



- K.1 KAZETOVÁ VNITŘNÍ JEDNOTKA DO PODHLEDU – ROZMĚR 575x575x250
CHLADÍČÍ VÝKON 1,7kW, PŘÍKON 18W/50Hz/230V
- K.2 KAZETOVÁ VNITŘNÍ JEDNOTKA DO PODHLEDU – ROZMĚR 575x575x250
CHLADÍČÍ VÝKON 2,2kW, PŘÍKON 18W/50Hz/230V
- K.3 NÁSTĚNNÁ VNITŘNÍ JEDNOTKA
CHLADÍČÍ VÝKON 7,1kW, PŘÍKON 50W/50Hz/230V
- K.3 VENKOVNÍ JEDNOTKA
CHLADÍČÍ VÝKON 14,0kW, PŘÍKON 3,44 kW/50Hz/230V

0,000 = ÚROVEŇ 2.NP STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT L.Jerakasová	VYPRACOVAL L.Jerakasová	<div>janda zezula</div> <div>architektonická kancelář</div>	
INVESTOR Nemocnice ve Frýdku-Místku, El. Krásnohorské 321, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek		Lomná 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm www.jzarchitekti.cz, tel. 558 631 134	
AKCE Pracoviště skiaskopického kompletu v pavilonu chirurgických oborů Nemocnice ve Frýdku-Místku		STUPEŇ PD	DSP
		DATUM	březen 2022
		FORMÁT	A2
ČÁST D.1.4.5 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - KLIMATIZACE		MĚŘÍTKO	1:100
OBSAH půdorys předmětné části 2.NP		ČÍSLO VÝKRESU	D1.4.5 - 502