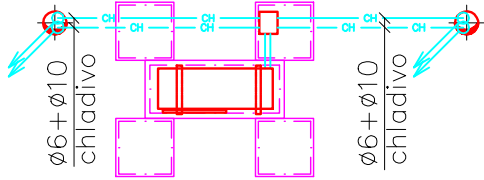


atyp.rám venkovní jednotky svařen z L-oc.profilů,
50x50x5, velikost 1200x500mm, s rozích přivařeny 4
rány pro 4x2bet.dlaždice 500x500x50mm
celkem hmotnost cca 250kg

rozbočovač chladiva
FQZHN-01D

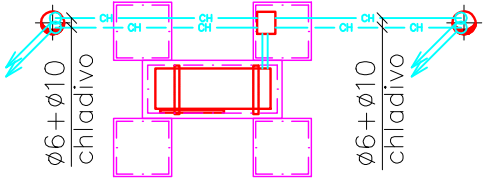


2x prostup střechou tr.Ø150mm pro
potrubí chladiva, el.kabel, opatřen
stříškou, uzavřeno pěnou

klimatizační jednotka venkovní
multisplit M50E-42HFN1-Q,
990x345x965mm-93kg,
chladivo R410A Ø6/Ø10
el.příkon 5,6kW/230V/18,1A, jištění
25A, nap. kabel 3x4, komun.kabel 4x1,
osazeno na na rámu na střeše

atyp.rám venkovní jednotky svařen z L-oc.profilů,
50x50x5, velikost 1200x500mm, s rozích přivařeny 4
rány pro 4x2bet.dlaždice 500x500x50mm
celkem hmotnost cca 250kg

rozbočovač chladiva
FQZHN-01D



2x prostup střechou tr.Ø150mm pro
potrubí chladiva, el.kabel, opatřen
stříškou, uzavřeno pěnou

klimatizační jednotka venkovní
multisplit M50E-42HFN1-Q,
990x345x965mm-93kg,
chladivo R410A Ø6/Ø10
el.příkon 5,6kW/230V/18,1A, jištění
25A, nap. kabel 3x4, komun.kabel 4x1,
osazeno na na rámu na střeše

Vypracoval Ing. Petr Bůžek	Zodp. projektant Ing Petr Bůžek	Tech. kontrola	Ing. Petr Bůžek KLIMATECHNIK 353 01 Mariánské Lázně e-mail: klimatechnikpb@seznam.cz	
Kreslil			formát A3	
Investor Město Mar.Lázně	MATEŘSKÁ ŠKOLA Skalníkova Mar.Lázně CHLAZENÍ		datum 6/2016	
Akce			účel RP	
			č. zakázky	
			č. kopie	
Obsah výkresu	PUD.STŘECHA HERNA1, HARNA2		archivní č.	
			Měřítko 1:65	č. výkresu 5