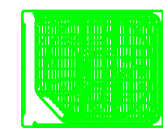


LEGENDA JEDNOTKY:



VONKAJŠIA CHLADIACA JEDNOTKA
VRV NA STRECHE1ks

LEGENDA POTRUBÍ:

- VRV SYSTÉM KVAPALINA - MEDENÉ POTRUBIA
VEDENÉ PO STRECHE
- VRV SYSTÉM PLYN - MEDENÉ POTRUBIA
VEDENÉ PO STRECHE
- POTRUBIE NA ODVOD KONDENZÁTU - HT PP

POZNÁMKY:

- UMIESTNENIE ZARIADENÍ VÝŠKOVO PRISPOBIŤ EXISTUJÚCIM ROZVODOM A ZARIADENIAM
- NAPOJENIE KLIMATIZAČNEJ JEDNOTKY USKUTOČNIŤ A PRISPOBIŤ EXISTUJÚCIM ROZVODOM, PRÍPOJKY PREVIESŤ Z RÚR MEDENÝCH,NAPOJENIE VÝMENNÍKOV PANCIEROVÝMI HADIČAMI
- ZARIADENIA OPATRIŤ ŠTÍTKAMI

aktualizácia: Nov 18, 2018

OBJEDNÁVATEĽ: Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s.		Ing. Dušan Pajerský Kľakovská 882/23, 966 81 Žarnovica			
Panónska cesta 2					
851 04 Bratislava - mestská časť Petržalka					
POBOČKA:	PREŠOV,Kúpeľná 3914/15				
OKRES:	PREŠOV				
KRAJ:	PREŠOVSKÝ				
HLAVNÝ PROJEKTANT STAVBY:		ZODPOV.PROJEKTANT PROFESIE:		PROFESIA:	VÝKRES VYPRACOVAL:
		Ing. Dušan Pajerský		CHLADENIE A KLIMATIZÁCIA	Ing. Dušan Pajerský
Návrh jednotiek klimatizácie				FORMÁT:	2 x A4
				DÁTUM:	09.2018
				STUPEŇ DOKUM:	PROJEKT STAVBY
				ČÍSLO ZÁKAZKY:	VŠZP/14_2018
				MIERKA:	1: 50
OBSAH VÝKRESU: PODORYS STRECHY				ČÍSLO VÝKRESU:	CH04