

ATRIJ 1

d.v. na streho
cevi hlajenja CT aparata
Og. Je Dn 40 + izolacija
AC 19 mm (2x)
cevi klima split Ø9+12 mm
izolacija 4 mm

ZUNANJA SPLIT ENOTA
3,5 kW

HLADILNI AGREGAT ZA APARAT CT
Proizvajalec: DAIKIN Tip: EWAQ021CWP
Qh=20,43 kW, Dimenzije (V x Š x G): 1.684 x 1.370 x 774 mm Teža: 332 kg

cevi hlajenja CT aparata
Og. Je Dn 40 + izolacija
AC 19 mm + oplasčeno za
Al. pločevino deb. 0,8mm

LOČILNIK 100 l

prehod v objekt izvesti v
cevi Ø200 mm zaključeni z
"fajfo" - zaščita pred
dežjem 7,46

79
STOPNIŠČE

Št.	SPREMEMBA	OPIS SPREMEMBE	IME	DATUM
<div>REM PROJEKT d.o.o. Podvin 102, 3310 Žalec SLOVENIA e mail: milan.rozman@siol.net</div>			METRO 1:50	ST. PROJEKTA
INVESTITOR UKC MARIBOR Ljubljanska cesta 5, MARIBOR			VISTA PROJ. DOKUMENTACIJE PZI	ST. NAČRTA REM-390/2019
NAZIV GRADNJE UREGENTNI CENTER V UKC MARIBOR VGRADNJA CT APARATA			VSEBINA TLORIS STREHE POSTAVITEV HLADILNEGA AGREGATA	
VISTA NAČRTA NAČRT S PODROČJA STROJNIŠTVA "4"			DATUM IZDELAVE Avgust 2019	
IZDELŠT. S-0082	PODOBILSKO IMENOVANJE Maksimilijan ROZMAN	u.d.i.s.	PODPIS	DATUM PODPISA
ODOBLEVALEC		PODPIS	ŠT. REŠBE 2	
			LIST 01.	od 01