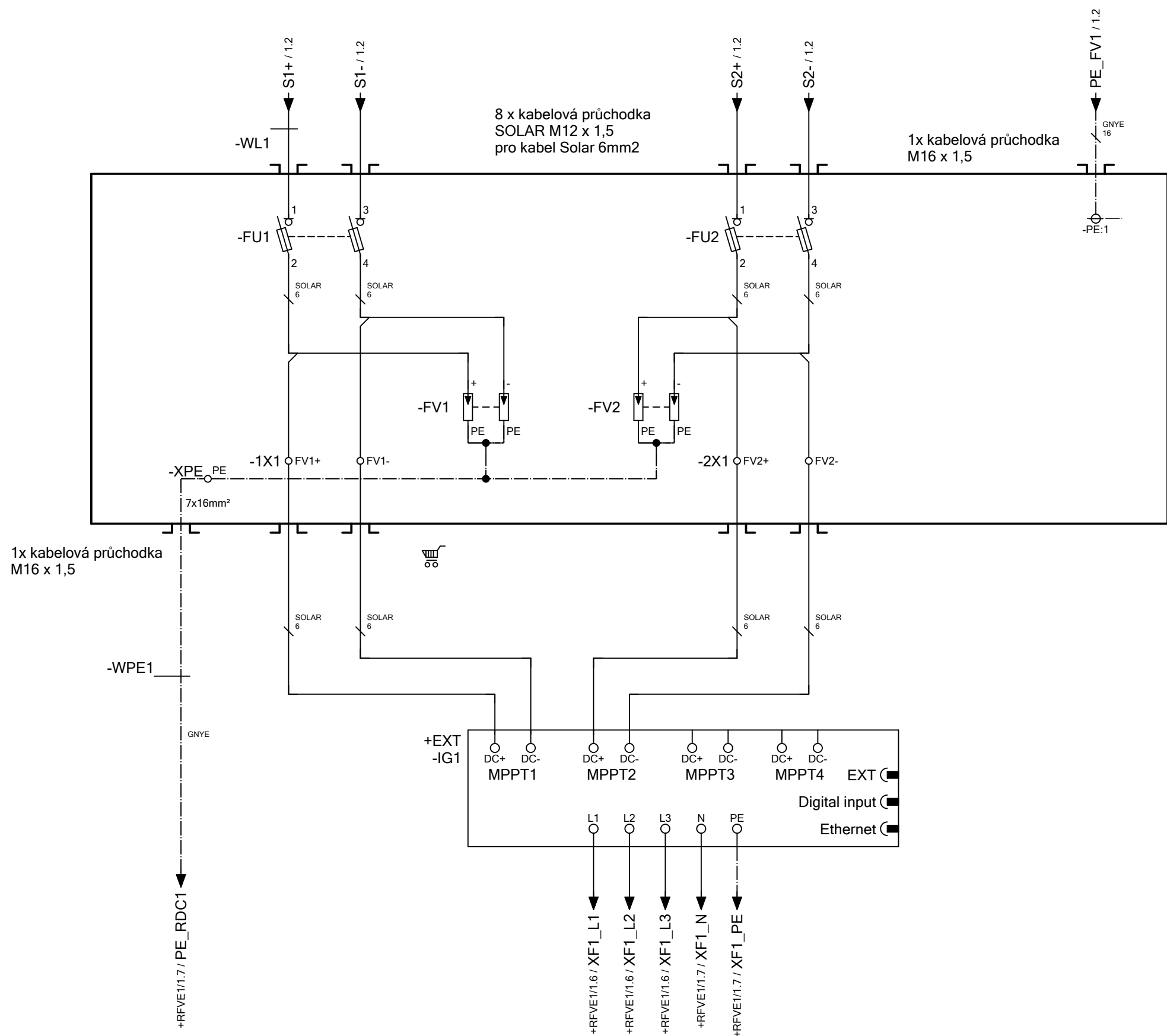
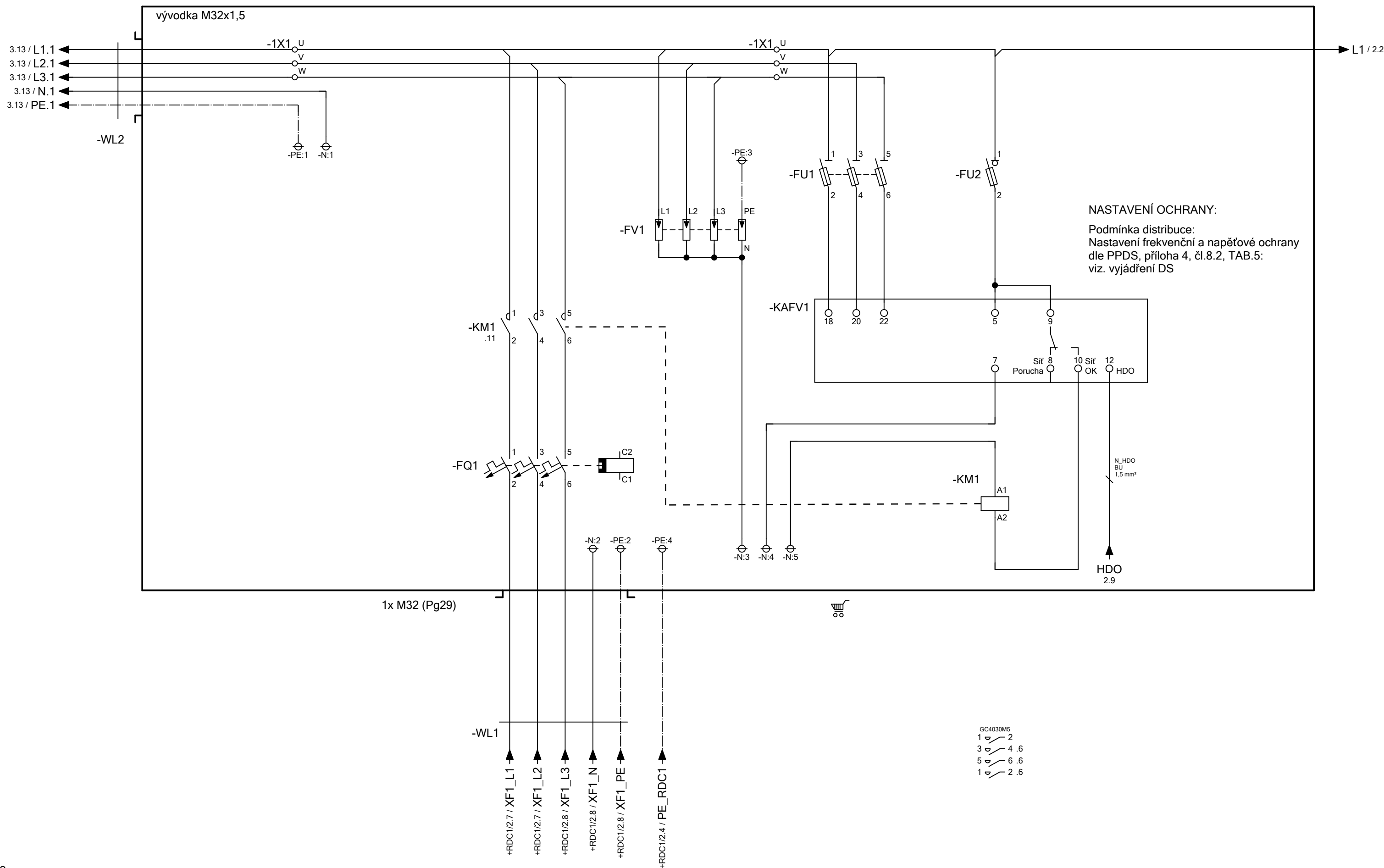


Rozvaděč +RDC1



Rozvaděč + RFVE1



NASTAVENÍ OCHRANY:

Podmínka distribuce:
Nastavení frekvenční a napěťové ochrany
dle PPDS, příloha 4, čl.8.2, TAB.5:
viz. vyjádření DS


1x M32 (Pg29)

GC4030M5

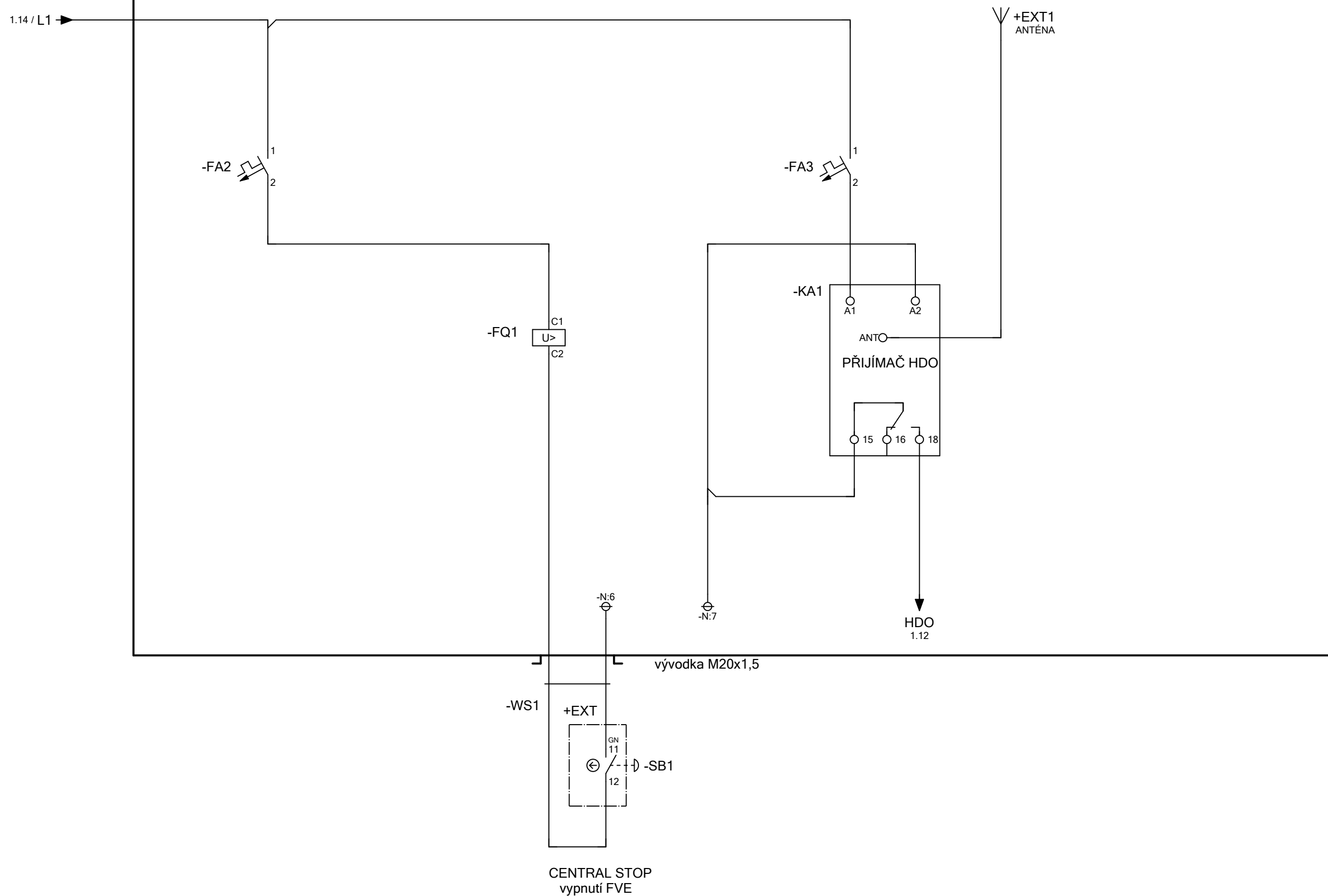
1 2
3 4 .6
5 6 .6
1 2 .6

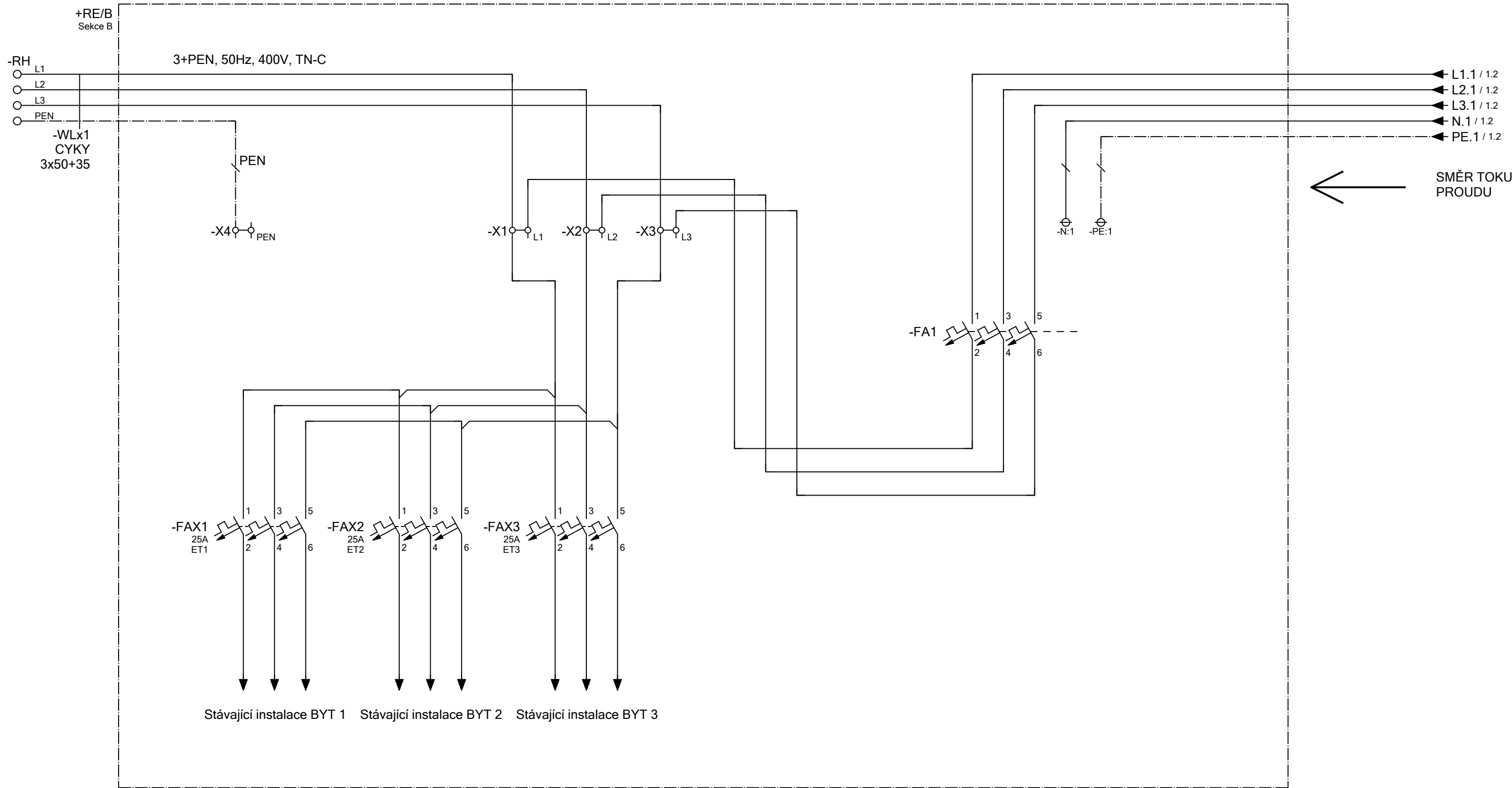
+RDC1/2

2

Zpracoval:	Vladimír Novotný	Název projektu Fotovoltaická elektrárna 63,72 kWp		Název stránky: RFVE1 ROZVADĚČ		=	+ RFVE1
Schválil:	ING. ZDENĚK MRKOS					Dokument:	List
Datum tisku:	06.04.2023			2022-0366		Listů	76

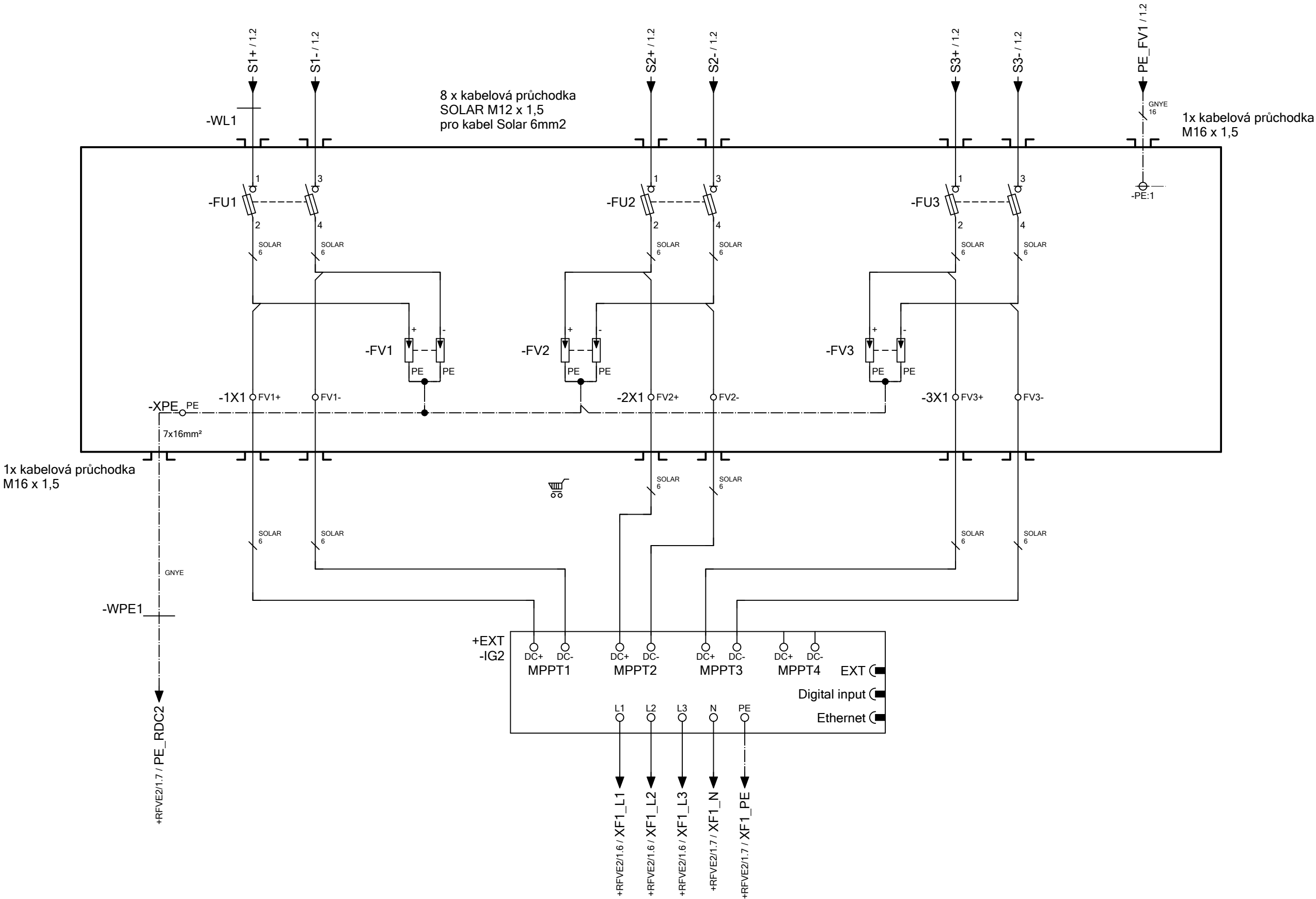
Rozvaděč +RFVE1





Soustava: IT
Napájení: 14A/750V
Krytí: IP54/20 - venkovní provedení
Průchodky - spodem rozváděče

Rozvaděč +RDC2



Zpracoval:	VLADIMÍR NOVOTNÝ
Schválil:	ING. ZDENĚK MRKOS
Datum tisku:	06.04.2023

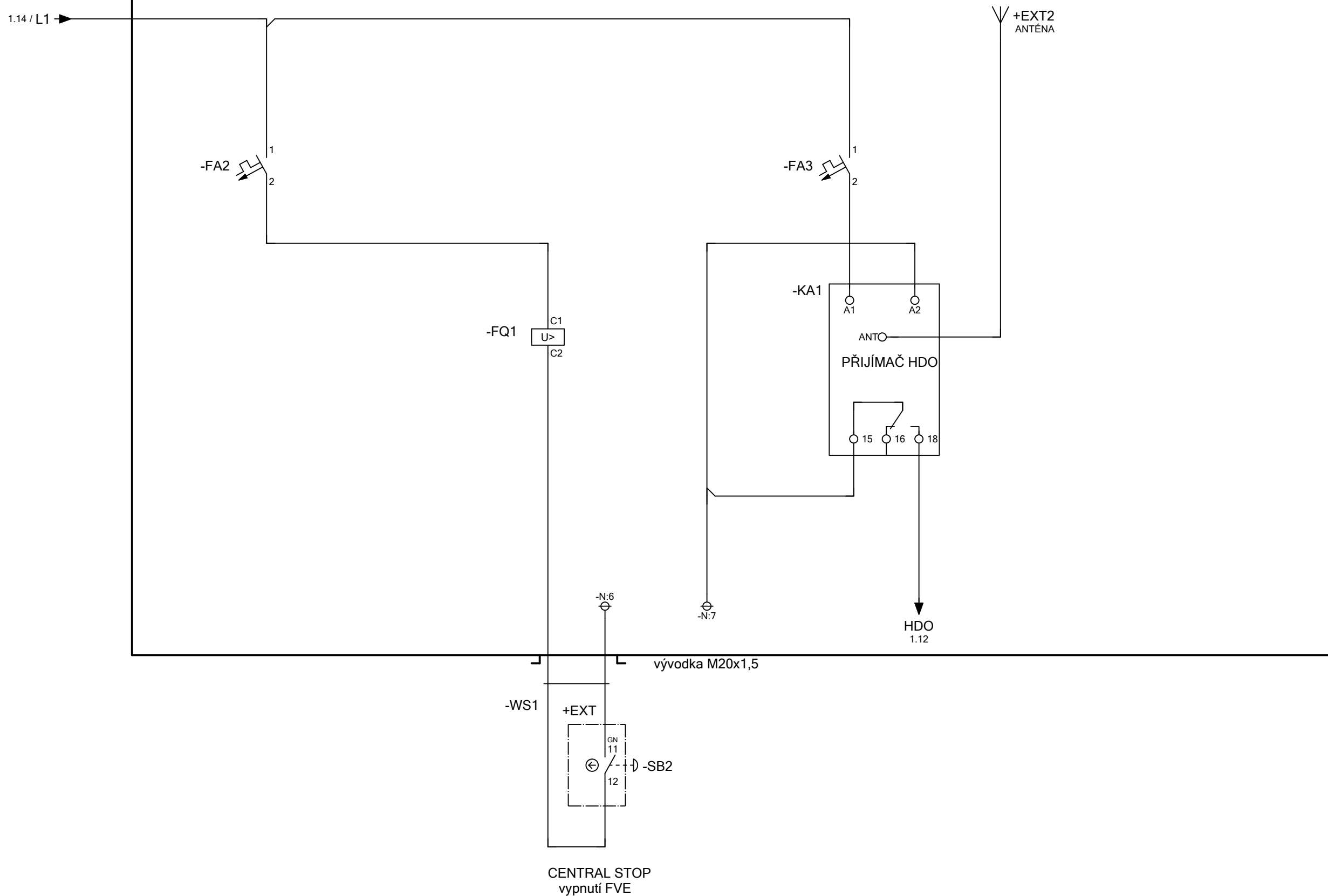
Název projektu
Fotovoltaická elektrárna 63,72 kWp



Název stránky: JIŠTĚNÍ STRINGŮ

=	+ RDC2
Dokument: 2022-0366	List 2
	Listů 76

Rozvaděč + RFVE2



-FA2

-FA3

-FQ1

-KA1

AN⁺

PŘIJÍMAČ HDO

15

○ 10

18

HDO
1.12

vývodka M20x1,5

-WS1

+EXT

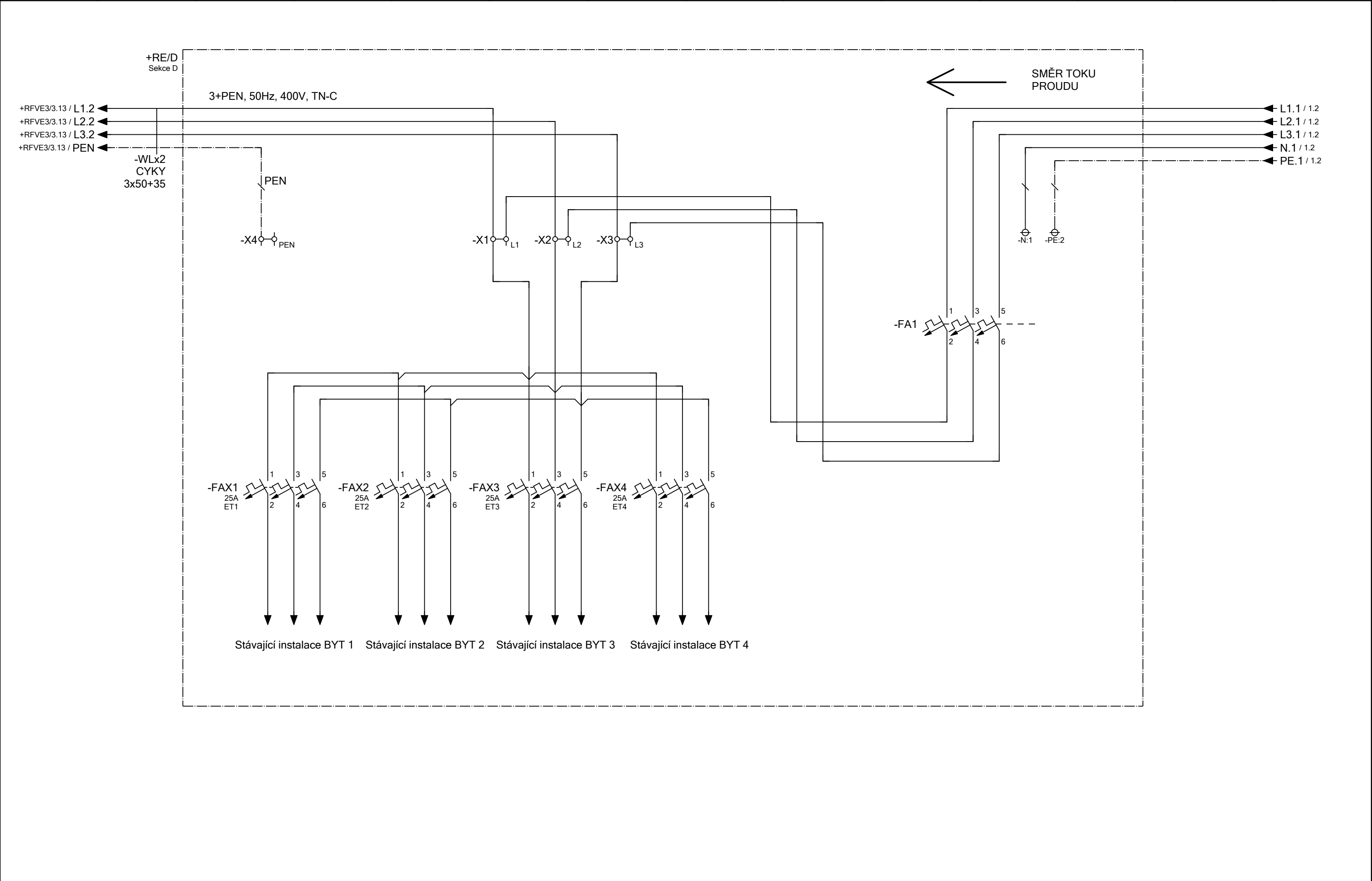
GN

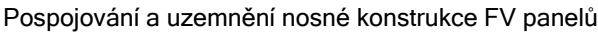
11

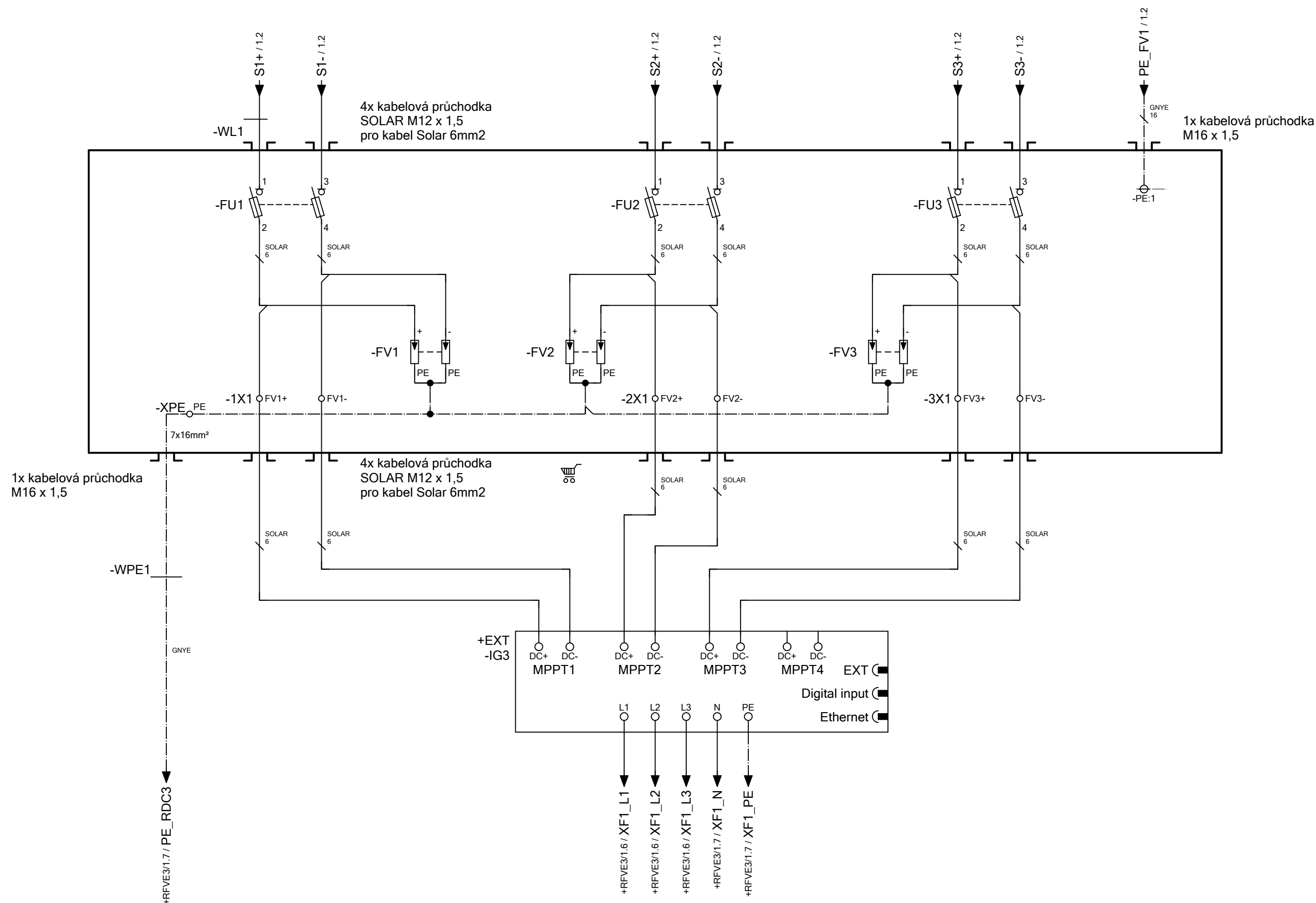
7-

① -SB2

CENTRAL STOP
vypnutí FVE







Rozvaděč +RFVE3

