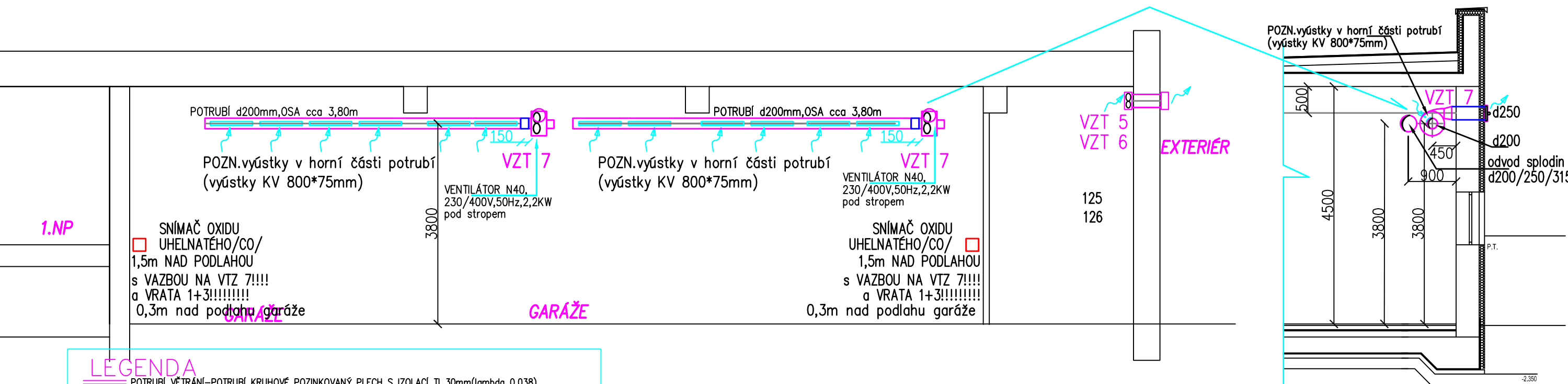
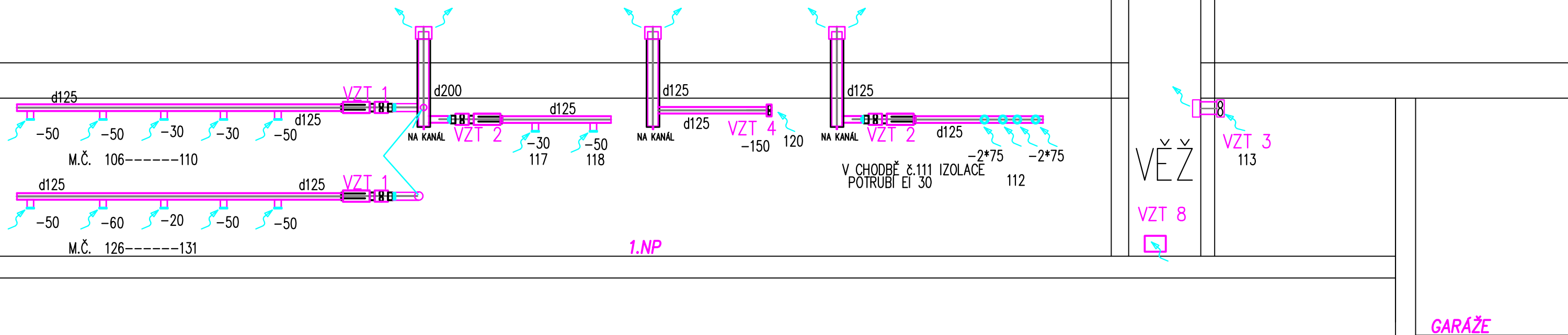


# SCHÉMA VZDUCHOTECHNIKY



## LEGENDA

POTRUBÍ VĚTRÁNÍ-POTRUBÍ KRUHOVÉ POZINKOVANÝ PLECH S IZOLACÍ TL.30mm(lambda 0,038)

- VZT 1** (3\*soub.) ODTAHOVÁ SESTAVA s VENTILÁTOREM POTRUBNÍM RADIÁLNÍM d125(230V,56W,330m<sup>3</sup>/h), zpětná klapka d125mm+ODTAHOVÝ VENTIL PLASTOVÝ 125=5+5+4ks,ODTAHOVÉ POTRUBÍ d125 s IZOLACÍ tl.30mm .NAPojIT NA T kus+VYÚSTĚNÍ NAD STŘECHU!!!  
pozn.pro sprchu dopojení také na vlhlostní čidlo!!!
- VZT 2** (1\*soub.) ODTAHOVÁ SESTAVA s VENTILÁTOREM POTRUBNÍM RADIÁLNÍM d100(230V,30W,160m<sup>3</sup>/h), zpětná klapka d100mm+ODTAHOVÝ VENTIL PLASTOVÝ 100=2ks,ODTAHOVÉ POTRUBÍ d100 s IZOLACÍ tl.30mm .NAPojIT NA T kus+VYÚSTĚNÍ NAD STŘECHU!!!
- VZT 3** (1\*soub.) ODTAHOVÝ VENTILÁTOR STĚNOVÝ AXIÁLNÍ se ZPĚTNOU Klapkou+ČASOVÁNÍM (230V,95m<sup>3</sup>/hod,20W), +STĚNOVÝ VYPÍNAČ.VYÚSTĚNÍ DO FASÁDY.
- VZT 4** (1\*soub.) ODTAHOVÝ VENTILÁTOR STĚNOVÝ AXIÁLNÍ se ZPĚTNOU Klapkou+ČASOVÁNÍM (230V,180m<sup>3</sup>/hod,30W), +VLHKOStNÍ ČIDLO+STĚNOVÝ VYPÍNAČ.POTRUBÍ d125+napojení na T kus+VYÚSTĚNÍ NAD STŘECHU.
- VZT 5** (1\*soub.) ODTAHOVÝ VENTILÁTOR STĚNOVÝ AXIÁLNÍ se ZPĚTNOU Klapkou+ČASOVÁNÍM (230V,280m<sup>3</sup>/hod,50W), +STĚNOVÝ VYPÍNAČ.VYÚSTĚNÍ DO FASÁDY d150+FASÁDNÍ SKLOPNÁ MŘÍŽKA.
- VZT 6** (1\*soub.) ODTAHOVÝ VENTILÁTOR STĚNOVÝ AXIÁLNÍ se ZPĚTNOU Klapkou+ČASOVÁNÍM (230V,280m<sup>3</sup>/hod,50W), +STĚNOVÝ VYPÍNAČ.VYÚSTĚNÍ DO FASÁDY d150+FASÁDNÍ SKLOPNÁ MŘÍŽKA.
- VZT 7** (2\*soub.) VĚTRÁNÍ GARÁŽE (840m<sup>3</sup>) VENTILÁTOR N40,230/400V,50Hz,2,2KW o VÝKONU 3500m<sup>3</sup>/hod+FASÁDNÍ ELEKTROKLAPKA d250mm. PROVĚTRÁNÍ PROSTORU (900m<sup>3</sup>)... až 7,8\* za hodinu. VENTILÁTOR DOPojIT NA ČIDLO CO+ STĚNOVÝ VYPÍNAČ. VYÚSTĚNÍ VENTILÁTORU DO FASÁDY.PŘÍVODNÍ OTVOR BUDE ŘEŠEN OTEVŘENÍM VRAT č.1+3 min. 0,3m NAD PODLAHU.
- VZT 8** (1\*soub.) VĚTRÁNÍ VĚŽE PŘÍVODNÍ REGULOvATELNÁ/UZAMRATELNÁ MŘÍŽKA 400\*300mm VE DVEŘÍCH a UZAVÍRACÍ Klapkou POD STROPem VĚŽE.

±0,000 = 244,000 m.n.m (B.p.v.)

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	VNprojekt-statika s.r.o. , Pod pekárny 245/10, Praha 9	ing.Jiří Hendrych prac.Bílavecká 167,Opava ičo:1154 4058, tel:606262761 j.hendrych@volny.cz
PROJEKTANT SPECIALISTA:	ING. JIŘÍ HENDRYCH,prac: Bílovecká č.167,Opava	
INVESTOR:	OBEC STRAHOVICE, č. p. 190, PSČ 747 24, IČ: 00534668	
MÍSTO STAVBY:	STRAHOVICE,PARC.Č.486/1,488,489 K.Ú.STRAHOVICE 755826	
STAVEBNÍ ÚŘAD:	OBECNÍ ÚŘAD BOLATICE	DATUM: 03/2020 STUPEŇ: DPS MĚŘÍTKO: M 1: 75 ZAK. Č.: SADA Č.: VÝKRES Č. V.15
NÁZEV STAVBY:	NOVOSTAVBA POŽÁRNÍ ZBROJNICE	
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 01 - HASIČSKÁ ZBROJNICE/D1.4.3-VZDUCHOTECHNIKA	
NÁZEV VÝKRESU:	SCHÉMA VZDUCHOTECHNIKY	