

LEGENDA

NOVÁ SAHARA – TEPELOVNÉ VYTÁPĚČI, JEDNOTKA S JEDNOTAČKOVÝM VENTILÁTOREM VELIKOST 2
(výkon při teplotním spádu 70/50 a vel. teplotě +15 °C – 28,3 kW – rozměr 700/600mm)


- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ 70°C
- STÁVAJÍCÍ ZPĚTNÉ POTRUBÍ 55°C
- NOVÉ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ 70°C
- NOVÉ ZPĚTNÉ POTRUBÍ 55°C

POUŽITÉ DIMENZE OCEL. POTRUBÍ
DN32

POZNÁMKA: NOVÉ ROZVODY KOPÍRULÍ TRASY STÁVAJÍCÍCH

- Č.m.
- IV.1
- IV.2a
- IV.2b
- IV.3
- IV.4
- IV.5
- IV.6
- IV.7
- IV.8
- IV.9
- IV.10
- IV.11
- IV.12
- IV.13
- IV.14

STROJOVNA
ROZVODNA
PRŮCHOD
PRŮCHOD
PRŮCHOD
PŘEDSÍŇ

Investor: Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2 Moravská Ostrava 702 00		<div></div> <div>DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz</div>		
Místo stavby: Sokolská tř. 3243/64 Ostrava - Moravská Ostrava				
Vedoucí projekt: Ing. Jan DINGA				
Zodp. projektant: Ing. Jan DINGA				
Vypracoval: Ing. Jan DINGA		Datum: 03/2018	Stupeň PD: DPS	
		Část: –		
Akce: DP Ostrava - úprava topných větví - část A		Paré:	Formát: 3x A3	
Obsah: NOVÝ STAV - PŮDORYS HALY IV			Měřítko: 1:100	
			Číslo výkresu: D.1.4.D03	