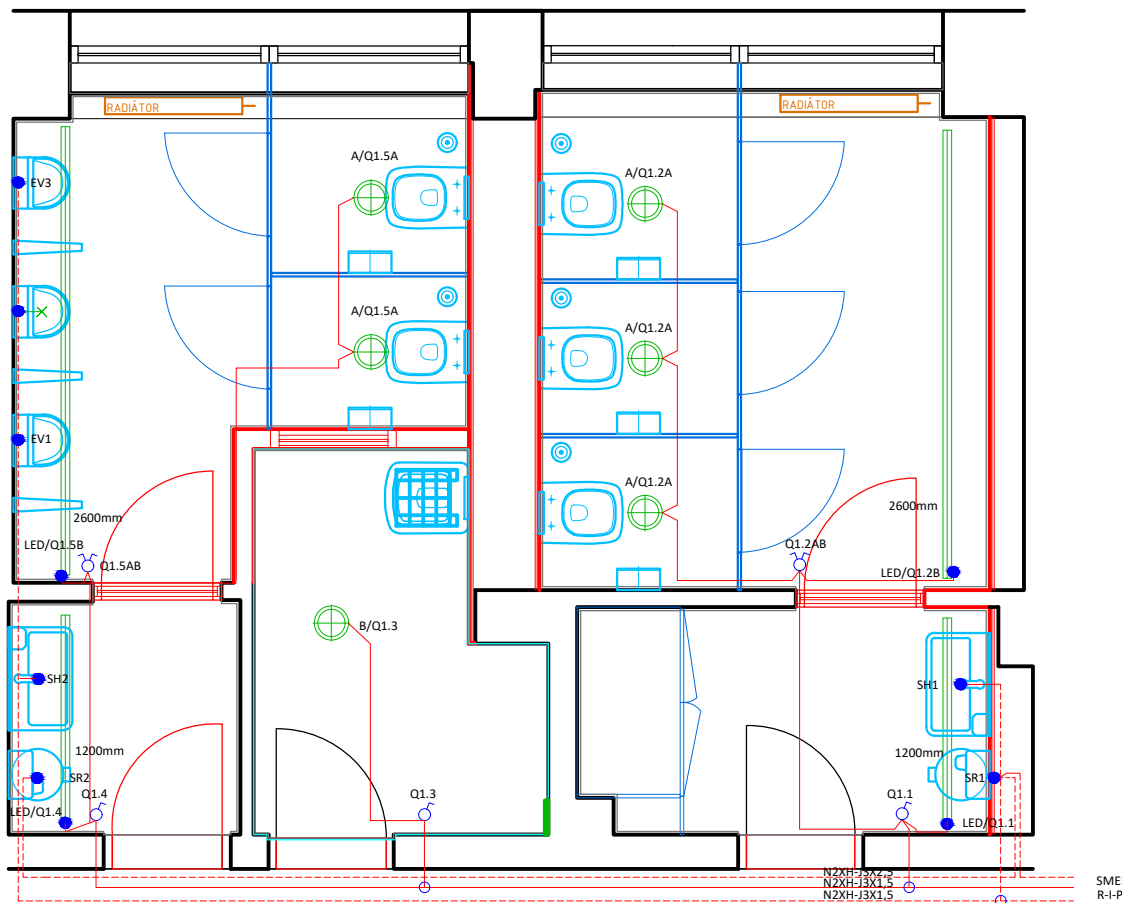
### OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom v normálnej prevádzke:  
(Ochrana pred dotykom živých častí alebo základná ochrana)

- Ochrana izolovaním živých častí
- Ochrana zábranami alebo krytmi
- Doplnková ochrana prúdovými chráničmi

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom pri poruche:

- (Ochrana pred dotykom neživých častí)
- Ochrana samočinným odpojením napájania
  - Ochrana použitím zariadení triedy ochrany II alebo rovnocennou izoláciou



SMER  
R-I-P

ZODP. PROJEKTANT	KRESLIL	VYPRACOVAL	AUTECH S. R. O.	
Ing. arch. Michal C Hronský phd	Ing. Jozef Ľapajna	Ing. Jozef Ľapajna		
ZÁKAŽNÍK: Fakulta Architektúry STU, Nám. Slobody 19, BA			ZÁKAZKA	
INVESTOR: Fakulta Architektúry STU, Nám. Slobody 19, BA			ÚČEL	PROJEKT
STAVBA: Rekonštrukcia toaliet FA STU BA PRAVÁ STRANA			FORMÁT	A4
OBJEKT:	TOALETY		LIST 1	LISTOV 1
PROFESIA	ELEKTRO			
OBSAH VÝKRESU	PODORYS 3.P 1NP KNIŽNICA		Č. VÝKR. BA/19/001	VÝKRES č. E3