



Rozvodná soustava: 1NPE ~50Hz 230V
TN - C - S
Provozní napětí 230V, ~50Hz
Ovládací napětí 230V AC
24V DC

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím :
automatickým odpojením od zdroje
dvojitou nebo zesílenou izolací
malým napětí SELV a PELV
doplňujícím pospojováním

- LEGENDA:**
- (M) Pohon
 - (T) Teploměr
 - (L) Hladičnoměr
 - (P) Tlakoměr
 - (F) Průtokoměr
 - (B) Barevnost
 - Uzavírací pneumatický ventil
 - Regulační pneumatický ventil
 - Ruční ventil

0	01/2026	Vojtěch Novotný	Ing. Jan Dymáček	Dokumentace pro provedení stavby
REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL	POPIS
AKCE - STAVBA		Rekonstrukce automatizace OP, RY171 - Projektová dokumentace RY161 regenerace		
INVESTOR		Synthesia a.s.		
MÍSTO		Areal firmy Synthesia a.s. - Objekt RY171, RY161		
ČÁST		D.1.2.8.3 MAr - AP26		
NÁZEV VÝKRESU		Dispozice RY161 AP26 – 2. patro +12.00 m		
		ČÍSLO VÝKRESU D.1.2.8.3 - 105		