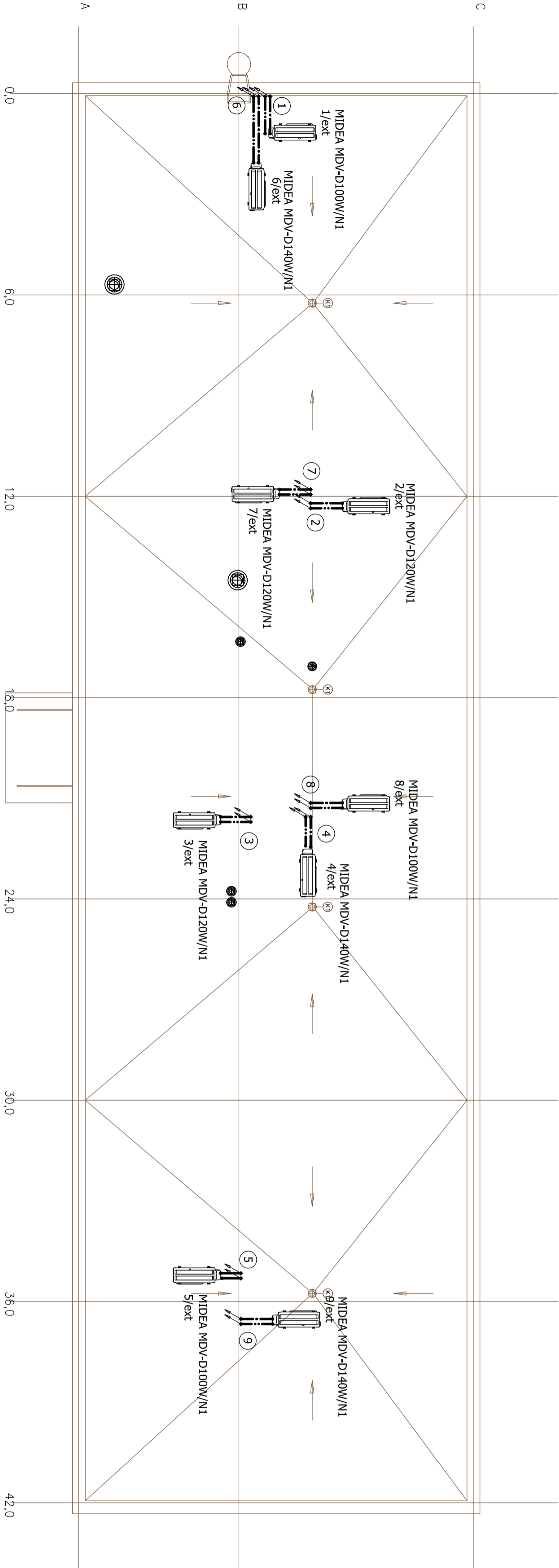









Pôdorys strechy



ROZVODY CHLADIVA – Cu RÚRKAMI – IZOLOVANE

	VONKÁŠŤA, JEDNOTKA, MINI VRF MIDEA MDV-D100W/N1 QchI=10kW, QoK=11,0kW Ei=230V – 3,5 kW W=101 kg
	VONKÁŠŤA, JEDNOTKA, MINI VRF MIDEA MDV-D120W/N1 QchI=12kW, QoK=14,0kW Ei=230V – 3,6 kW W=122 kg
	VONKÁŠŤA, JEDNOTKA, MINI VRF MIDEA MDV-D140W/N1 QchI=14kW, QoK=16,0kW Ei=400V – 4,35 kW W=122 kg

	4-CESNÁ KAZETA, MIDEA MDV-D2204/CN1 QchI=2,2kW, QoK=2,6kW Ei=230V – 58 W W=25 kg prípojené – Cu ø12,7/6,4mm
	4-CESNÁ KAZETA, MIDEA MDV-D3604/CN1 QchI=3,6kW, QoK=4,0kW Ei=230V – 58 W W=25 kg prípojené – Cu ø12,7/6,4mm
	4-CESNÁ KAZETA, MIDEA MDV-D4504/BN1 QchI=4,5kW, QoK=5,0kW Ei=230V – 63 W W=25 kg prípojené – Cu ø12,7/6,4mm
	NAŠETNÁ, JEDNOTKA, MIDEA M226/N1-E1 QchI=2,2kW, QoK=2,6kW Ei=230V – 40 W W=10 kg prípojené – Cu ø12,7/6,4mm

MIDEA M22	
-----------	--

POZNÁMKA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE VYHOTOVENÁ VÝHRADNE PRE POTREBY VYDANIA STAVEBNÉHO POVOLENIA
PRE REALIZÁCIU STAVBY BUDE VYPRACOVANÝ REALIZAČNÝ PROJEKT
DIMENZIE ROZVODOV, TYP A MATERIÁL ZABUDOVANÝCH ZARIADENÍ A KOMPONENTOV BUDE UPRESNENÝ V REALIZAČNEJ DOKUMENTÁCII

KLIMATIZÁCIA

PROJEKTANT	BITTER TIBOR
KRÉSLIL	BITTER TIBOR
AUTOR PROJEKTU	ING. ŠTEFAN MÜLLER
INVESTOR	Ústov onorganičkej chémie SAV
MESTO STAVBY	Bratislava IV, č.p.2693
NAZOV STAVBY	

Rekonštrukcia UACH SAV	
PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	

Časť	PÔDORYS STRECHY
------	-----------------

ATC PROJEKT

zapaťkova d'ina

TIBOR BITTER

zdravotníckajkuravone

přyměstědovozdravotníckaj

Rančkej školy 13, 945 01 Komáro

tel. 0905 503 615, 0903 615 501

E-mail: atcprojek@pobox.sk

Č. zôkazky	138/2013
Arch. číslo	03/k/138-2013

MIERKA	Č. ykréslu
1 : 100	KL – 3