

D1.1-24

D1.1

SO 103

Datové body

Měření a regulace

Úpravy domovních předávacích stanic

AKCE:

Výměna zdroje vytápění a MaR kotelny CZT
ulice Okružní 882, Horažďovice

INVESTOR:

město Horažďovice,
Mírové náměstí 1,
341 01 Horažďovice

MÍSTO STAVBY:

Horažďovice

ČÍSLO ZAKÁZKY:

PD-24-04-07

VYPRACOVAL:

Ing. Marie Klvačová
TRASKO, a.s.
Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov

KONTROLOVAL:

Jan Honek
TRASKO, a.s.
Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov

STUPEŇ:

Dokumentace pro provedení stavby

DATUM:

30. 05. 2024

POČET STRAN:

3

PARÉ:



SOUPIS DATOVÝCH BODŮ

Řídící systém – 8xDI, 8xAI, 8xDO, 4xAO – N1

Analogové vstupy

I/O	Typ	Označení	Popis
AI.0	Ni1000/6180ppm	TT81	Teplota venkovní
AI.1	Ni1000/6180ppm	TT01	Teplota ÚT výstup
AI.2	Ni1000/6180ppm	TT11	Teplota vrat do kotelny
AI.3	Ni1000/6180ppm		Rezerva
AI.4			Rezerva
AI.5			Rezerva
AI.6			Rezerva
AI.7			Rezerva

Digitální vstupy

I/O	Typ	Označení	Popis
DI.0	24V DC	LAH01	Zaplavení prostoru OK=sepnuto
DI.1	24V DC		rezerva
DI.2	24V DC		Rezerva
DI.3	24V DC		Rezerva
DI.4	24V DC	KM1	Čerpadlo M1 - chod
DI.5	24V DC		Rezerva
DI.6	24V DC		Rezerva
DI.7	24V DC	SA1	Kvitace poruchy

Digitální výstupy

I/O	Typ	Označení	Popis
DO.0	24V DC	M01	Čerpadlo vytápění
DO.1	24V DC		rezerva
DO.2	24V DC		rezerva
DO.3	24V DC		rezerva
DO.4	24V DC		Servopohon ÚT -otvírá
DO.5	24V DC		Servopohon ÚT -zavírá
DO.6	24V DC		rezerva
DO.7	24V DC	H1.1	Chod čerpadla

Analogové výstupy

I/O	Typ	Označení	Popis
AO.0	24V DC		rezerva
AO.1	24V DC		rezerva
AO.2			rezerva
AO.3			rezerva

Komunikace

I/O	Typ	Označení	Popis
COM1	RS232		Komunikace RS485
	M-BUS		Komunikace měřičů tepla