

DOM SMÚTKU-NOVOSTAVBA, Trebejov parc.č. 238/1

ELEKTROINŠTALÁCIA

SITUAČNÁ SCHÉMA - ZÁSUVKY

Napät'ová sústava:

3 PEN AC 230/400V, 50Hz, TN-S

Ochrana pred neb.dotykom:

Samočinným odpojením v TN-S

UPOZORNENIE!

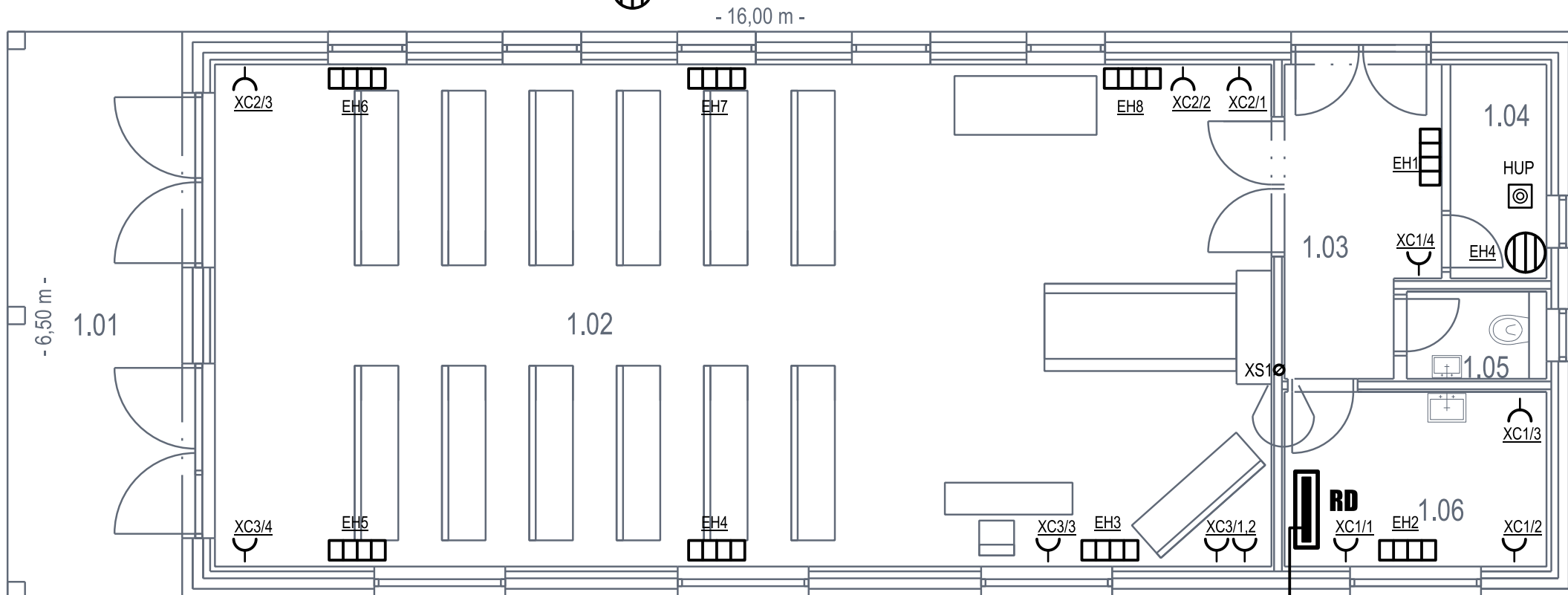
Táto dokumentácia slúži len pre účely
stavebného konania. Pre realizáciu je
potrebné dopracovať do formy detailnej
realizačnej dokumentácie !

LEGENDA:

- rozvodnica
- zásuvka/dvojzásuvka polozapustená 230V/16A IP20
- zásuvka na povrch 230V/16A IP44
- zásuvka 3f na povrch 400V/32A IP44
- vypínač 3f na povrch 400V/25A IP20
- boiler 230V/2,2 kW, IP20
- kábel v lištách na povrchu
- svorkový spoj
- vodič pospájania PE CY16-4 zž
- el.konvektor 230V/2,0 kW
- el.boiler 230V/2,0kW

LEGENDA MIESTNOSTÍ:


- 1.01 - Závetrie
- 1.02 - Dom smútku-hlavná časť
- 1.03 - Chodba
- 1.04 - Sklad
- 1.05 - WC
- 1.06 - Šatňa



UPOZORNENIE!

Vzhľadom k horľavej drevenej konštrukcii navrhovaného objektu všetky časti inštalácie musia byť v tesnom vyhotovení s použitím kábelov a materiálov do horľavého prostredia tr. C2. El.konvektory inštalovať tepelno-izolačne od stien !

Prívod z RE
kábel CYKY-J 5x10

PROJEKTOVAL: DUDÁŠ Ladislav	MIERKA:	NÁZOV:	 PROJEKTOVANIE ELEKTRICKÝCH ZARIADENÍ DUDÁŠ LADISLAV KOŠICE, Starozagorská 39	ARCHÍVNE Č.: PS-21-17	LIST Č.: 3a
KRESLIL: DUDÁŠ Ladislav	FORMÁT:	ELEKTROINŠTALÁCIA		POZNÁMKA:	
KONTROLOVAL:	DÁTUM: Máj 2017				