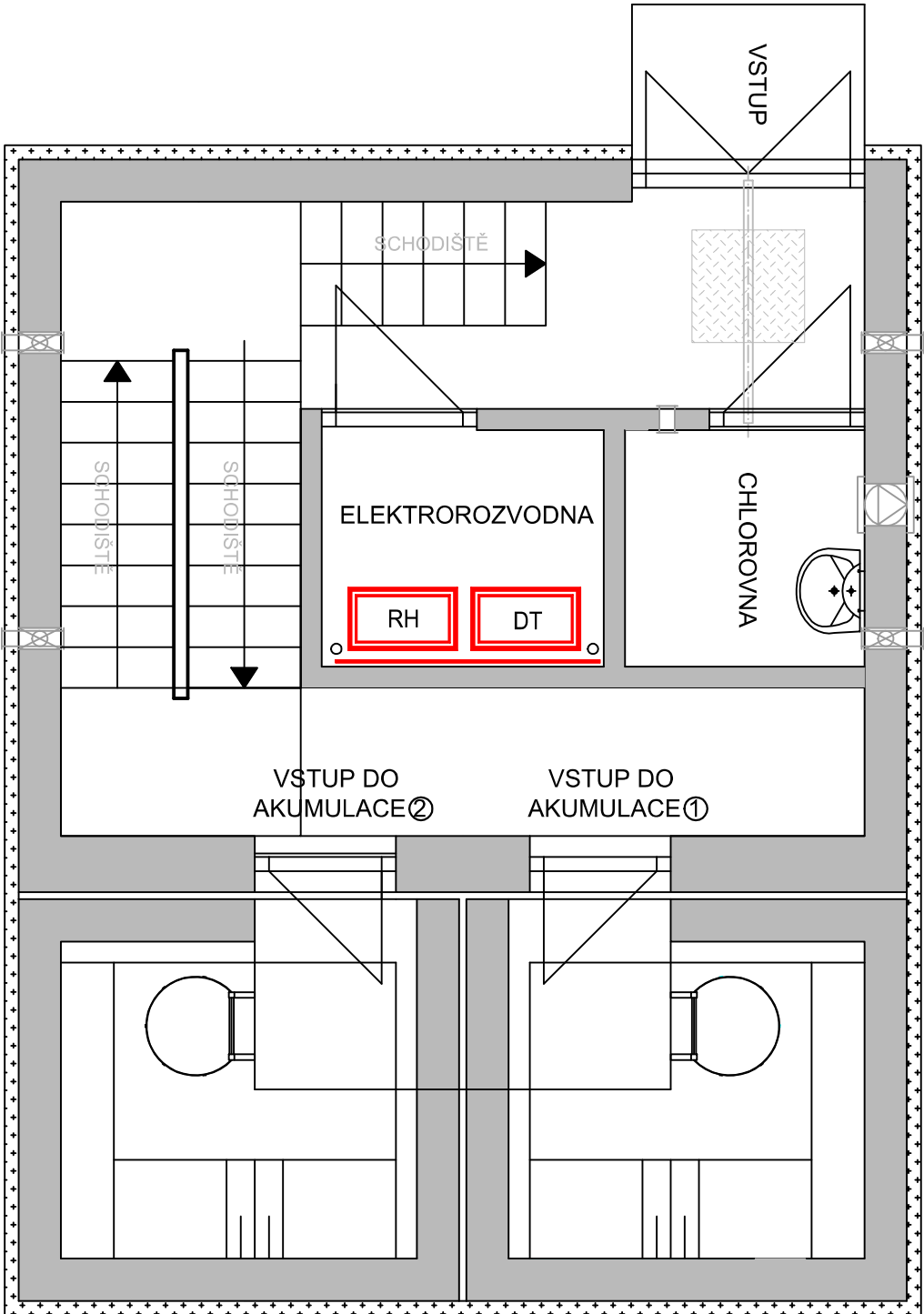


DISPOZICE VDU OLIVOVNA II. M1:50



DT1 – ROZVADĚČ ASŘ

– KABELOVÁ TRASA

JEDNOTLIVÁ ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ MONTOVAT
DLE POKYNU VÝROBCE

ULOŽENÍ KABELŮ

○ – V PVC TRUBCE

⊞ – VE VKLADACÍ LIŠTĚ

⊞ – V PLECHOVÉM ŽLABU S VÍKEM





≡ – DRÁTĚNÉM ŽLABU S VÍKEM


≡ – V ZEMI VE VÝKOPU

VIS - Vodohospodářsko - inženýrské služby, spol. s r.o.
Na Sítězně 1079, 500 03 Hradec Králové
tel.: 495 076 011; fax: 495 541 342; vis@vishk.cz



ŘEŠITEL
ODP. ZÁSTUPCE
Z. NEJŤUKA, DIS
ING. FOREJTEK

Kreslil ING. I. QVES 	Namítl ING. I. QVES 	Odp. projektant ING. R. KASAL 	Techn. kontrola ING. JAN CHLÁŘ 
Kraj STŘEDOČESKÝ	Obec ŘÍČANY		
Investor MĚSTO ŘÍČANY			

	VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTABA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Soubor VDU Elektroinstalace ASŘ.dwg	



VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VYTÁŘENÍ
Nádražní 4
150 56 Praha 5

ŘÍČANY – VÝSTAVBA VODOJEMU
PS 02 – VDU OLIVOVNA II, ASŘ ŘÍZENÍ, PŘENOS DAT NA DISPEČINK
DISPOZICE ASŘ

Č. výřezu
C.4.2.2.2