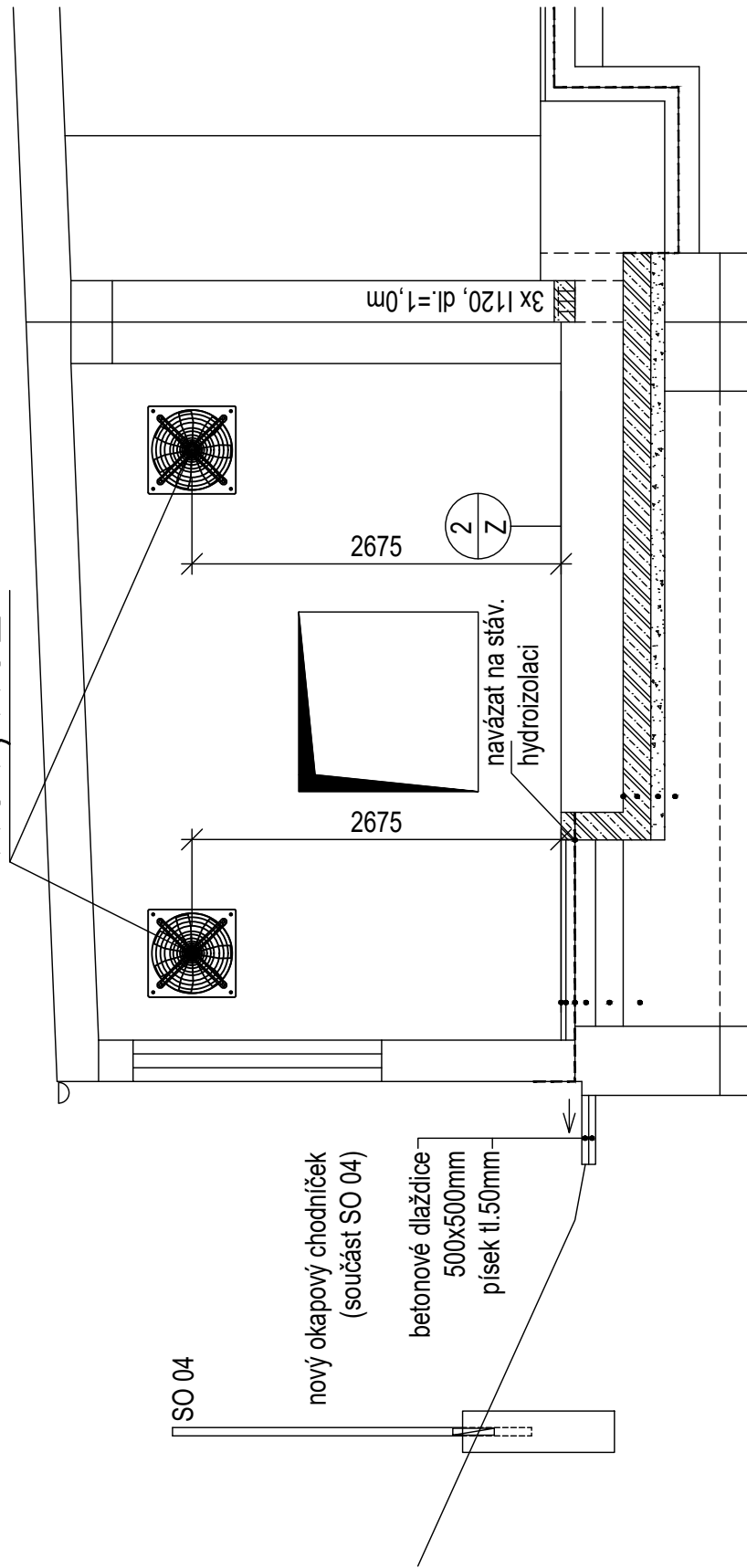


Řez B-B - navrhovaný stav

M 1:50

1.01, 1.02



VĚTRÁNÍ NÁHRADNÍHO ZDROJE 1.01

AXIÁLNÍ VENTILÁTOR NÁSTĚNNÝ
HCBB/4-500H, V=6940m³/h,
N=762W, 230V, M=16kg
cena 21.357,-Kč

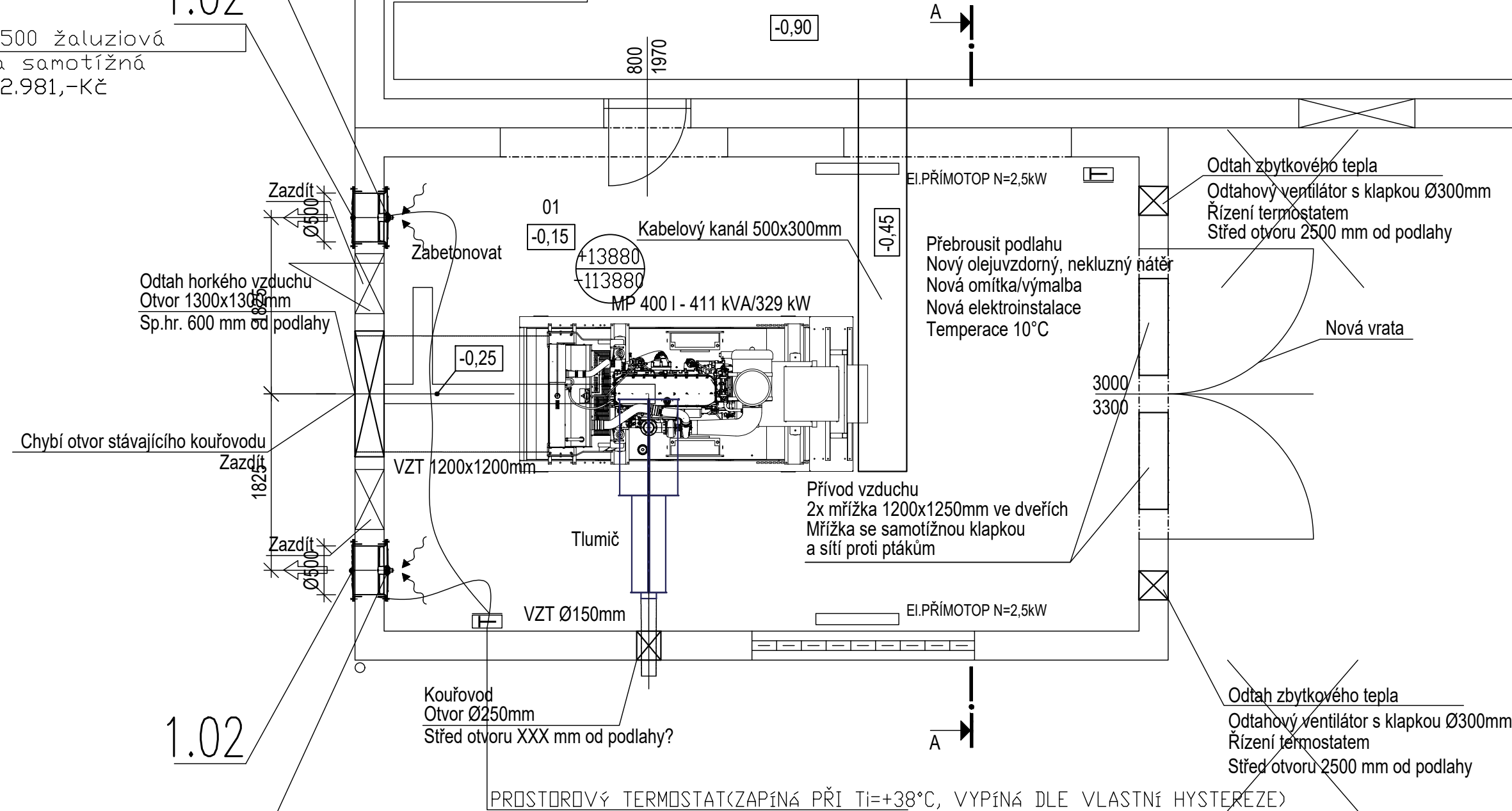
1.02

TRKS 500 žaluziová
klapka samotížná
cena 2.981,-Kč

půdorys 1.NP- navrhovaný stav

M 1:50

±0,00



LEGENDA VZT:

+150 PŘIVÁDĚNÉ MNOŽSTVÍ VZDUCHU (M3/H)
-150 ODVÁDĚNÉ MNOŽSTVÍ VZDUCHU (M3/H)

— EI.PŘÍMOTOP N=2,5kW



| | | | |
|-----------|-------|-------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |

| | | |
|--|--|---|
| | | SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno |
|--|--|---|

| | | | |
|---|--|---|--|
| OBJEDNAVATEL: | Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ (organizační jednotka) | | tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz |
| PROFESNÍ SKUPINA: | 24 SILNOPROUD | VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký | GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Josef Hejč | NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Josef Hejč | KONTRLOVAL Ing. Petr Kortyš |
| KRAJ: Jihočeský | POVĚŘENÝ OÚ: Tábor | | STUPEŇ: DUSP + PDPS |

| | | | |
|--|--|-----------------------------|---------------------------|
| REKONSTRUKCE NZEE A KABELOVÝCH ROZVODŮ NN V ŽST. TÁBOR SO 03 Stavební úpravy-Vzduchotechnika a vytápění | | ZAK. ČÍSLO 20130-01-1021 | ARCH. ČÍSLO 2021240002 |
| | | MĚŘÍTKO 1:50 | POČET FORMÁTŮ 4x A4 |
| | | DATUM: | 10/2021 |
| Půdorys 1.NP, Řez B-B' | | ČÁST DOKUM. D.2 | PŘÍLOHA B.02 |