



LEGENDA:

- RSF 30° REDUKČNÍ STANICE S FILTREM A ROZDĚLOVAČEM
- ČÍSLO UDÁVÁ POČET VÝVODŮ
- UZAVÍRACÍ VENTIL
- REGULAČNÍ VENTIL

BAREVNÉ ROZSLIŠENÍ VENTILŮ:

- APARATURA 09
- APARATURA 25
- APARATURA 26

POZNÁMKA

- VEŠKERÉ PRÁCE KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- PNEUMATICKÉ HADICE BUDOU ULOŽENY V SAMOSTATNÝCH DRÁTĚNÝCH ŽLABECH MERKUR. MATERIÁL NEREZ A2
- SOUČÁSTÍ JSOU I DEMONTAŽNÍ PRÁCE STÁVAJÍCÍCH PNEUMATICKÝCH ROZVODŮ
- PNEUMATICKÉ TRASY KOORDINOVAT S KABELOVÝMI TRASAMI A OSTATNÍMI INSTALACEMI
- NOVÉ REDUKČNÍ STANICE S FILTREM BUDOU UMÍSTĚNY U STÁVAJÍCÍCH NÁPOJOVACÍCH BODŮ POČÍTÁJE UZAVÍRACÍM KOHOUTEM
- PNEUMATICKÉ HADICE BUDOU NA OBOU KONCÍCH OPATŘENY NEREZOVÝM ŠTÍTKEM S OZNAČENÍM OBVODU
- PNEUMATICKÉ HADICE BUDOU V MATERIÁLOVÉM PROVEDENÍ PTFE DLE POŽADAVKŮ INVESTORA

0	01/2026	Roman Nedbal	Ing. Jan Dymáček	Dokumentace pro provedení stavby
REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL	POPIS
AKCE - STAVBA		Rekonstrukce automatizace OP, RV171 - Projektová dokumentace RV161 regenerace		
INVESTOR		Synthesia a.s.		
MÍSTO		Areal firmy Synthesia a.s. - Objekt RV171, RV161		
ČÁST		D.2.2.1 Rozvod stlačeného vzduchu		
NÁZEV VÝKRESU		Dispozice – Přizemí 0.00 m		
		ČÍSLO VÝKRESU		
		D.2.2.1 - 101		

