

LEGENDA

- ▶ ROZVADEČ MAR
- BT SNIMAČ TEPLOTY
- CO ČERPADLO OBĚHOVÉ
- CK ČERPADLO KOTEL
- SRV SERVOPOHON REGULAČNÍ VENTIL
- BP SNIMAČ TLAKU
- SL SONDA ZAPLAVENÍ
- SQ DETEKTOR PLYNU
- K KOTEL
- HUP HAVARJNÍ VENTIL - PLYN

KABELOVÉ TRASY


- ▶ 1-1 ▶ KABELY VĚST V KOVOVÉM ŽLABU 125x50
PO STĚNĚ, K ZARÍZENÍM V OHEBNÝCH PVC TRUBKÁCH
- ▶ 2-2 ▶ KABELY VĚST V KOVOVÉM ŽLABU 65x50
PO STĚNĚ, K ZARÍZENÍM V OHEBNÝCH PVC TRUBKÁCH
- ▶ 3-3 ▶ KABELY VĚST V PVC LIŠTĚ 40x40
PO ZARÍZENÍ

POZNÁMKA:

Snímač teploty venkovní BT1/5 umístit na severní stranu objektu cca 3 m nad terémem.

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
-AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

EL. SÍŤ: 3+PEN, 400V, 50Hz TN-C-S
OVL. NAPĚTÍ: 1+N+PE, 230V, 50Hz
2-, 24V, 50Hz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :	 <p>Sokolovská 682 516 01 Rychnov nad Kněžnou Kontakt: +420 494 531 535 www.dabona.eu</p>
Ing. Michal Homých PROFESE : MAR	Ing. Michal Homých PROFESE : MAR	Ing. Michal Homých PROFESE : MAR	
OBEC: Botěčice	KRAJ: JIHOUMORAVSKÝ	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2013/01/D
INVESTOR : Obec Botěčice, č.p. 39, 691 08 Botěčice		FORMÁT A4	3A4
NÁZEV AKCE : Sřízení energetické nadrovnosti objektu obecního úřadu v obci Botěčice včetně výměny zdroje vytápění, č.p. 39 na parcele č. 461		DŘUH PROJEKTU	PS
OBJEKT : S001 – objekt obecního úřadu		DATAUM	12/2012
ČÁST : MĚŘENÍ A REGULACE		MĚŘITKO	1:50
NÁZEV VÝKRESU : F.01_MAR.03-00.dwg		ČÍSLO VÝKRESU :	F.01.MAR.03
PŮDORYS 1.PP		PARÉ Č.:	