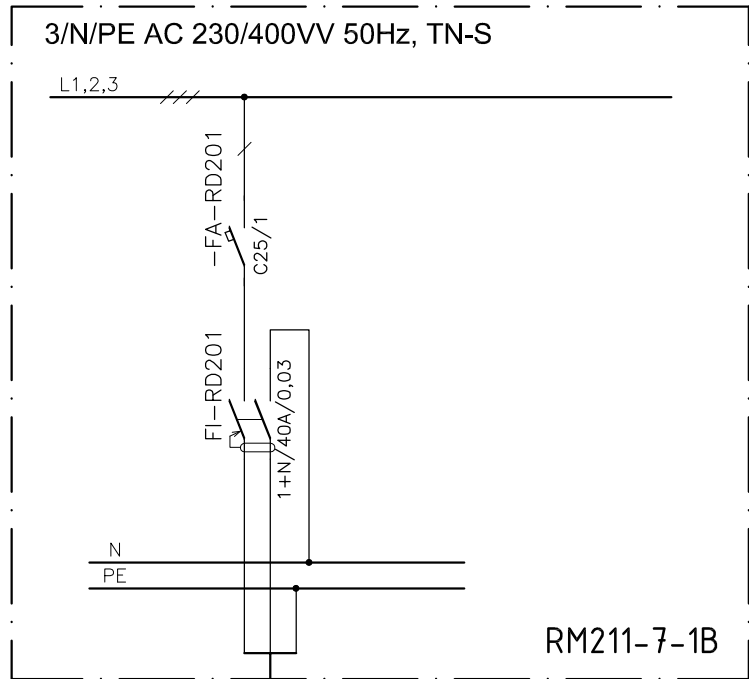
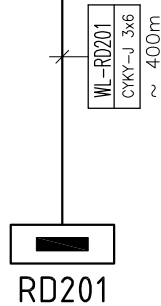


3/N/PE AC 230/400VV 50Hz, TN-S



RIEŠI ČPS 201.4 - PRS



OBSAH ZVAZKU

List	Názov	Revízia				
		R1	R2	R3	R4	R5
1	Obsah - Vývod pre napájanie RD201					
2	Schéma zapojenia - rozvod napájania					
3	Štruktúra riadiaceho systému - RIO ET200SP					
4	Zostava riadiaceho systému - RIO ET200SP					
5	Pohľad na rozvádzač					
6	Situácia - káblové rozvody					

TECHNICKÉ ÚDAJE

ROZVODNÁ SIŤ:

1/N/PE AC 230V 50Hz, TN-S
2 DC 24V, PELV

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PODLA STN 33 2000-4-41:2019

OCHRANNÉ OPATRENIE PRED ZÁSAHOM ŽIVÝCH A NEŽIVÝCH ČASTÍ :

- 414 MALÝM NAPATÍM (PELV)

OCHR. OPATR. PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE :

- 412 DVOJITOU ALEBO ZOSILNENOU IZOLÁCIOU
- A2 ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI

OCHR. OPATR. PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PRI PORUCHE :

- 411.3.2 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
- 415.1 - DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM
- 415.2 - DOPLNKOVÉ OCHRANNÉ POSPÁJANIE

3					
2					
1	PO PRIPOMIENKACH	ING.ZUMMER	02/2025	ING.RADA	ING.NAGY
0	PRVE VYDANIE	ING.ZUMMER	07.2024	ING.RADA	ING.NAGY
REV	Popis / Description	Vypracoval/Prepared	Dátum/date	Kontroloval/Checked	Schválil/Approved HIP/Project manager

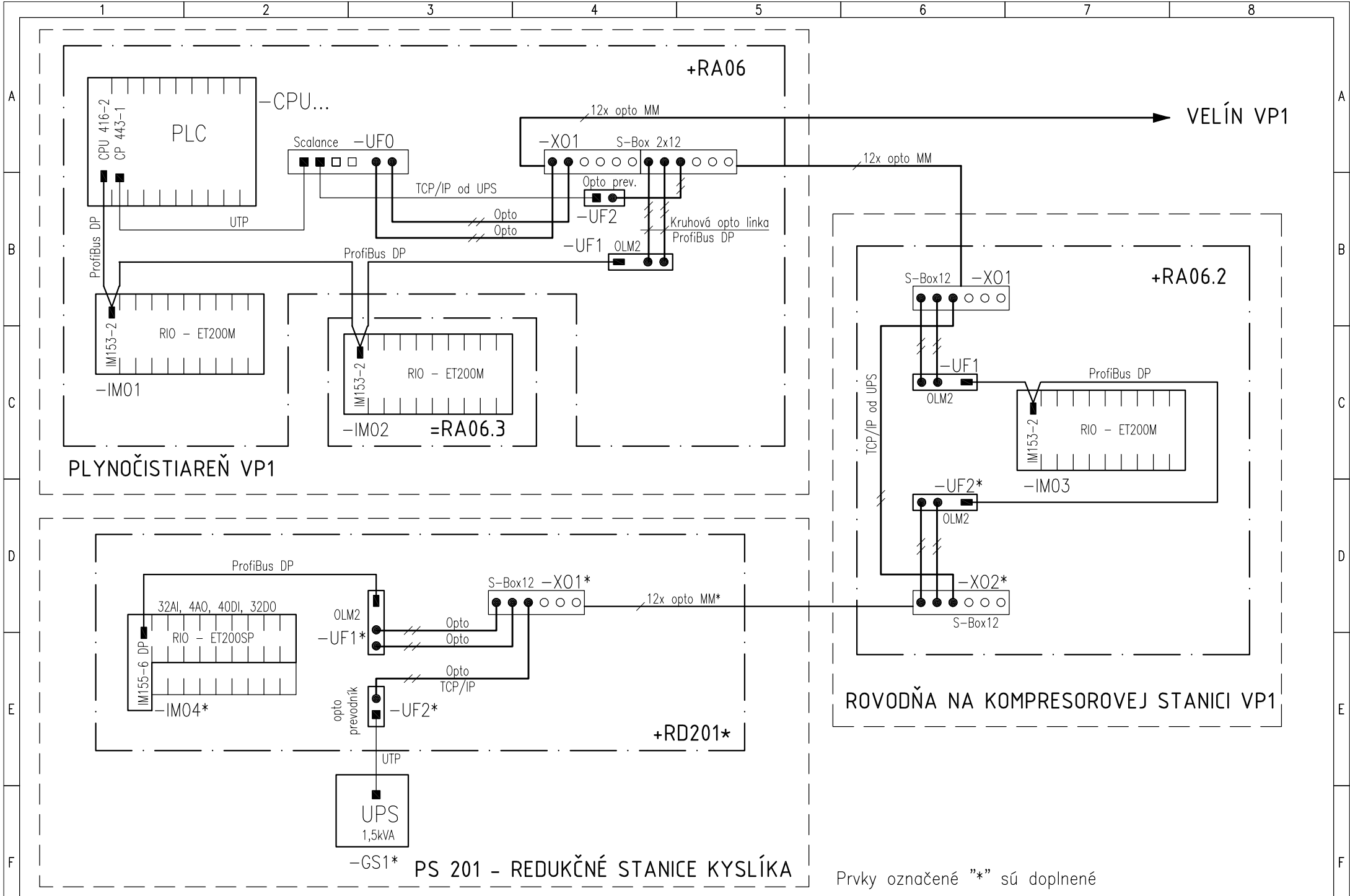


ENEXIS Košice s.r.o.



PROCESNÁ AUTOMATIZÁCIA a.s. Košice

Investor/Customer: U.S.STEEL s.r.o. KOSICE		Okr. úrad/District office	KOŠICE II.
Stavba/Job: 1369DW - PRIPOJKY MEDIÍ PRE ROZVOJOVE UZEMIE DZ ENERGETIKA 1369DW - MEDIA CONNECT. FOR THE DEVELOPMENT AREA OF DZ ENERGETIKA	Sada č. / No. of Copy	Dátum/date	7/2024
Objekt/Area: PS-201 PRÍPOJKA KYSLÍKA PS-201 OXYGEN CONNECTION ČPS 201.6 AS RTP ČPS 201.6 CONTROL SYSTEM		Stupeň/Level	STAVEBNÉ POVOLENIE
		Mierka/Scale	-
		Formát/Size	6x A4
		Kótované v/Dimension in	mm
Obsah/Content: ROZVÁDZAČ AS RTP - RD201 CABINET OF CONTROL SYSTEM - RD201	Arch. č./Order No	EN-0723.3.E.201.6.SR 01	
		VZ./Dwg No	01

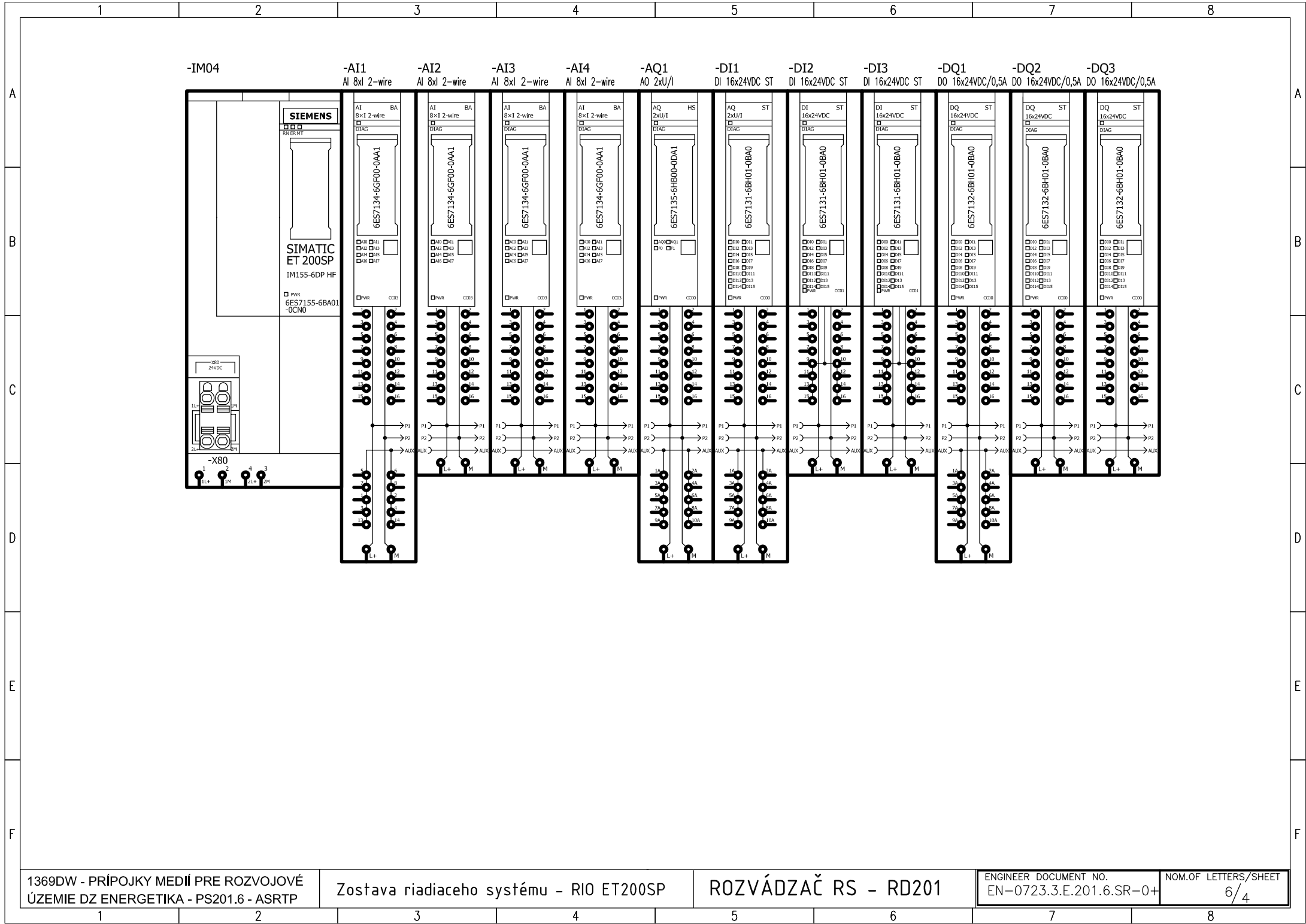


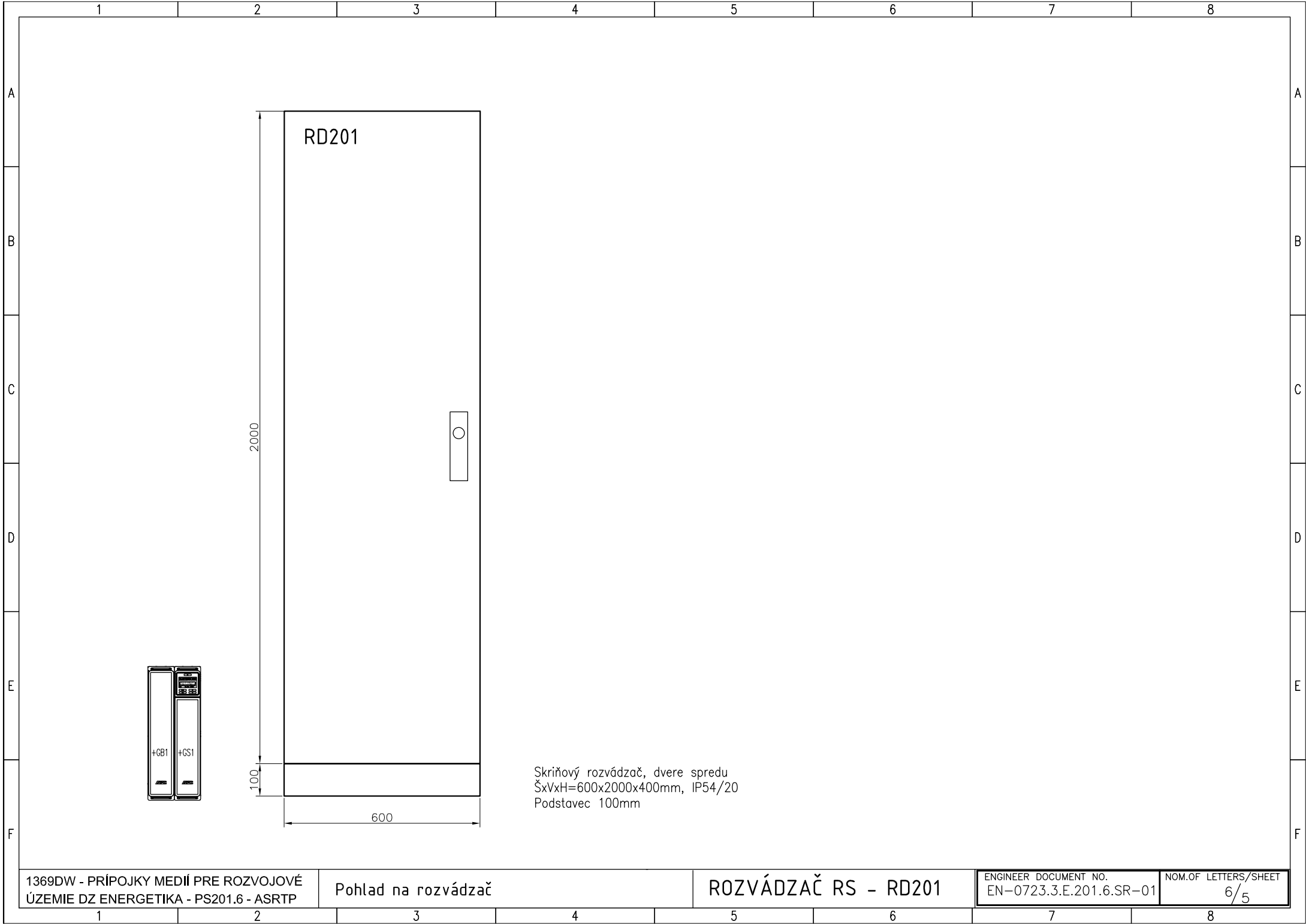
VELÍN VP1

ROVODŇA NA KOMPRESOROVEJ STANICI VP1

PS 201 - REDUKČNÉ STANICE KYSLÍKA

Prvky označené "*" sú doplnené





RD201

2000

100

600



Skriňový rozvádzač, dvere spredu
 ŠxVxH=600x2000x400mm, IP54/20
 Podstavec 100mm

