



POZNÁMKY

1. OZNAČENÍ ELEKTROMOTORŮ, VIZ SEZNAM ELEKTROSPOTŘEBIČŮ 4-18-139-1
2. APARÁTY DO CHLADICÍHO OKRUHU ZAPOJIT DLE TECHNOLOGICKÝCH SCHEMAT
3. ROZMÍSTĚNÍ STROJŮ A APARÁTŮ DOPŘESNĚ MONITOR PŘI REALIZACI
4. KONDENZÁTOR C2 PRO OHŘEV VODY ZE SNĚHOVÉ JAMY ZAVĚSIT NA ZED POD STROP STROJOVNY

SOUVISEJÍCÍ VÝKRESY

- | | |
|------------|---|
| 2-12-237-1 | CHLADICÍ ZAŘÍZENÍ - P&ID SCHEMA - ZAPOJENÍ LEDOVÉ PLOCHY |
| 2-12-238-1 | CHLADICÍ ZAŘÍZENÍ - P&ID SCHEMA - ZAPOJENÍ STROJOVNY CHLAZENÍ |
| 2-12-239-1 | CHLADICÍ ZAŘÍZENÍ - P&ID SCHEMA - VYUŽITÍ ODPADNÍHO TEPLA |
| 1-14-376-1 | CHLADICÍ ZAŘÍZENÍ - DISPOZICE LEDOVÉ PLOCHY - PŮDORYS |
| 4-18-139-1 | SEZNAM ELEKTROSPOTŘEBIČŮ |

MĚŘÍTKO	PROJEKTANT	STAVBA	ZS Most	ZNAČKA	DATA	PŘÍPOJKA	INDEX	ZNĚNÍ
1:50	KONTROLAVAL	S. OBJEKT	Strojovna chlazení					
1:30	SOVĚRAL	P. SOUBOR						
	DATA	P. JEN 2015	STUPEŇ PD DPS	G. PROJEKTANT	IB-Projekt			
	INVESTOR			OBJEDNATEL	MO Most			
	NAZEV	CHLADICÍ ZAŘÍZENÍ		ČÍSLO VÝKRESU				
		DISPOZICE ZAŘÍZENÍ						
		STROJOVNA CHLAZENÍ - ROZMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ						

1-14-379-1