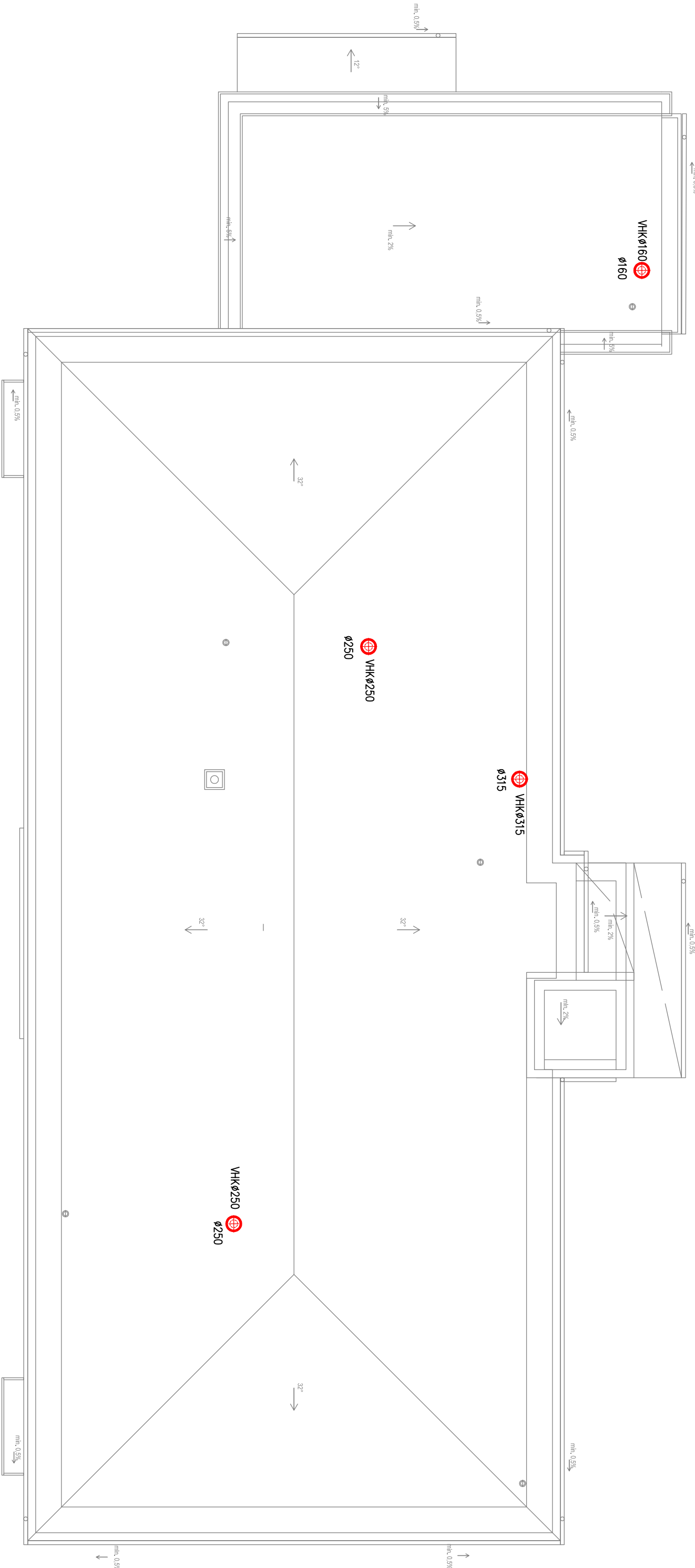


Pódorys strechy- VZT



LEGENDA VZDUCHOTECHNIKY:

MATERIÁL	VZDUCHOTECHNICKÝCH	POTRUBÍ:
ŠTĎORHANNÉ	POTRUBIE	VYROBENÉ PODLA PK 12 0403, TRIEDA TESNOSTI POTRUBIA B
KRUHOVÉ	POTRUBIE	TPP SPIRO
ULOŽENIE	VZDUCHOTECHNICKÝCH	POTRUBÍ:
VZT	POTRUBIE	KOTVIŤ DO STROPU V ROZTEČI MAX. 2m. ZÁVESY JE NUTNÉ REALIZOVAŤ Z POŽINKOVANÝCH ELEMENTOV. KOVENÉ DO STROPU NA OCELOVÉ KOTVY. KVOI ZAMEZDENIU PRENOSU VIBRÁCIÍ DO STAVEBNEJ KONŠTRUKCIE MUSIA BÝŤ ZÁVESY ULOŽENÉ PRUŽNÉ CEZ PRÍZOVÚ PODLOŽKU.
LEGENDA	POPISOV	NA VÝKRESE:
—	ODVOD	VZDUCHU
⊕	VÝFUKOVÁ	HLAVICA KRUHOVÁ
VHKØ160	VÝFUKOVÁ	HLAVICA KRUHOVÁ, PRIEMER PRÍPOJOVACIEHO POTRUBIA 160mm
Ø160	PRIEMER	VZT POTRUBIA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE NESLÚŽI NA REALIZÁCIU STAVBY!!!

REVÍZIA Č.:	DÁTUM:	OBSAH:	VYPRACOVAL:
1			
PEČAŤKA AUTORIZOVANÉHO PROJEKTANTA:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	
		VYPRACOVAL:	
		MIESTO STAVBY:	
		INVESTOR:	
		NÁZOV STAVBY:	
		NÁZOV VÝKRESU:	
		STUPEŇ PD:	
		Č. PARE:	
		MĚRKA:	
		Č. VÝKRESU:	
		05	

Ing. Jiří Tencar, Ph.D.;

105 Slobodné povolenie - fyzická osoba podnikajúca na základe právneho akto zvrchovaného zákona

Južná třída 1566/41, 040 01 Košice
IČO: 50085520 | DIČ: 1122540903

SEVERKA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM ZÁKONOM Č. 185/2015I