

D1.1-11 Schéma zapojení DT752

D1.1 Měření a regulace

SO103 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: **Jan Honek**

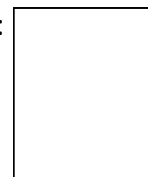
KONTROLOVAL: **Ing. Pavel Sklenář, TRASKO, a.s.
Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov**

STUPEŇ: **DPS**

DATUM: **05/2024**

POČET STRAN: **9**

PARÉ:

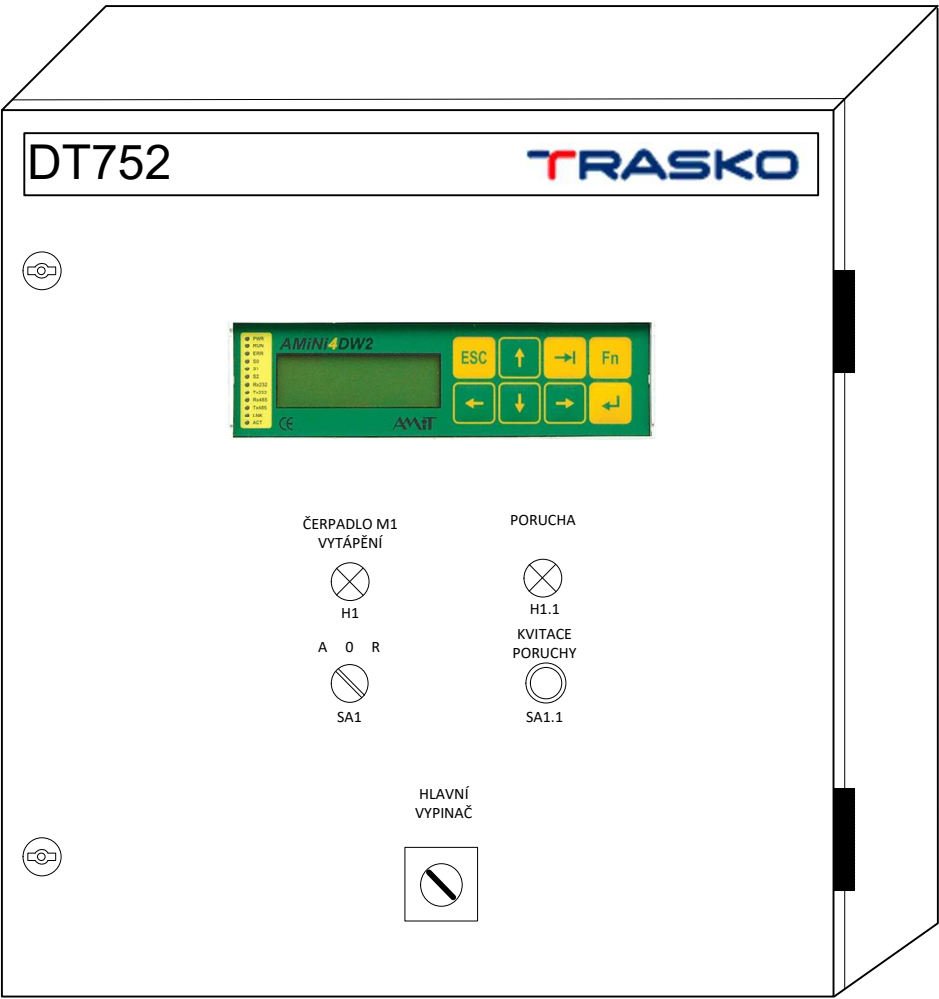



ROZVADĚČ

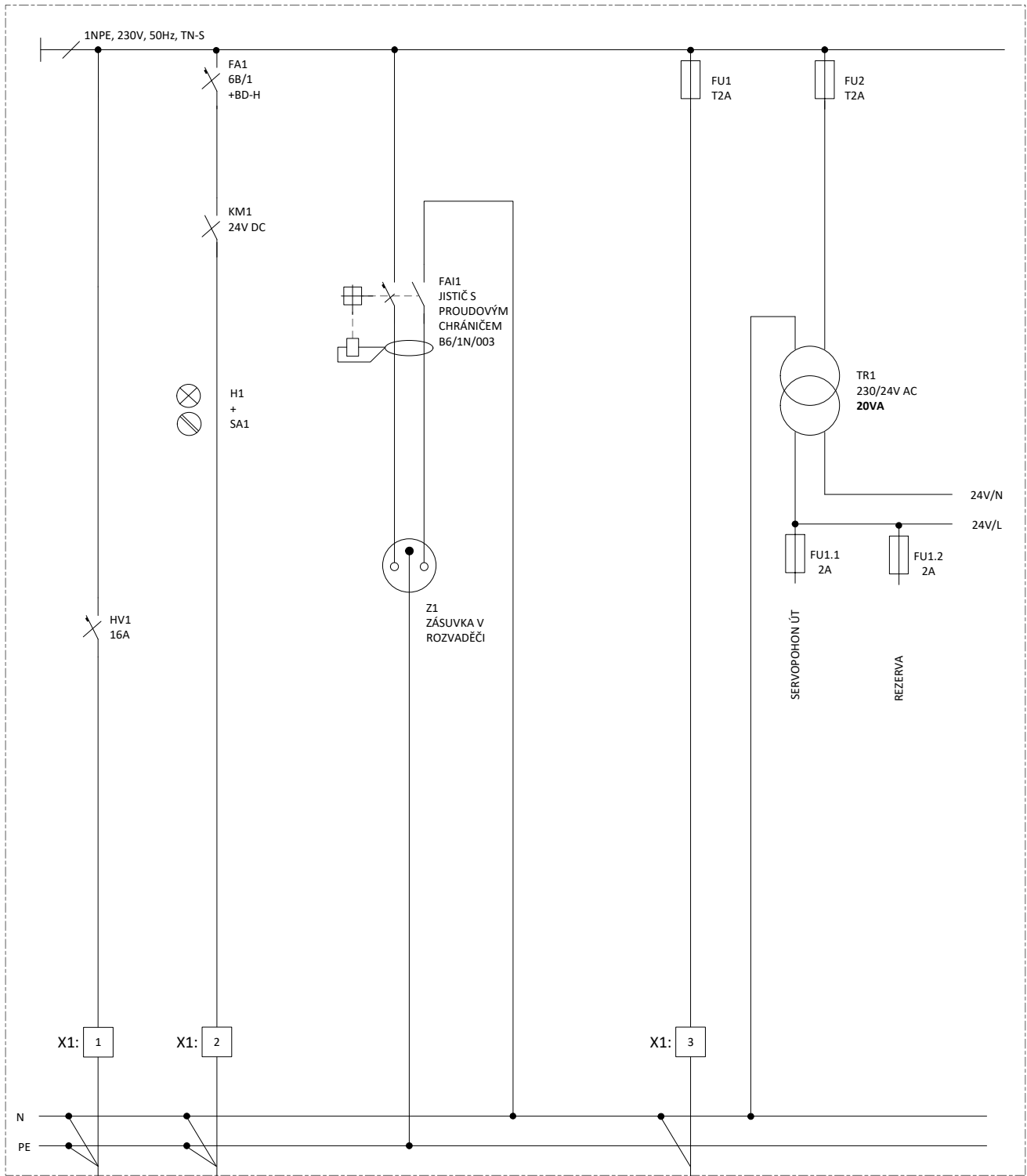
ROZVADĚČ NA OMÍTKU
500/500/200
NÁPLŇ ATYPICKÁ
OZNAČENÍ **DT752**
PŘÍVOD A VÝVODY **NAHOŘE**

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA :

1NPE 230V, 50Hz TN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM :
ZÁKLADNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE



 Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov T: 517 343 999 E: trasko@trasko.cz	STAVBA	BUDOVA	ROZV.	VYPRACOVAL	DATUM	VÝKRES	LIST Č.
	Horažďovice Úpravy domovních předávacích stanic	DPS 752-753	DT752	Jan Honek	05/2024	D1.1-11	2/9

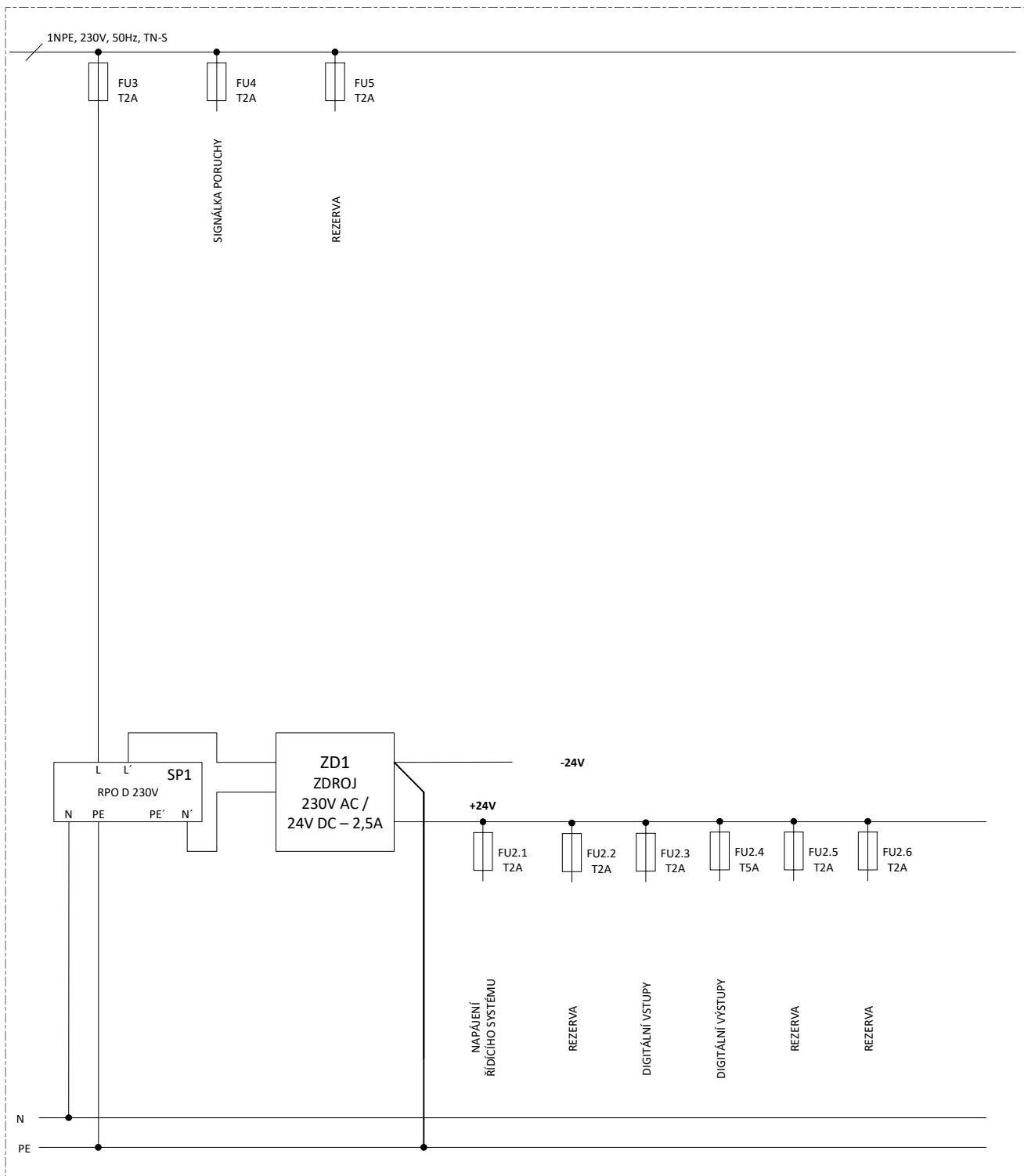


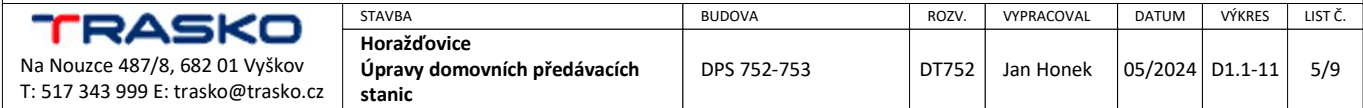
WL-100
CYKY-J
3 x 2,5
PŘÍVOD
230V
STÁVAJÍCÍ

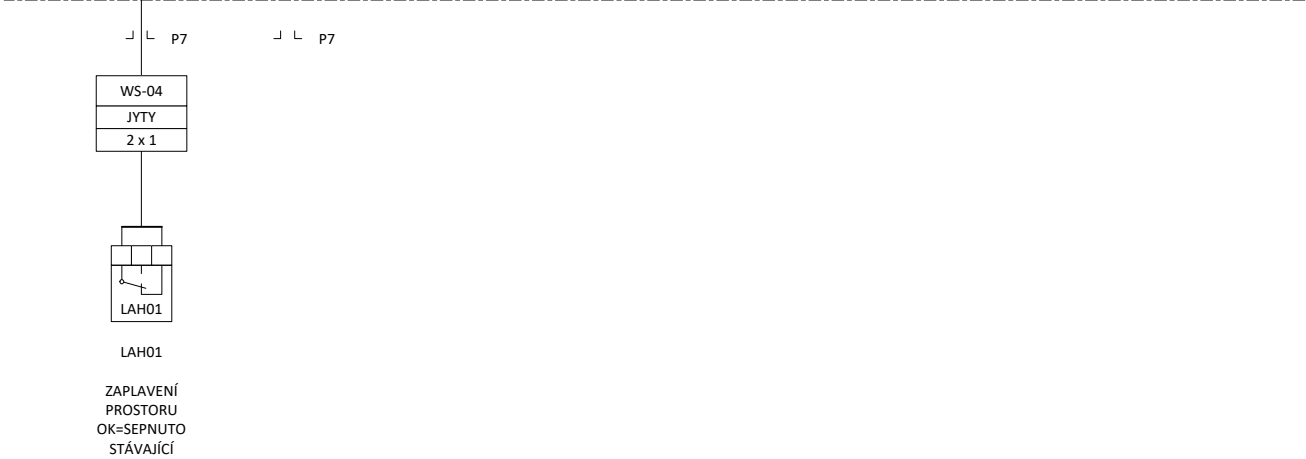
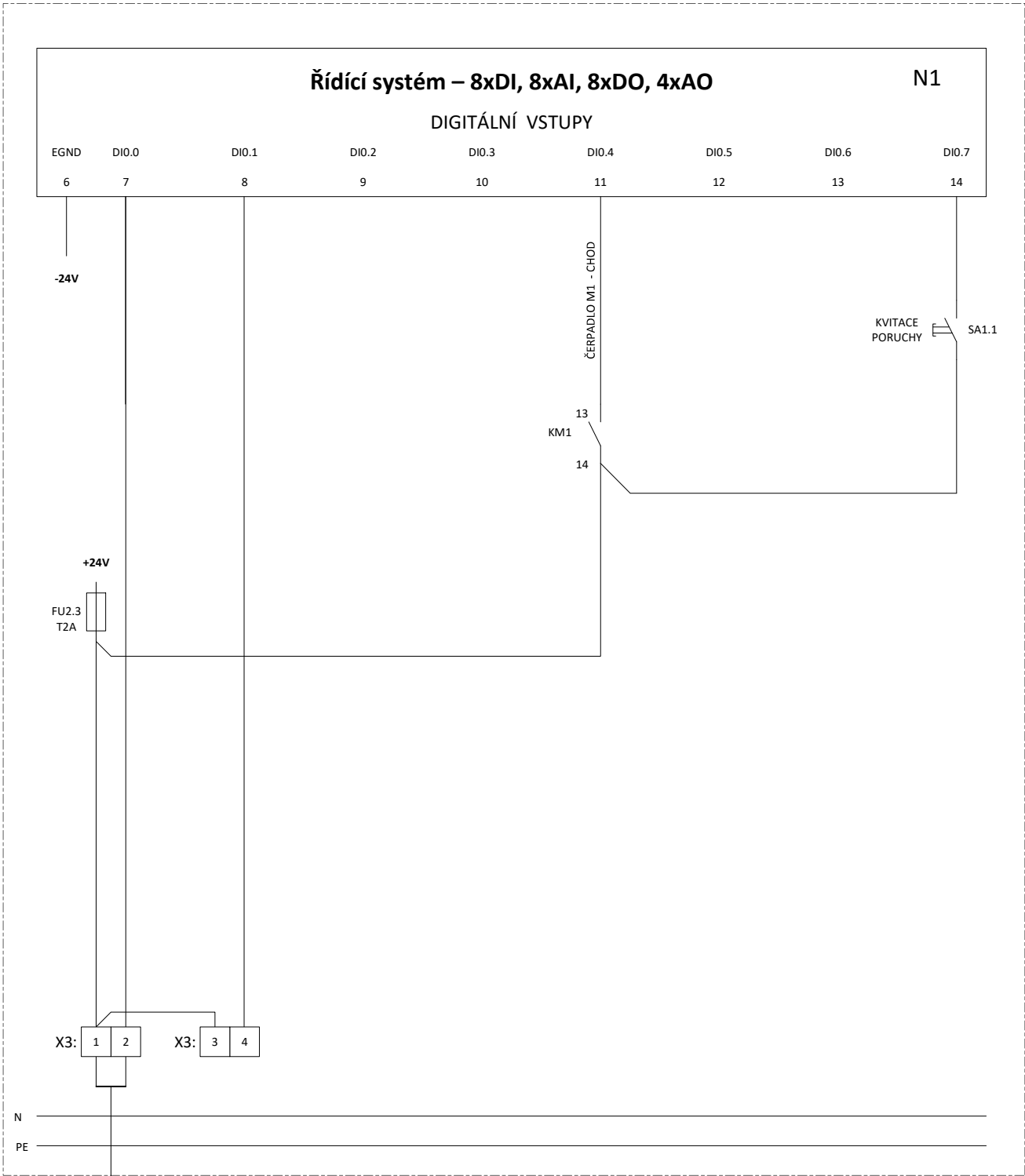
WL-01
CYKY-J
3 x 1,5
M01
ČERPADLO
VYTÁPĚNÍ
STÁVAJÍCÍ

WL-02
H05VV-F
2X x 1
MT
MĚŘIČ
TEPLA
NAPÁJENÍ
REZERVA

TRASKO Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov T: 517 343 999 E: trasko@trasko.cz	STAVBA	BUDOVA	ROZV.	VYPRACOVAL	DATUM	VÝKRES	LIST Č.
	Horažďovice Úpravy domovních předávacích stanic	DPS 752-753	DT752	Jan Honek	05/2024	D1.1-11	3/9





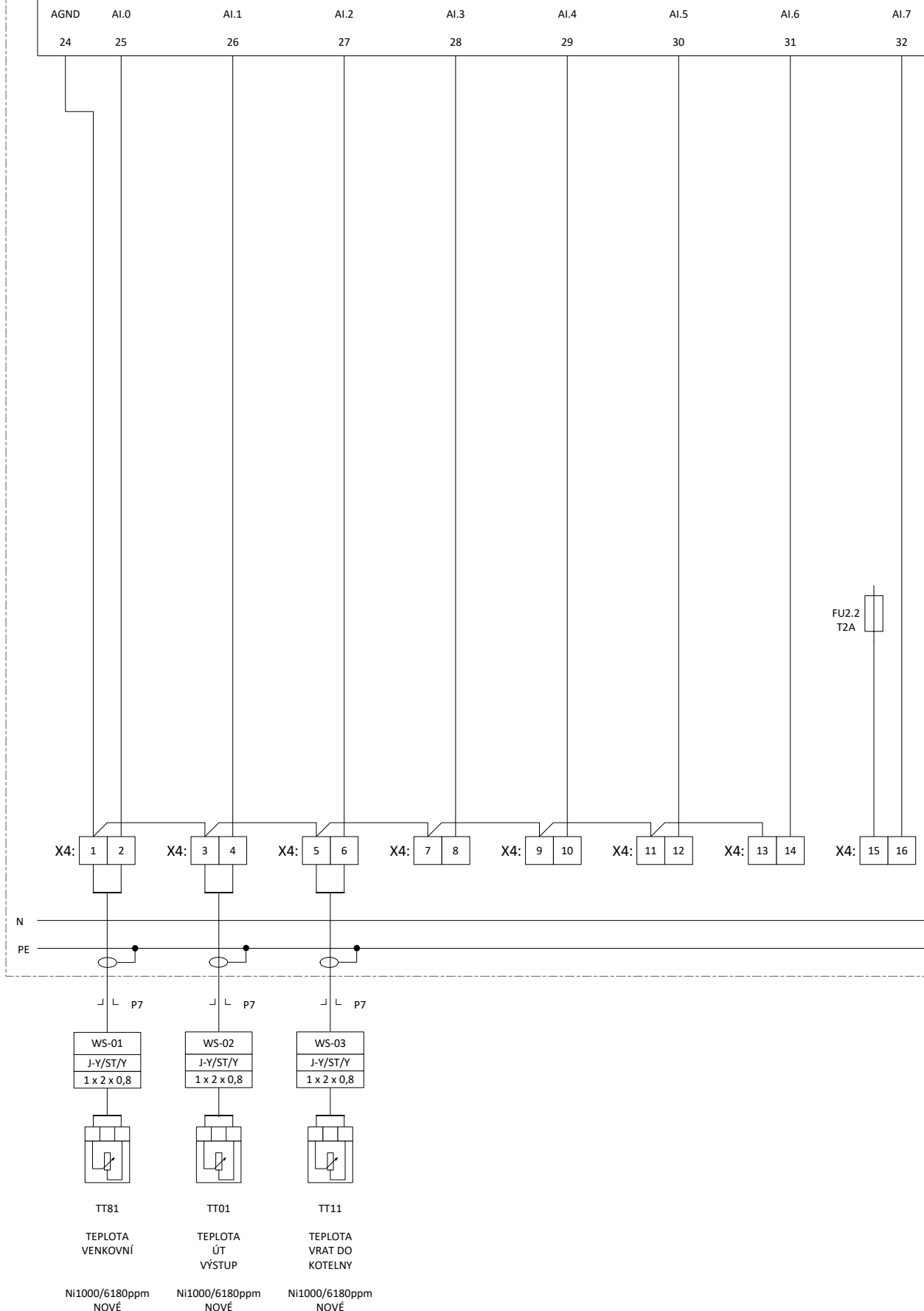


<div><div><div>TRASKO</div></div><div>Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov T: 517 343 999 E: trasko@trasko.cz</div></div>	STAVBA	BUDOVA	ROZV.	VYPRACOVAL	DATUM	VÝKRES	LIST Č.
	Horažďovice Úpravy domovních předávacích stanic	DPS 752-753	DT752	Jan Honek	05/2024	D1.1-11	6/9

Řídicí systém – 8xDI, 8xAI, 8xDO, 4xAO

N1

ANALOGOVÉ VSTUPY



TRASKO

Na Noulce 487/8, 682 01 Vyškov
T: 517 343 999 E: trasko@trasko.cz

STAVBA

Horažďovice
Úpravy domovních předávacích stanic

BUDOVA

DPS 752-753

ROZV.

DT752

VYPRACOVAL

Jan Honek

DATUM

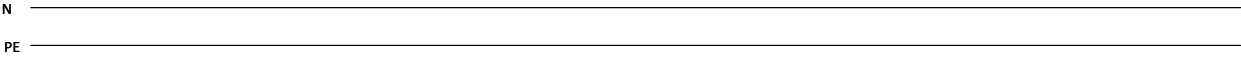
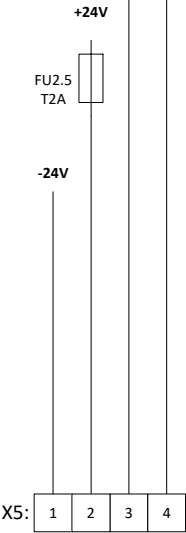
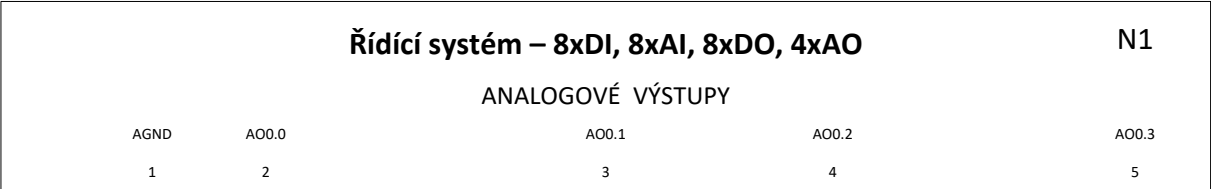
05/2024

VÝKRES

D1.1-11

LIST Č.

7/9



KOMUNIKACE A NAPÁJENÍ

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

N1

