



#### LEGENDA VZT

-  PŘÍVOD VZDUCHU DO MÍSTNOSTI  
ODVOD VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
-  PODŘEZÁNÍ DVĚŘÍ 3-5 – DODÁVKOU STAVBY

#### TABULKA ZAŘÍZENÍ

POZICE	ZAŘÍZENÍ	SPECIFIKACE
VZT 1.01	VENTILÁTOR	NÁSTĚNÝ VENTILÁTOR SE ZPĚTNOU KLAKOU V PROTIPOŽÁRNÍM PROVEDENÍ, INSTALACE NA STĚNU, ZADNÍ PŘÍPOJENÍ, PRŮTOK 90 m³/h, EXT. TLAKOVÁ ZTRÁTA 50 Pa, NAPĚTÍ 230V, PŘÍKON 0,03 kW

#### POZNÁMKY

VŠEKERÉ POHLEDOVÉ EXPOZOVANÉ PRVKY A JEJICH SPECIFIKACE (BAREVNOST, LESK APOD.) BUDOU PODLEHAT ODSOUHLASOVACÍMU PROCESU VZORKOVÁNÍ A BUDOU POUŽITY PO ODSOUHLASENÍ INVESTOREM

ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ NUTNO DOMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ A DLE ZJIŠTĚNÉ SITUACE DOPŘESNIT ŘEŠENÍ V KOORDINACI S GP

VŠEKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY JAKO KOMPLETNÍ FUNKČNÍ CELEK, VČ. SPOJOVACÍCH MATERIÁLŮ, MONTÁŽE, KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI A PO DOHODĚ S GP A INVESTOREM STAVBY

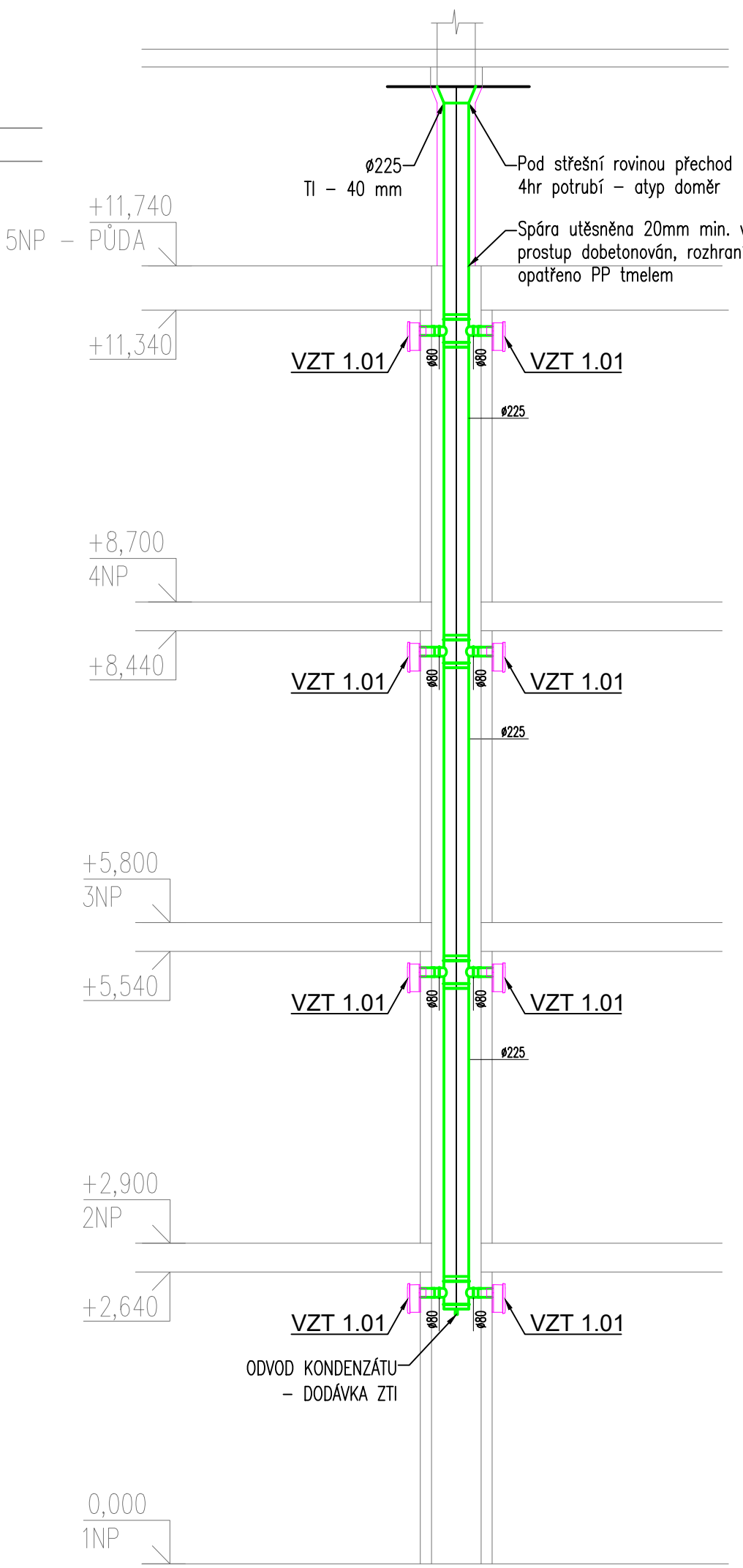
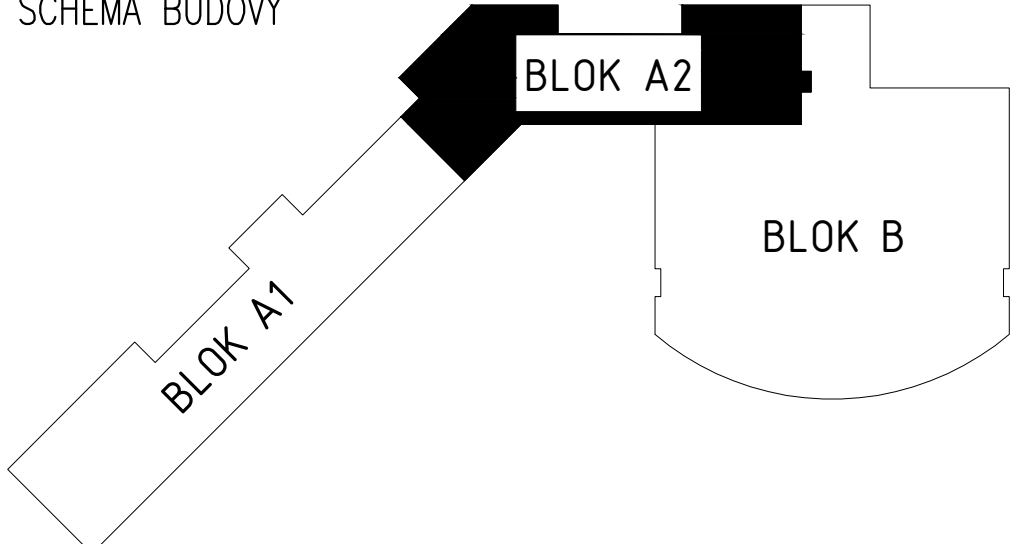
POKUD DODAVATEL USODÍ, ŽE VÝKAZ NENÍ KOMPLETNÍ, JE POVINEN NA TUTO SKUTEČNOST UPOZORNIT A CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI ČI MATERIÁLY ZAČLENIT DO SVÉ NABÍDKY



UVEDENÁ ZAŘÍZENÍ JSOU ZAŘÍZENÍ REFERENČNÍ, NIKOLIV JEDINÁ POŽADOVANÁ

VŠEKERÉ PÁTÝ STOUPAČNÍCH POTRUBÍ BUDOU DOPROJEVNY NA ODVODY KONDENZÁTU

PŘESNÁ KOORDINACE STOUPAČNÍCH POTRUBÍ I VENTILÁTORŮ BUDE PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽI UPŘESNĚNA A PROJEDNÁNA S JEDNOTLIVÝMI REMESLY POD VEDENÍM HLAVNÍHO STAVBYVEDOUČÍHO

#### SCHEMA BUDOVY



INVESTOR	Město Tišnov nám. Míru 111, 666 01 Tišnov	GENERÁLNÍ PROJEKTANT CERGO ENERGY s.r.o. Havlíkova 127 678 01 Blatná IČ: 032 429 19 projekt@cergo.cz		
PROJEKT	Generální rekonstrukce rozvodů ZTI a hyg. prostor - CSS Tišnov; objekt A1, A2	 <b>CERGOENERGY</b> STUDIE A PROJEKCE TZB projekt@cergo.cz		
OBJEKT - ČÁST	SO 02 Objekt A2	ZAKÁZKA ČÍSLO 225Z021		
PROFESÍ - UCELEVNÁ ČÁST	SO 02.3 VZDUCHOTECHNIKA	PROJEKTANT UCELEVNÉ ČÁSTI CERGO ENERGY s.r.o. Havlíkova 127 678 01 Blatná IČ: 032 429 19  <b>CERGOENERGY</b> STUDIE A PROJEKCE TZB projekt@cergo.cz		
STUPEŇ DOKUMENTACE :	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. MICHAL TRUNDA			
KONTROLOVAL :	ING. MICHAL JETELINA			
VYPRACOVAL :	ING. MICHAL JETELINA			
NAZEV VÝKRESU :	PŮDORYS 1NP			
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	REVIZE	DATUM	PÁŘE Č.
SO 02.3.1	1:50	01	2024-01	