



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
dvojíťou nebo zesílenou izolací
malým napětí SELV a PELV
doplňujícím pospojováním

- LEGENDA:**
- (M) Pohon
 - (T) Teploměr
 - (L) Hladičnoměr
 - (P) Tlakoměr
 - (T) Tenzometr
 - (U) Uzavírací pneumatický ventil
 - (V) Regulační pneumatický ventil

	0	01/2026	Vojtěch Novotný	Ing. Jan Dymáček
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.1.2.8.1 MaR - AP09			
NÁZEV VÝKRESU	Dispozice RY161 AP09 – 1. patro +6.00 m			
				ČÍSLO VÝKRESU D.1.2.8.1 - 104