

Legenda:

≡≡≡≡≡≡ Vzduchotechnické odvodní potrubí Spiro

+++++ Vzduchotechnické ohebné potrubí

XXXXXX Tepelná izolace z minerální vaty
TL. 20mm s Al polepem

↺↻ Odváděný vzduch

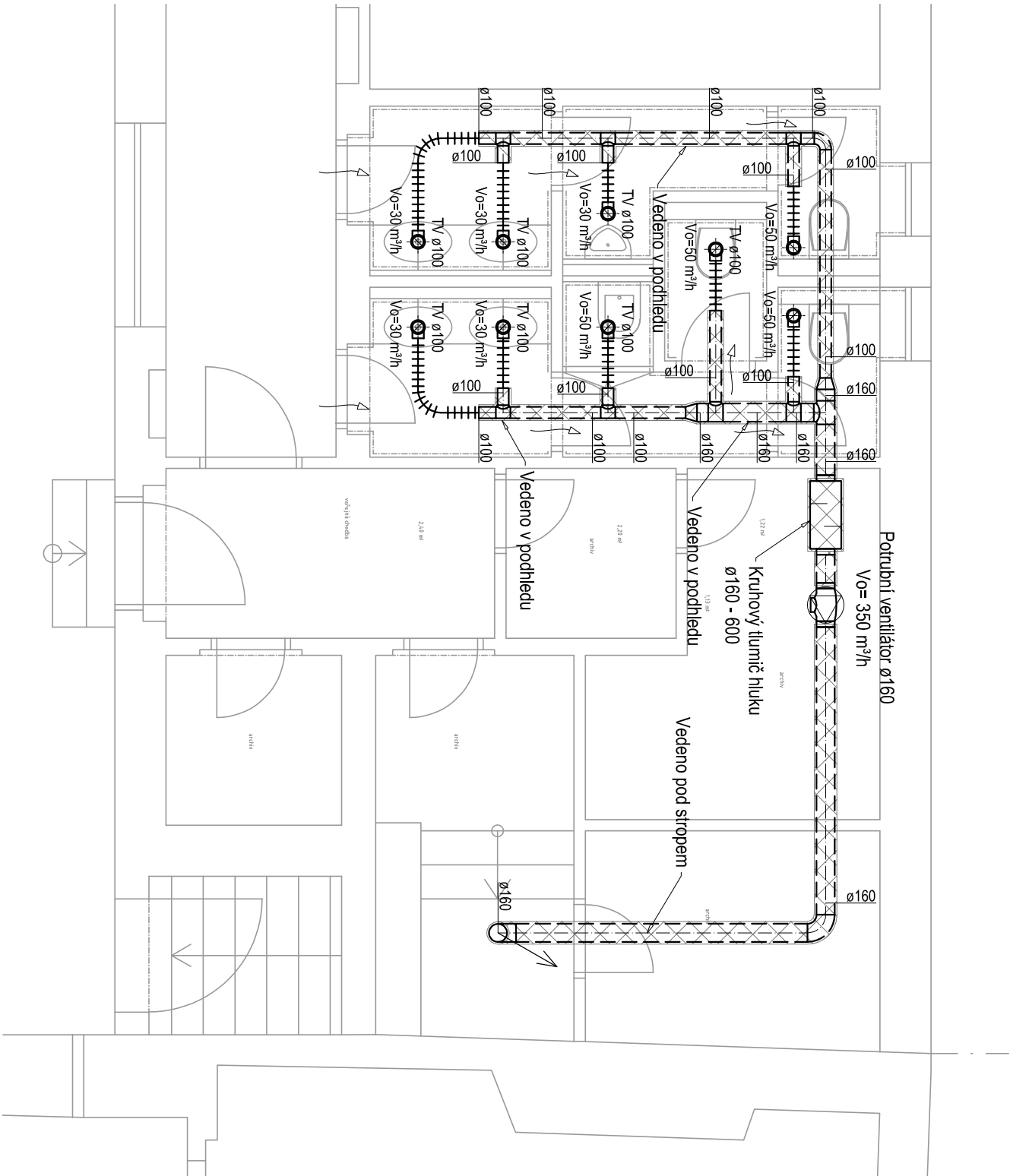
↘ Přepuštěný vzduch

Vo=50 m³/h Průtok vzduchu

ø125 Dimenze kruhového potrubí

Poznámka:

- Před objednávkou VZT zařízení a potrubí nutno prověřit veškeré trasy VZT
- VZT zařízení a distribuční elementy budou připojeny pomocí ohebného potrubí s izolací.
- Vzduchotechnické kruhové tvarovky budou v provedení SAFE - pro zajištění těsnosti spoju
- Veškeré změny oproti projektu musí být odsouhlaseny projektantem VZT a generálním projektantem.
- Před započatím montáže stavebně dokončit prostory, kde je umístěno VZT zařízení
- Provést všechny nárokované prostory konstrukcemi
- Po skončení montáže dozdít prostory
- Zajišit vyčištění všech VZT šachet a kanálů od zbytků stavebního materiálu
- Veškeré prostory potrubí stěnami, stropem a příčkami musí být dotěsněny pružně
- Osazení dveřních mřížek (popř. podříznutí dveří) do dveří označených šipkou je dodávkou stavby
- Montáž potrubí bude provedena v souladu s předpisy výrobce
- Výšková a prostorová koordinace všech rozvodů byla provedena v návaznosti na ostatní profese
- Proveďte řešení bude zkontrolována přímo na stavbě před započatím prací
- Zhotovitel odpovídá za dodání funkčního celku



D.1.4.2. AUTOR PROJEKTU ZODP. PROJ. ČÁSTI PROJEKTU VYPRACOVALI		JOSEF KONEČNÝ ARCHITEKT	
Ing.arch. JOSEF KONEČNÝ Ing. ZDENĚK MAUR		Ing. DANIEL KRÍŽ	
KRAJ: Středočeský	OKRES: Praha-východ	OBEC: Brandýs n.L.-St.Bol.	
INVESTOR: Oblastní muzeum Praha-východ, příspěvková organizace, Masarykovo náměstí 97, 250 01, Brandýs n.L. St.Bol.			
AKCE : DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
REVITALIZACE TOALET 1NP A 2NP		Masarykovo náměstí 97, 250 01, Brandýs n.L. St.Bol.	
OBSAH : VZT		Č. VÝKR. 02	
Půdorys 1NP		PARÉ Č.	