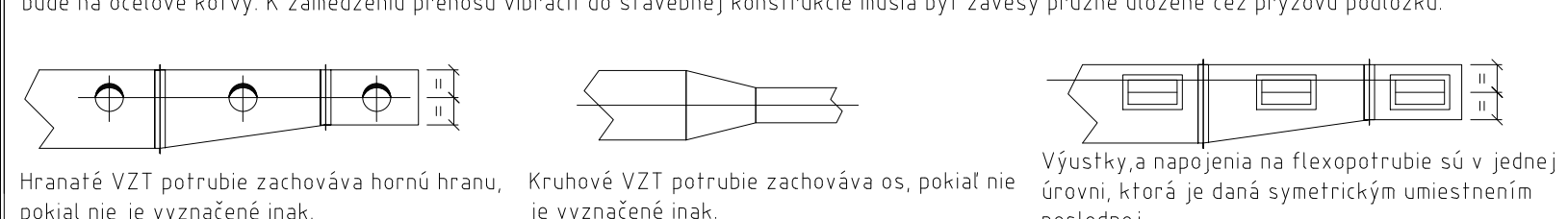


VZT potrubie kotvíť do stropu v rozstupe závesov max. 2m. Závesy je nutné realizovať z pozinkovaných elementov. Spôsob kotvenia do stropu



OZNAČENIE KONCOVÝCH ELEMENTOV (KE):






[illegible]

— ODVOD VZDUCHU
— PRÍVOD VZDUCHU
— CHLADENIE

VZT ZARIADENIA SU SITUOVANE POD STROPOM-NAD PODHLADOM
ROZPIS VZT ZARIADENI A ENERGIE:

[illegible]

ZMENY PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE:			
Zmena			
	Indic	Dátum	Meno - Podpis
			Text zmeny:

Zodpovedný projektant stavby:		Ing. Ján Kubiak		 REMINO CONSULT <small>REINER OCEANIC s.r.o. - INVESTIČNÁ KONSULTING ITA (S) Bratislava - Bratislava City North - Slovakia</small>	
GENERÁLNY PROJEKTOVÝ STAVBY					
Základné číslo:		0608			
Zodpovedný projektant ÚČS:		Ing. Ján Kubiak			
Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Gabriel Šimon			
Vyrábajúci:		M. Pátošský			
Kontrolujúci:		Ing. Gabriel Šimon			
Kraj:	Zemlja:	Oblasť:	Liptovský Mikuláš		
Výstavbu - navrhovateľ:		Zmluvná Slovenská republika Obchodná I, 811 01 Bratislava Slovenská republika			
Stavba: Modernizácia železničnej trate Žilina - Košice, úsek trate Liptovský Mikuláš - Poprad-Tatry (mimo), 5. etapa ÚČS 410 - ZST Liptovský Mikuláš					
Název SO:		ZST Liptovský Mikuláš, Vypávná budova			
Název podstavby:		Číslo SO:			
Název prílohy:		410-34-01			
Kódové označenie výstavby:		0608 - DRS - E - 410 - 34 - 01 00 - 602 - 00			
Dátum prijatia:		2			