

OBSAH	LIST ČÍSLO
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSU, UMÍSTĚNÍ ROZVÁDĚČE	2
rT143, POLE č.1	3
rT143, POLE č.2, č.3, č.4	4
rT143, POLE č.5	5
rT143, POLE č.6–1.část	6
rT143, POLE č.6–2.část	7
rT143, POLE č.7	8

## POZNÁMKA:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3PEN~50Hz, 400V/TN–C

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.3:

OCHRANA ZÁKLADNÍ – ZÁKLADNÍ IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ (PŘÍLOHA A), ZÁBRANY NEBO KRYTY (PŘÍLOHA B)

OCHRANA PŘI PORUŠE – AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE (čl. 411.4)–OCHRANA V SÍTÍCH TN

ROZVÁDĚČ rT143 JE SKŘÍŇOVÝ ROZVÁDĚČ TVOŘENÝ:

POLE č.1, č.2 – ŠÍŘKA 1000mm, HLOUBKA 1000mm, VÝŠKA 2100mm

POLE č.3, č.4 – ŠÍŘKA 800mm, HLOUBKA 600mm, VÝŠKA 2100mm

POLE č.5 – ŠÍŘKA 1000mm, HLOUBKA 600mm, VÝŠKA 2100mm

POLE č.6, č.7 – ŠÍŘKA 800mm, HLOUBKA 600mm, VÝŠKA 2100mm

POLE č.2 ROZVÁDĚČŮ rT143÷rT146 JSOU PROPOJENY PROPOJOVACÍM MOSTEM.

KRYTÍ: min. IP40/20

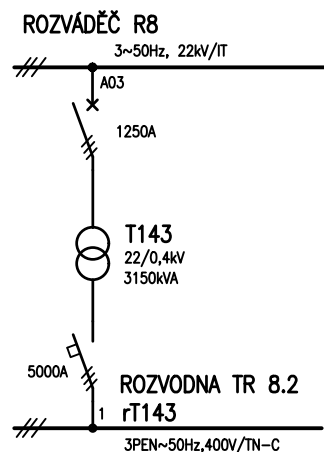
TYP:

PŘÍVOD PŘÍPOJNICOVÝM SYSTÉMEM 5000A PODLAHOU, VÝVODY VRCHEM SKŘÍŇÍ

"DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ."

a)				
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA
VYPRACOVAL	ING. JAROSLAV RICHTÁR	<i>Richtár</i>		
PROJEKTANT	ING. JAROSLAV RICHTÁR	<i>Richtár</i>		
SCHVÁLIL	ING. JAROSLAV RICHTÁR	<i>Richtár</i>		
KONTROLOVAL	IVETA KUŘAVOVÁ	<i>Kučerová</i>		
INVESTOR	AL INVEST Břidličná, a.s.			
MÍSTO STAVBY	AL INVEST BŘIDLIČNÁ			
STAVBA	ALFAGEN			
PŘÍPOJKA VN, TRANSFORMOVNY A ROZVODNY				
ROZVÁDĚČ RT143				

# PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSU

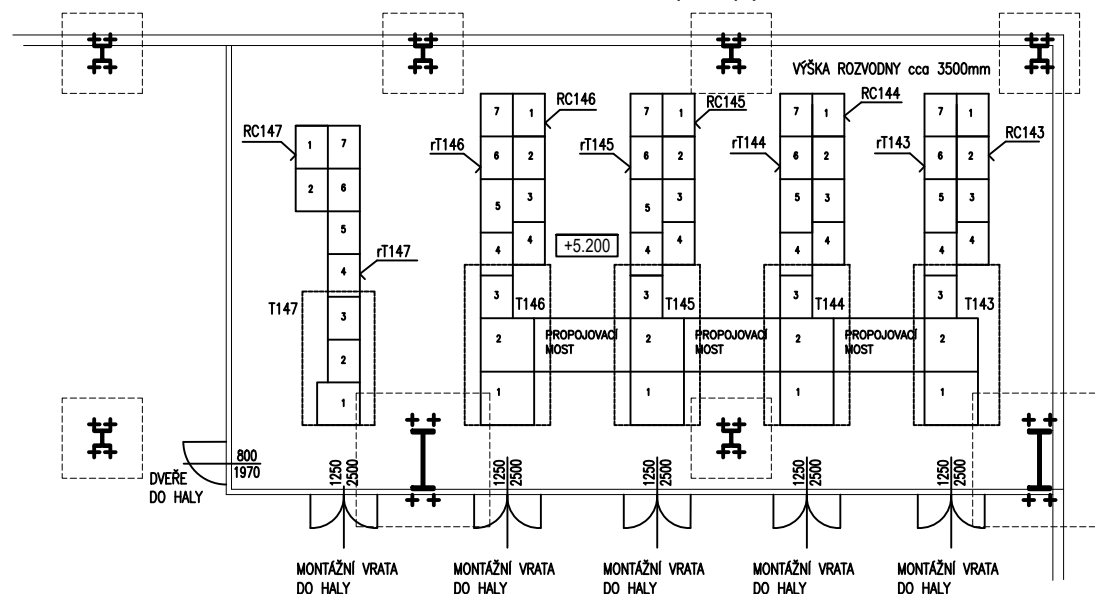


$I_k'' = 120 \text{ kA}$	$P_i = \text{ kW}$
$I_p = 187 \text{ kA}$	$P_p = \text{ kW}$

## UMÍSTĚNÍ ROZVÁDĚČE

M. 1:100

## ROZVODNA TR 8.2 (2.np)



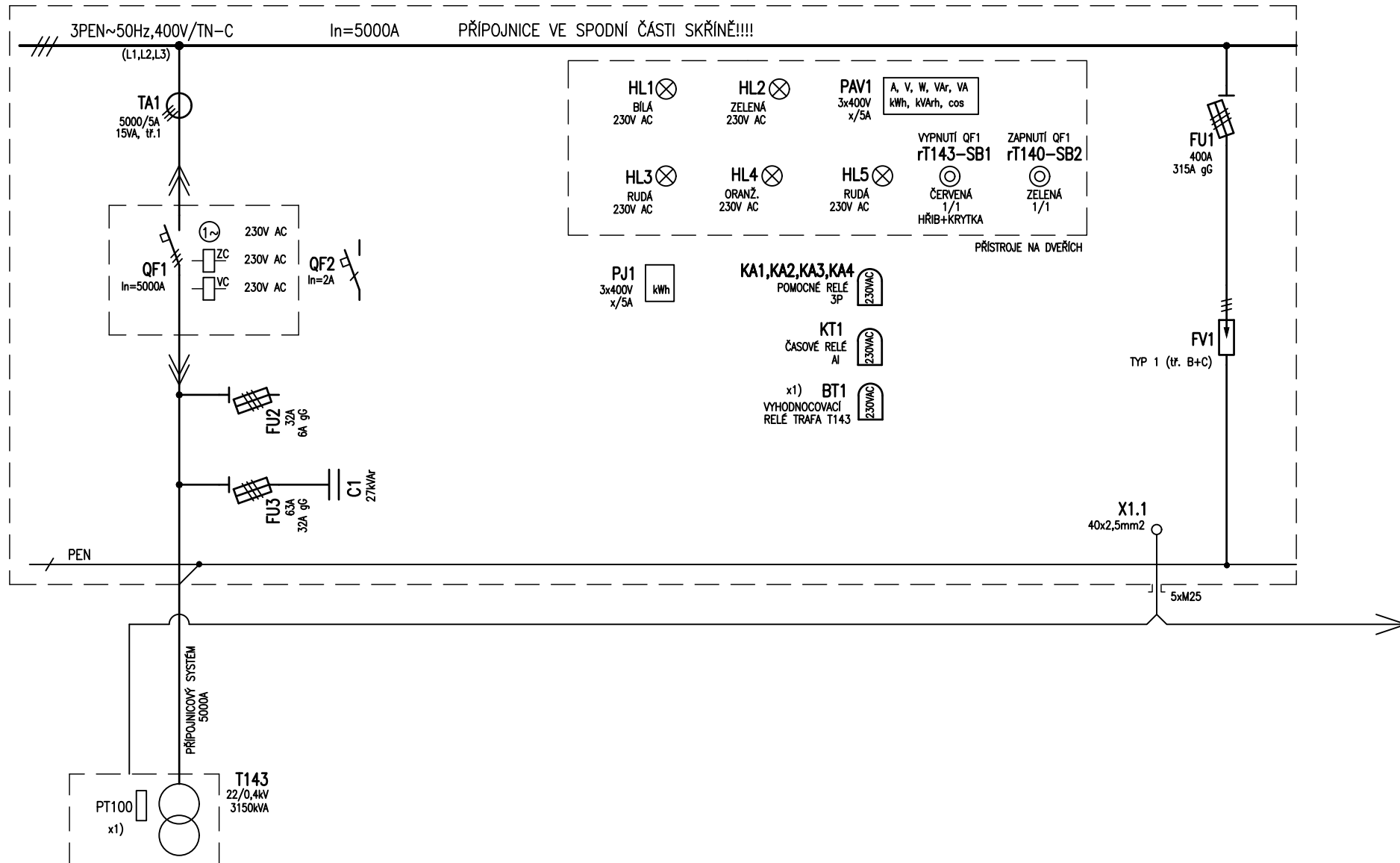
NÁZEV  
OBVODOVÉ SCHÉMA HLAVNÍCH OBVODŮ  
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSU  
UMÍSTĚNÍ ROZVÁDĚČE rT143

**HUTNÍ**  
**PROJEKT**  
FRÝDEK-MÍSTEK

ARCHIVNÍ ČÍSLO  
HP4-4-102342

LISTŮ 8 LIST 2

ROZVÁDĚČ rT143  
POLE č.1



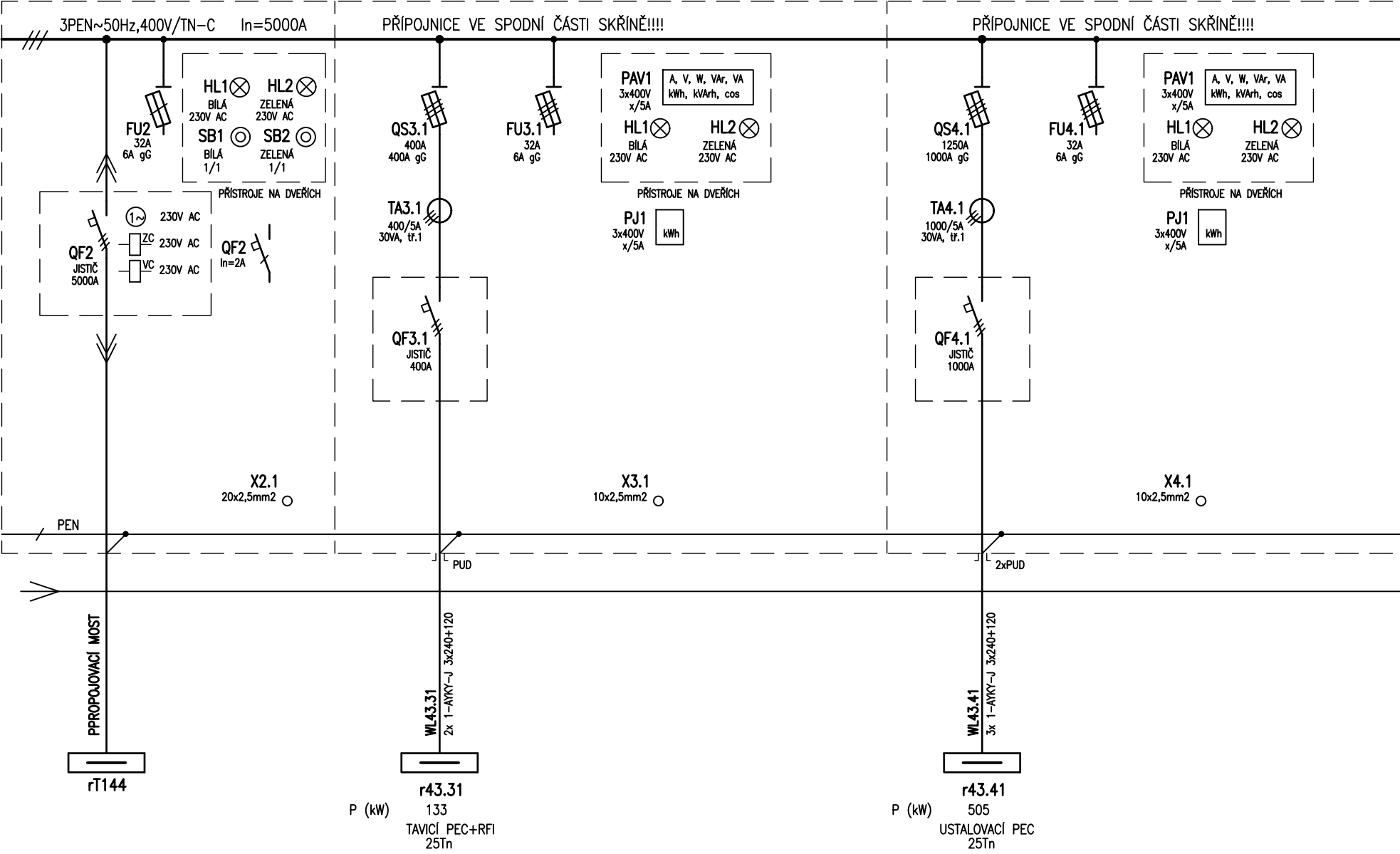
x1) .. VYHODNOCOVACÍ ZAŘÍZENÍ SOUČÁST DODÁVKY TRANSFORMÁTORU

NÁZEV OBVODOVÉ SCHÉMA HLAVNÍCH OBVODŮ		<b>HUTNÍ</b> <b>PROJEKT</b> FRÝDEK-MÍSTEK	
ROZVÁDĚČ rT143 POLE č.1		ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-4-102342	
		LISTŮ 8	LIST 3

ROZVÁDEČ rT143  
POLE č.2

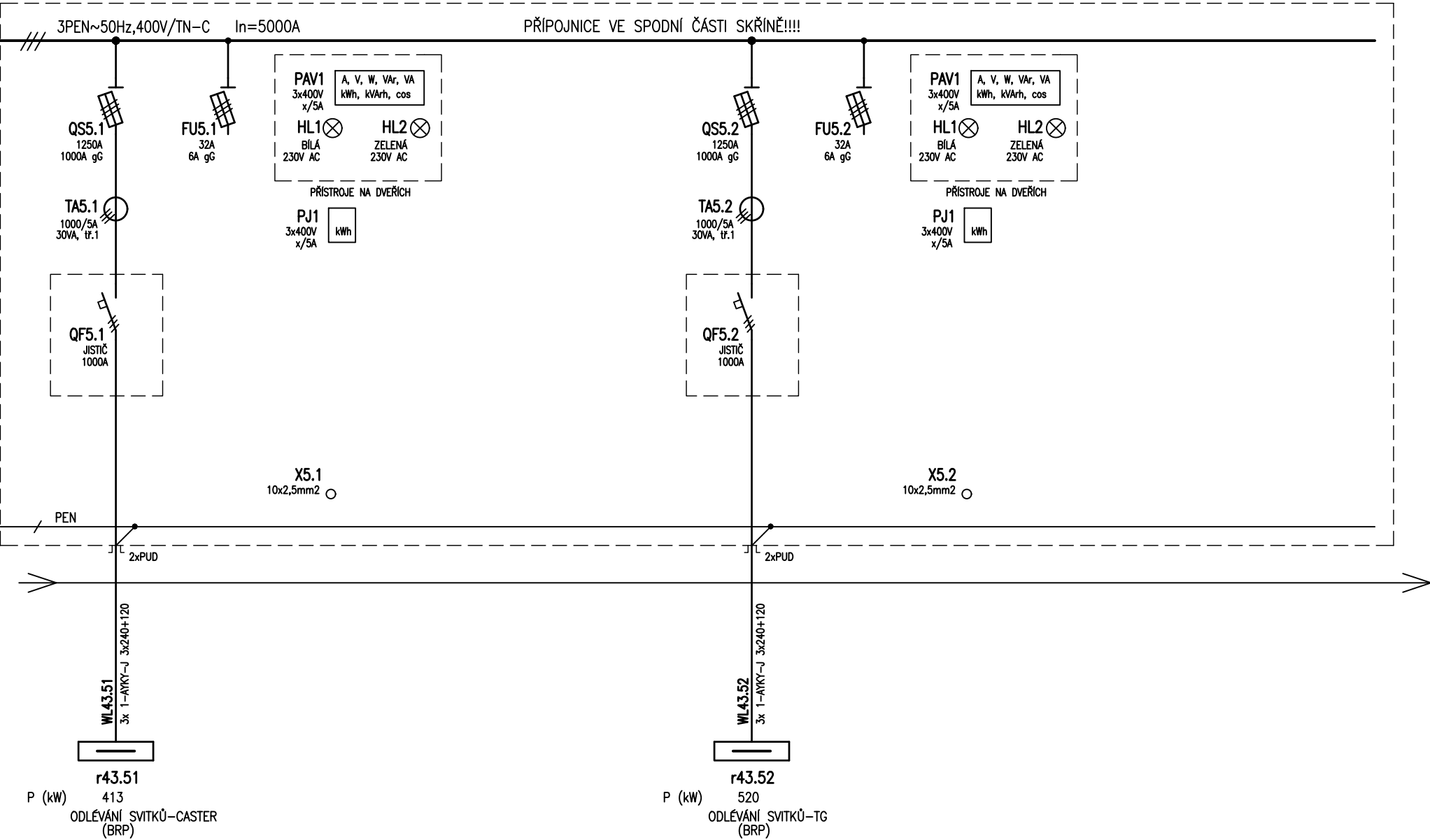
ROZVÁDEČ rT143  
POLE č.3

ROZVÁDEČ rT143  
POLE č.4



NÁZEV OBVODOVÉ SCHÉMA HLAVNÍCH OBVODŮ		<b>HUTNÍ</b> PROJEKT FRÝDEK-MÍSTEK	
ROZVÁDEČ rT143 POLE č.2, č.3, č.4		ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-4-102342	
		LISTŮ 8	LIST 4

ROZVÁDĚČ rT143  
POLE č.5



NÁZEV  
OBVODOVÉ SCHÉMA HLAVNÍCH OBVODŮ

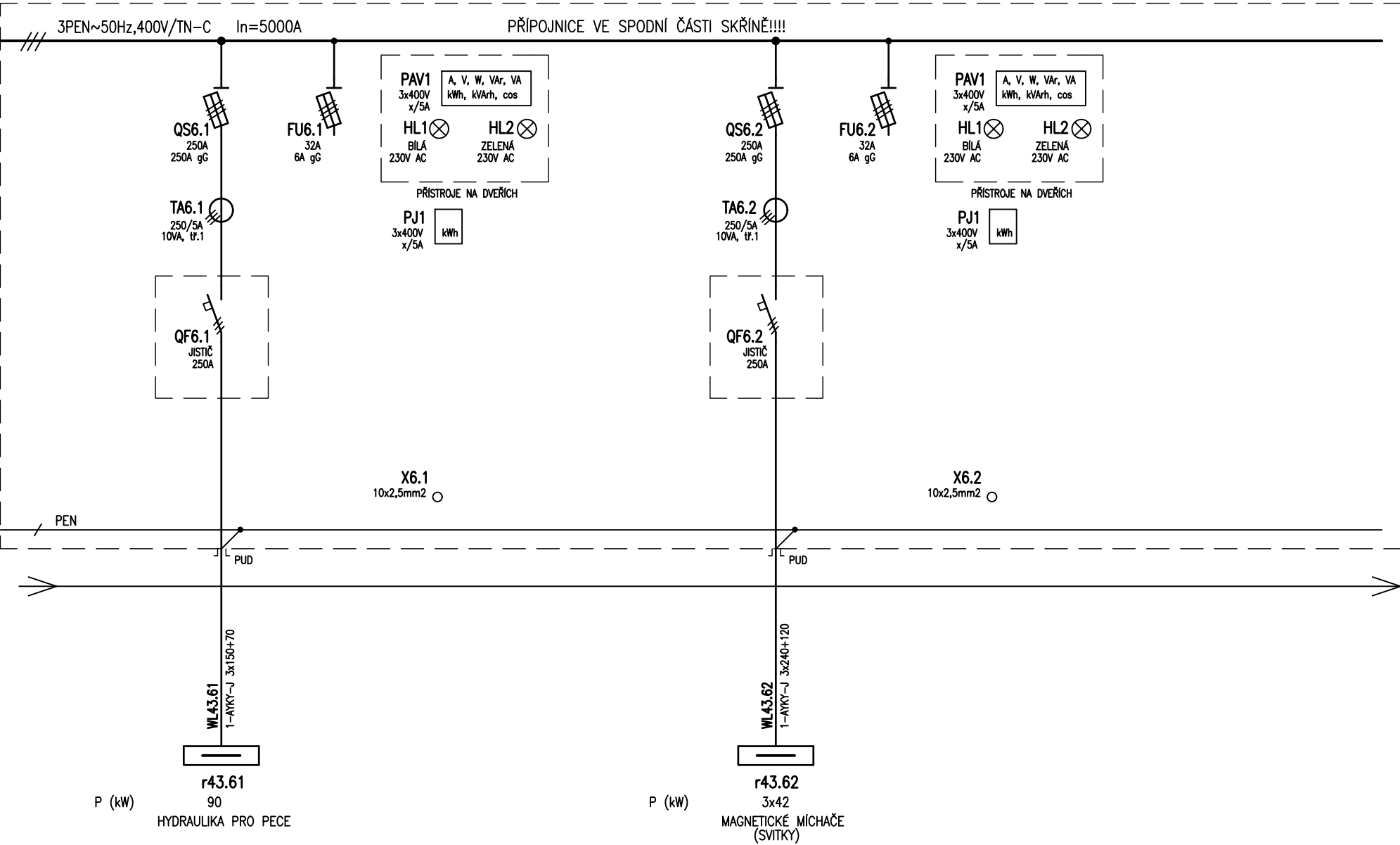
ROZVÁDĚČ rT143  
POLE č.5

**HUTNÍ**  
**PROJEKT**  
FRÝDEK-MÍSTEK

ARCHIVNÍ ČÍSLO  
HP4-4-102342

LISTŮ 8 LIST 5

ROZVÁDĚČ rT143  
POLE č.6-1.část



NÁZEV  
OBVODOVÉ SCHÉMA HLAVNÍCH OBVODŮ

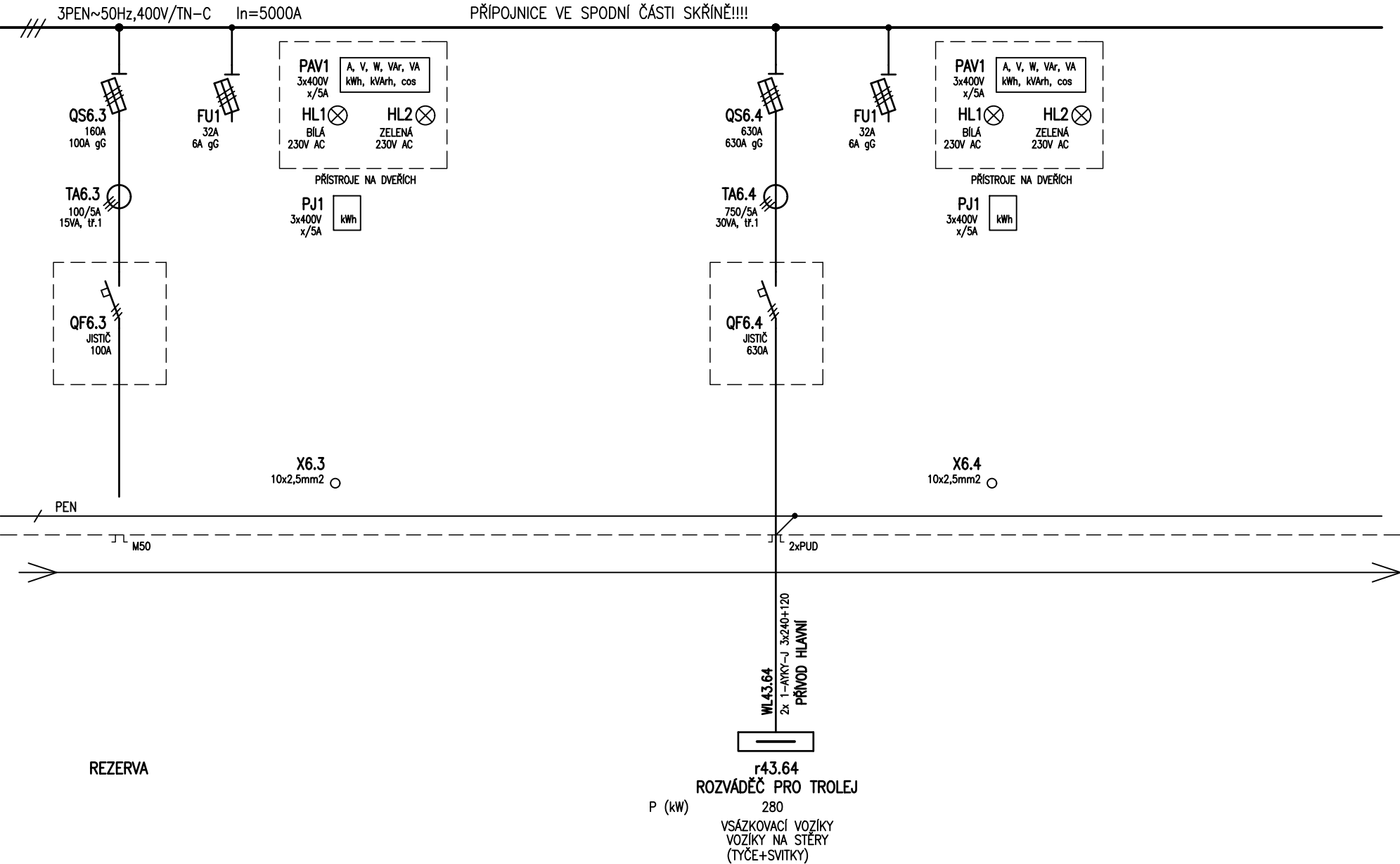
ROZVÁDĚČ rT143  
POLE č.6-1.část

HUTNÍ  
PROJEKT  
FRÝDEK-MÍSTEK

ARCHIVNÍ ČÍSLO  
HP4-4-102342

LISTŮ 8 LIST 6

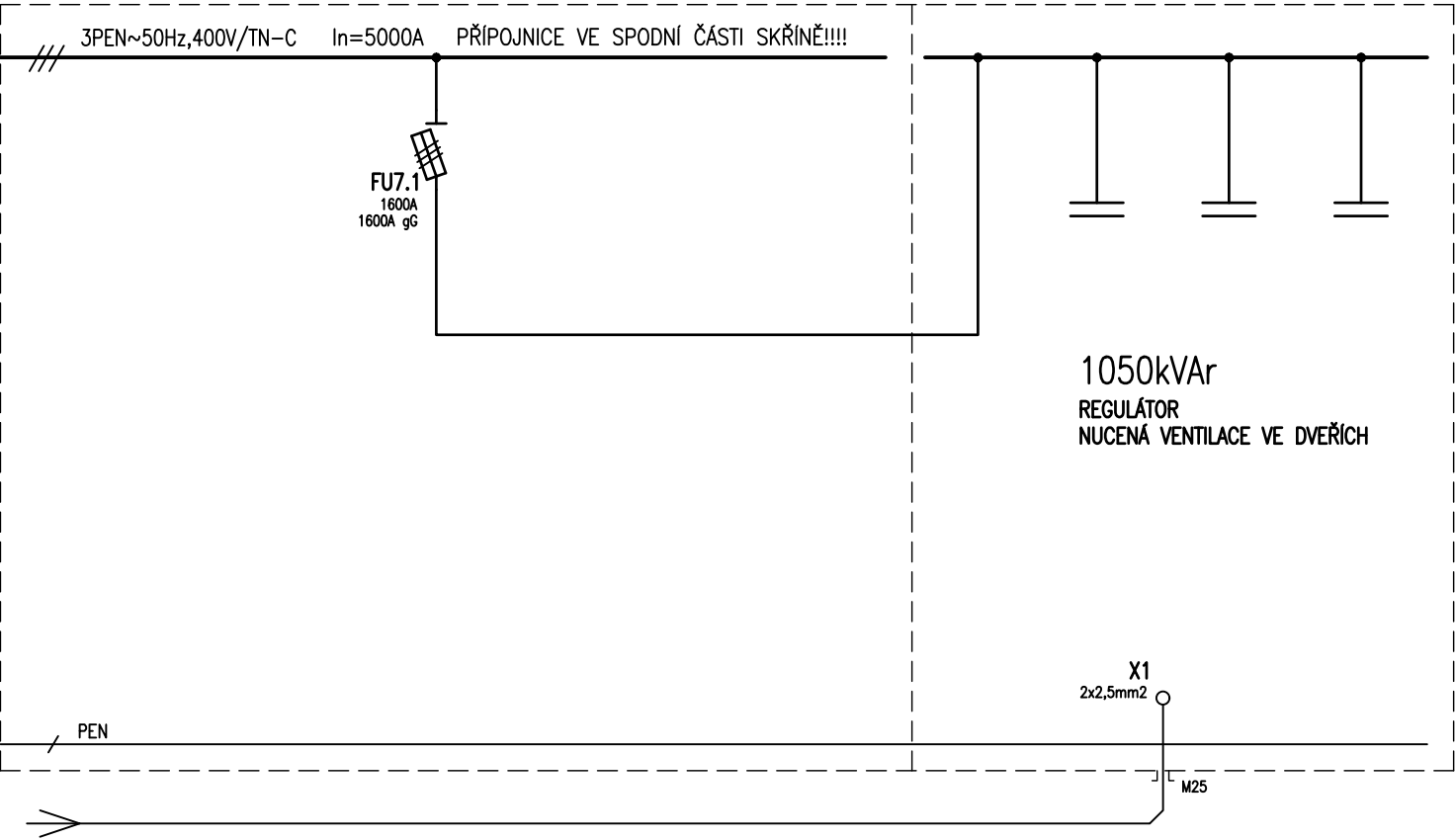
ROZVÁDĚČ rT143  
POLE č.6-2.část



NÁZEV OBVODOVÉ SCHÉMA HLAVNÍCH OBVODŮ		<b>HUTNÍ</b> <b>PROJEKT</b> FRÝDEK-MÍSTEK	
ROZVÁDĚČ rT143 POLE č.6-2.část		ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-4-102342	
		LISTŮ 8	LIST 7

ROZVÁDEČ rT143  
POLE č.7

ROZVÁDEČ RC143  
POLE č.1÷č.4



NÁZEV  
OBVODOVÉ SCHÉMA HLAVNÍCH OBVODŮ  
  
ROZVÁDEČ rT143  
POLE č.7

**HUTNÍ**  
**PROJEKT**  
FRÝDEK-MÍSTEK  
ARCHIVNÍ ČÍSLO  
HP4-4-102342  
LISTŮ 8 LIST 8