

ROZVODNÁ SÚSTAVA:

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

1/N/PE AC 50Hz 230V / TN-S

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM:

OCHRANNÉ OPATRENIE: SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA

(STN 33 2000-4-41 čl. 411.3.2)

DOPLNKOVÁ OCHRANA: DOPLNKOVÉ OCHRANNÉ POSPÁJANIE

(STN 33 2000-4-41 čl. 415.2)

DOPLNKOVÁ OCHRANA: PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM

(STN 33 2000-4-41 čl. 415.1)

ROZVODNÁ SÚSTAVA:

2 DC 24V/ SELV

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM:

OCHRANNÉ OPATRENIE: MALÉ NAPÄTIE SELV/PELV

(STN 33 2000-4-41 čl. 414)

OCHRANNÉ OPATRENIE: OBYVADOVÁ ZDIALENOSŤ ŽÍL VODIČA

(IEC 60664-1) VZDIALENOSŤ MEDZI ŽILOU VODIČA SIL/SLA

230V/24V MIN. 4mm!

TECHNOLOGICKÉ VYBAVENIE A KOMPONENTY MÔŽE BYŤ NAHRADENÉ EKVIVALENTNÝM
VÝROBKOM A MATERIÁLOM S POROVNATELNÝMI PARAMETRAMI!

názov :

BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ NA ULICI ŠPITÁLSKEJ V BANSKEJ ŠTIAVNICI - 1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB

celok :

I. STAVBA

zriaďovateľ - stavebník :



BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ
Námestie SNP 23
974 01 Banská Bystrica, Slovenská Republika

objednávateľ :

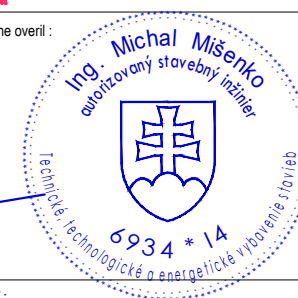


DOMOV MÁRIE
Špitálska 3
969 01 Banská Štiavnica



miesto stavby :	Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica
katastrálne územie :	Banská Štiavnica
stupeň dokumentácie :	dokumentácia na stavebné povolenie s náležitosťami dokumentácie na realizáciu stavby

autorizačne overil :



hlavný inžinier projektu :	Ing. Vlasta Martinická
hlavný architekt :	Ing. arch. Norbert Gubka
autorizačne overil :	Ing. Michal Mišenko
vypracoval :	Ing. Michal Mišenko

zhotoviteľ :



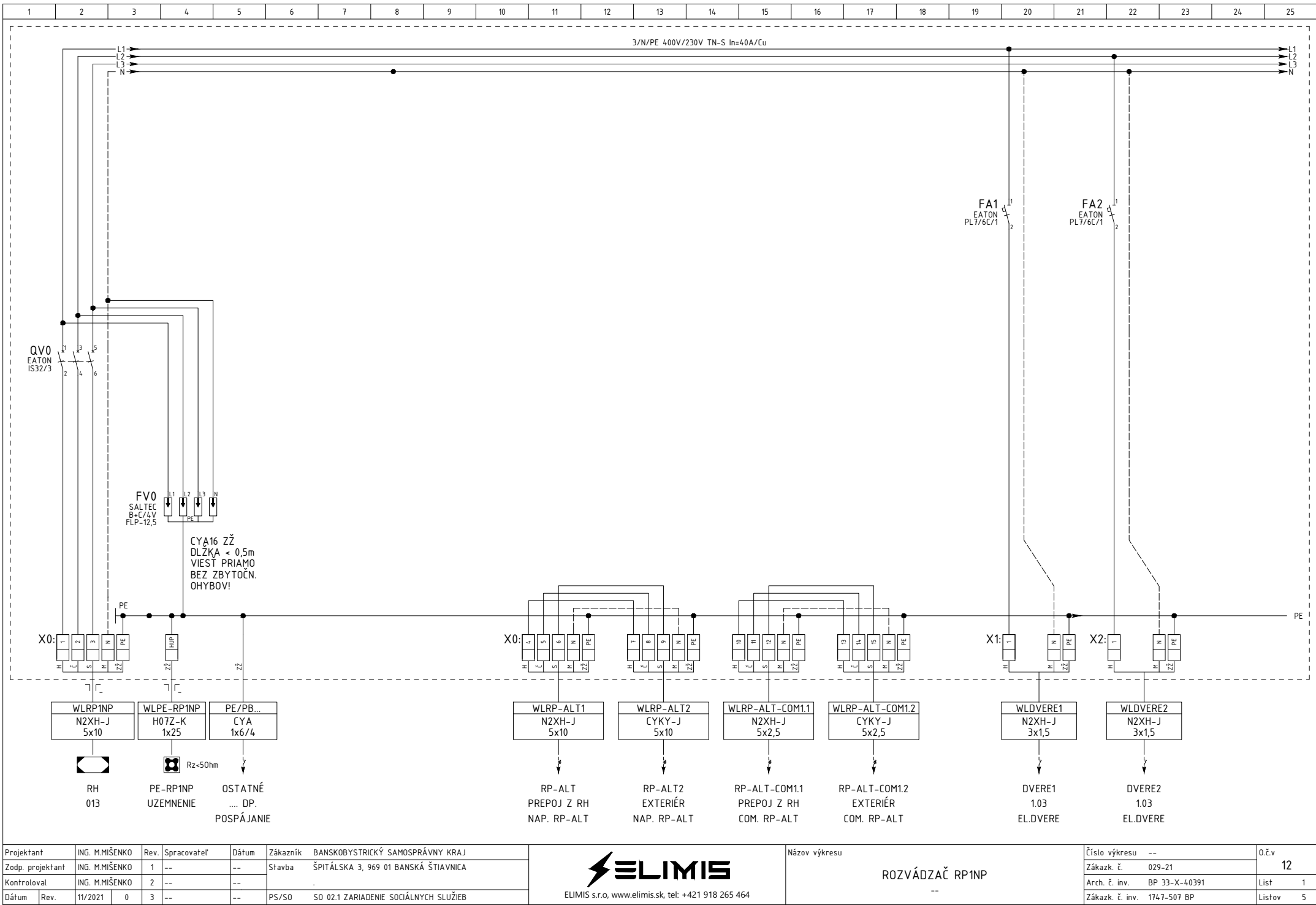
BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o.
Miletičova 23
821 09 Bratislava



diel proj. dok. :	E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV	zák. číslo :	1747-507 BP
stavebný objekt :	SO 02.1 ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB	arch. číslo :	BP 33-x-40391
názov výkresu :	ROZVÁDZAČ RP1NP	sada číslo :	
profesia :	elektrínštalácia a štruktúrovaná kabeláž	mierka : --	formát : A4
		p. č. výkr. : 12	dátum : 01/2022

POZNÁMKY:

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NENAHRAĐZA VÝROBNÚ/DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU!



Projektant	ING. M.MIŠENKO	Rev.	Spracovateľ	Dátum	Zákazník
Zodp. projektant	ING. M.MIŠENKO	1	--	--	ŠTAVBA
Kontroloval	ING. M.MIŠENKO	2	--	--	.
Dátum	Rev.	11/2021	0	3	--

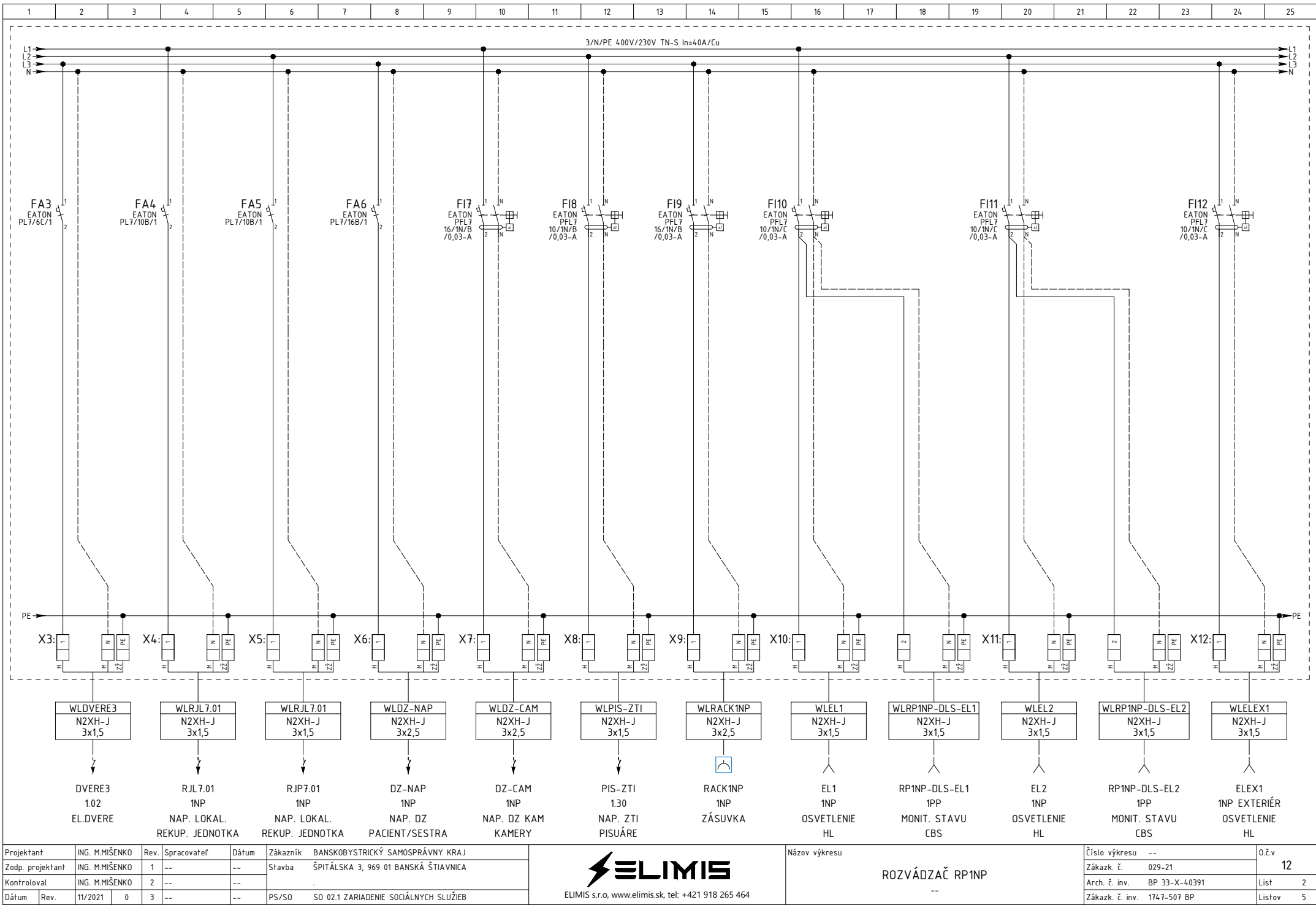
PS/SO	SO 02.1 ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB
-------	---------------------------------------

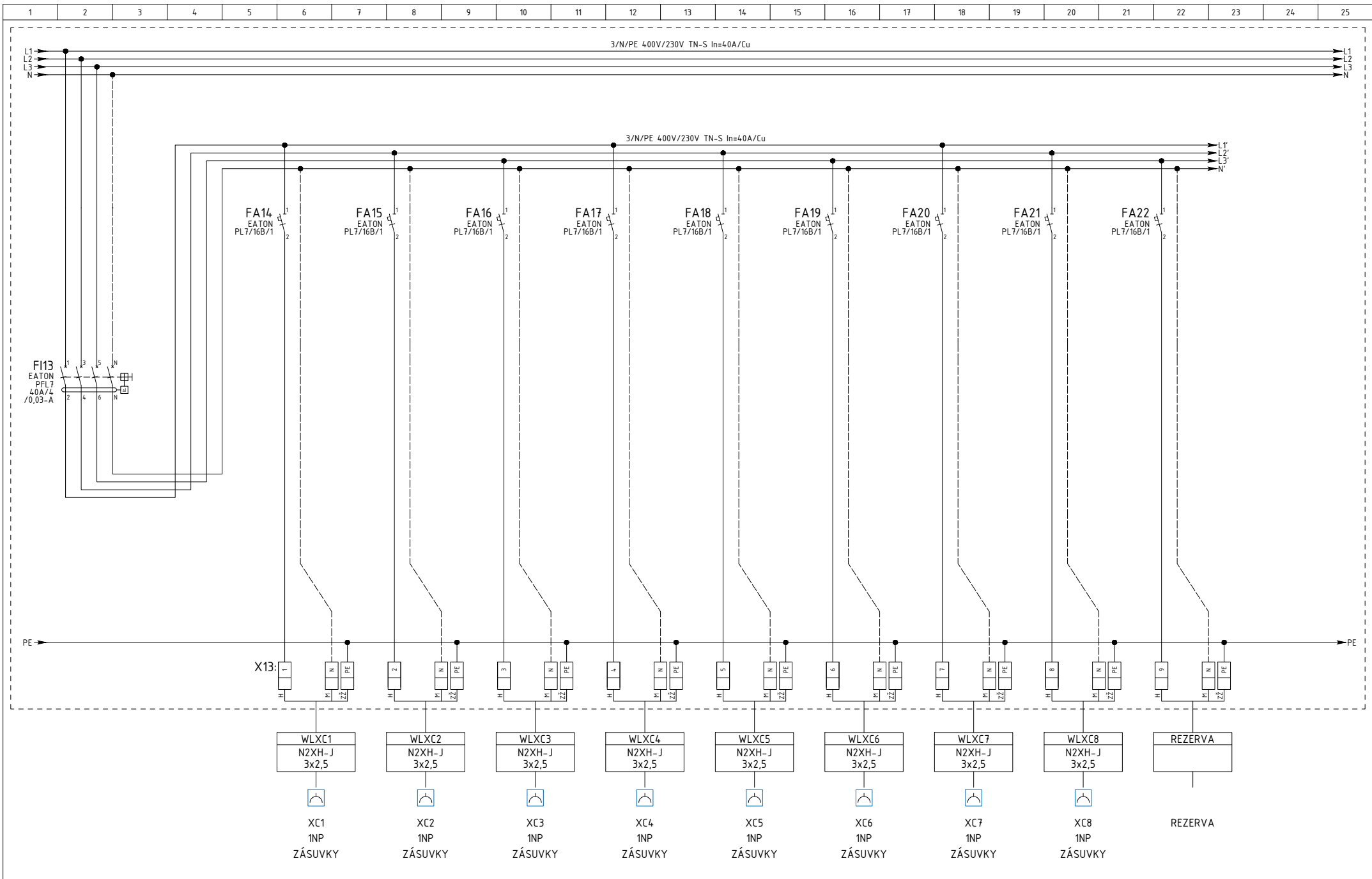


ELIMIS s.r.o, www.elimis.sk, tel: +421 918 265 464

Názov výkresu	ROZVÁDZAČ RP1NP
Číslo výkresu	--
Zákazk. č.	029-21
Arch. č. inv.	BP 33-X-40391
Zákazk. č. inv.	1747-507 BP

O.č.v	12
List	1
Listov	5

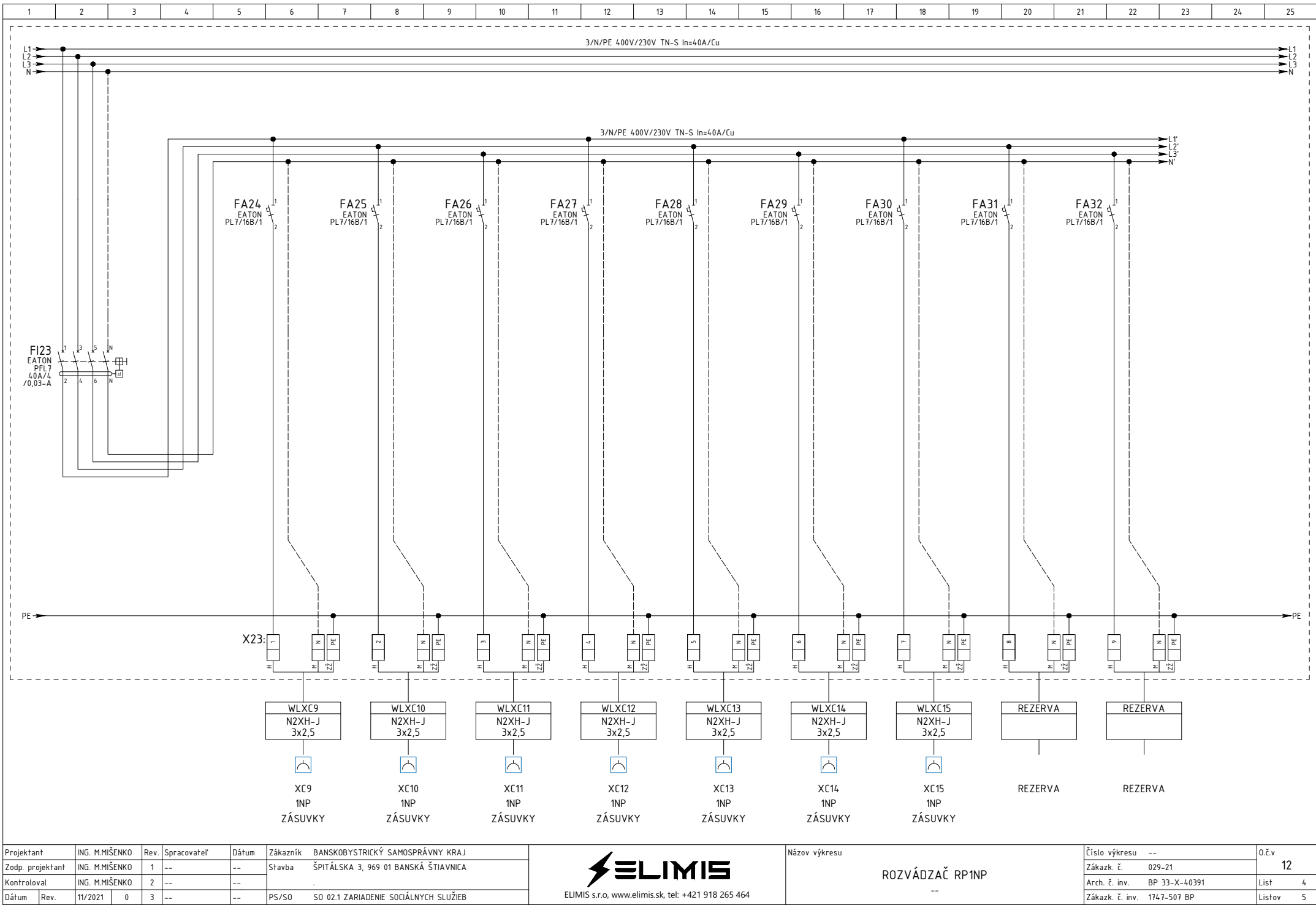




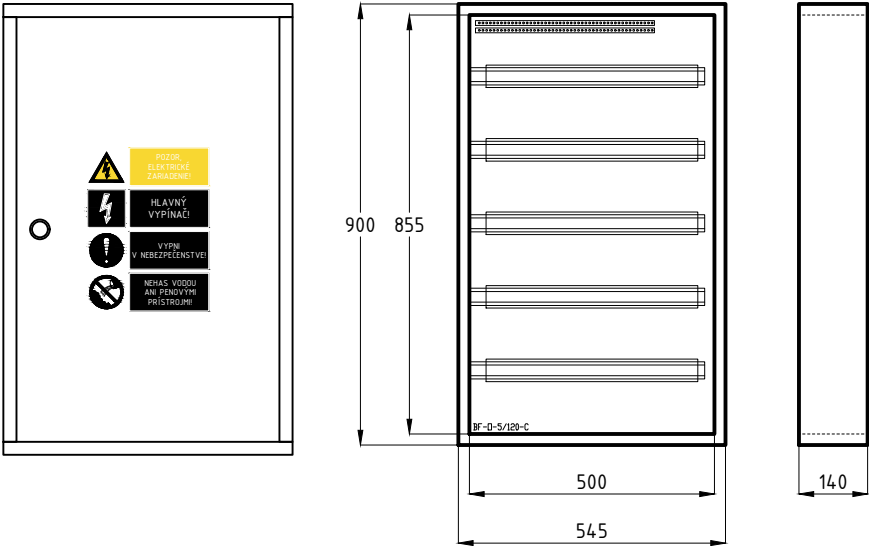
Projektant	ING. M.MIŠENKO	Rev.	Spracovateľ	Dátum	Zákazník	BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ
Zodp. projektant	ING. M.MIŠENKO	1	--	--	Stavba	ŠPITÁLSKA 3, 969 01 BANSKÁ ŠTIAVNICA
Kontroloval	ING. M.MIŠENKO	2	--	--		
Dátum	Rev.	11/2021	0	3	--	PS/SO SO 02.1 ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB



Názov výkresu	ROZVÁDZAČ RP1NP	Číslo výkresu	--	O.č.v	12
		Zákazk. č.	029-21		
		Arch. č. inv.	BP 33-X-40391	List	3
		Zákazk. č. inv.	1747-507 BP	Listov	5



ROZVÁDZAČ RP1NP



Prívody/vývody: Z dola/zhora
Počet modulov: 120
Rozvádzač: EATON, BF-0-5/120-C
Poloha: Nadomietkový
Stupeň krytia: IP30/20
Vonkajšie rozmery: 544 x 900 x 140 (Šírka x Výška x Hĺbka)
Vnútorné rozmery: 500 x 855 (Šírka x Výška)
Prúd: In=32A, Ik'' = < 10kA, ip < 16,9kA
Dvere: Plechové plné so závorou
Konštrukcia DIN: Uchytenie DIN lišt na montážny rám vzadu.
Konštrukcia: --
Podstavec: --