



LEGENDA:

- PRÍVODNÉ POTRUBIE (CHLADIACE MÉDIUM – R 407) – MEĎ
- SPÄTNÉ POTRUBIE (CHLADIACE MÉDIUM – R 407) – MEĎ
- ODOVOD KONDENZÁTU – PP-R

**K** – KOMPRESOROVÁ JEDNOTKA – JEDLIČKA  
CHJ–M–21–A2 (NJ9232GK)  
Š=410, H=600, V=370  
VÝKON: 2,52 kW  
EL. PRIKON: 1,80 kW  
NAPÄTIE 230V  
FREKVENCIA 50/60HZ  
FÁZA 1~

**V** – VÝPARNÍK – LUVATA  
EVS 391 ED s el. odmráz.  
Š=1111, H=435, V=170  
VÝKON: 2,52 kW  
EL. PRIKON ODMRAZOVANIA: 1,2 kW  
EL. PRIKON VENTILÁTOROV: 3x53 W  
NAPÄTIE 230V  
FREKVENCIA 50/60HZ  
FÁZA 1~

**ZU1** – ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA  
HL 138 – 32

POZNÁMKA:

- CHLADENIE:
- ROZVODY SÚ ZREALIZ. Z MEDENÉHO POTRUBIA S KAUČUKOVOU IZOLÁCIOU A Z mat.PP-R TLAK. RADA PN16
  - PRI PRECHODE MEDENÝCH ROZVODOV CEZ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE, POTRUBIE OPATRIŤ CHRÁNIČKOU Z FLEXIBILNEJ RÚRKY.
  - VNÚTORNÉ JEDNOTKY INŠTALOVAŤ PODĽA NÁVODU VÝROBCU
  - VNÚTORNÉ JEDNOTKY MUSIA MAŤ ZABEZPEČENÝ ODOVOD KONDENZÁTU
  - CHLADIACE ROZVODY VIESŤ POD STROPNOU KONŠTRUKCIOU

– CHLADIACE ZARIADENIE MUSÍ BYŤ VYBAVENÉ GSM MODULOM

HLAVNÝ PROJEKT.	ZODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL		
ING.VALENTOVÁ JANA	ING.PÁLKA PAVOL	ING.PÁLKA MARTIN		
STAVEBNÍK: Mesto Senica, Štefánikova 1408/56				
MIESTO: Brezová 872/2, Senica				
STAVBA: <div>REKONŠTRUKCIA DOMU SMÚTKU V SENICI</div>			FORMÁT	4A4
			DÁTUM	12/2018
			STUPEŇ	S.P.
			ČÍS.ZÁKAZKY	
			MIERKA	1:75
VÝKRES:	PÔDORYS 1.P.P. – CHLADENIE		Č.VÝKR.:	PARE:
			VaCH-3	