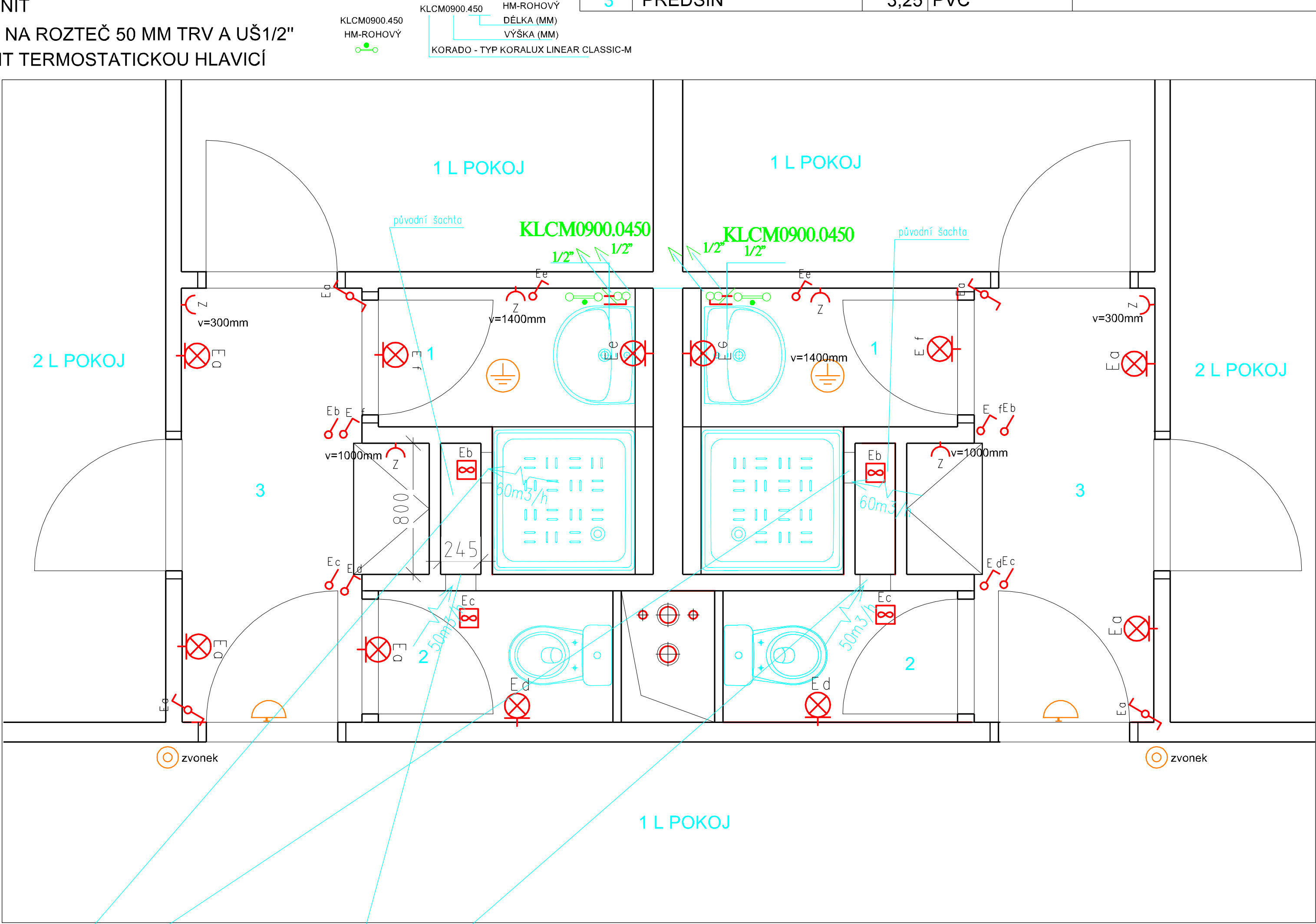


STÁVAJÍCÍ STOUPAČKY Z OCELOVÝCJ TRUBEK DEMONTOVAT
NOVÉ STOUPAČKY V MÍSTECH PROSTUPŮ PŮVODNÍCH STOUPAČEK
NOVÉ STOUPAČKY PŘIPOJIT NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD V SUTERÉNU,
ARMATURY NA PATÁCH STOUPAČEK PROVAŘIT, V PŘÍPADĚ ŠPATNÉ
FCE VYMĚNIT

PŘIPOJENÍ NA ROZTEČ 50 MM TRV A UŠ1/2"
TRV OSADIT TERMOSTATICKOU HLAVICÍ

OBYTNÁ DVOJBUŇKA TYPOVÁ

1	WC	1,15	KER.DL.	KER.OBKLA V=2000
2	KOUPELNA	2,20	KER.DL.	KER.OBKLA V=2000,2500
3	PŘEDSÍŇ	3,25	PVC	



1.2.2
ventilátor

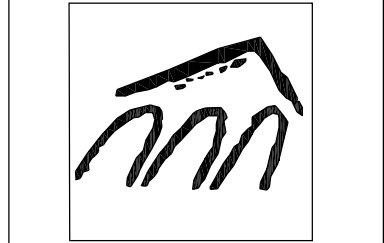
AXIÁLNÍ VENTILÁTOR 100/12V CZ
60M3/h, 25Pa, 12V/13W
AKUSTICKÝ TLAK 40dB(A)
TRAFO CT 12(12V)

1.2.1
ventilátor

AXIÁLNÍ VENTILÁTOR 100 CZ
50M3/h, 25 Pa, 230V/13W
AKUSTICKÝ TLAK 40dB(A)

DEFINICE VNĚJŠÍCH VLIVŮ DLE ČSN 33 2000-3
- PROSTŘEDÍ NORMÁLNÍ
INSTALACE VE SPRŠE A V UMÝVACÍM PROSTORU
BUDE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-7-701

VZT - NUTNO POŽÁRNĚ UTĚSNIT- VIZ PBŘ



ATELIER M

ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 9
IČ: 13161717 DIČ: CZ570424817
TEL: 233 330 981
EMAIL: atelierm@atelierm.cz

ARCHITEKT:
ING. ARCH. L. MATĚJOVSKÝ

ZODP. PROJEKTANT:
ING. NADĚŽDA URBANOVÁ

PROFESE:
ELEKTROSILNOPROUD, VZT
TOPENÍ

UNIVERZITA KARLOVA
KOLEJE A MENZY
VORŠILSKÁ 1, PRAHA 1

REKO A OPRAVA SOC.
ZAŘÍZENÍ -KAJETÁNKA I
TYPOVÁ STOUPAČKA

MĚŘÍTKO:
1:20

PŮDORYS
NAVRHOVANÝ
STAV

FÁZE: DPS
DATUM: 01.2018
Č. ZAKÁZKY: 429/2018