

CAD: RUPLAN/BSB  
RUP.L: PRO: EL15023  
RUP.L.FKT: RM232\_POLE2  
RUP.L.BLA: 001  
RUP.L.APL: PR00

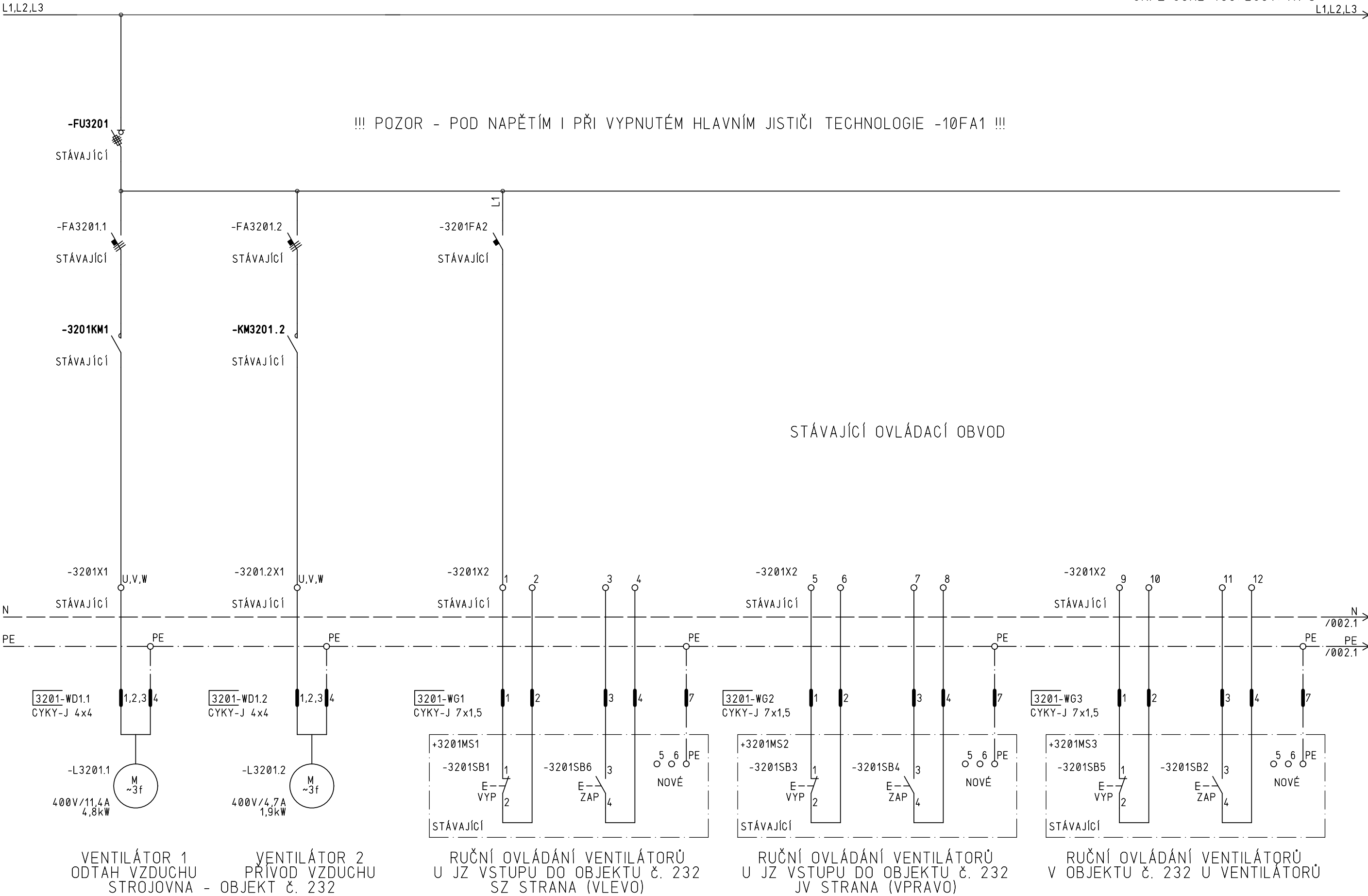
Všechna práva na tento dokument a v něm obsažené informace  
výhrazena. Rozmnožování nebo sdělování jeho obsahu třetím osobám  
bez výslovného souhlasu zákonného autora je přísně zakázáno.

All rights are reserved for this document, even in case of issuance of a patent and  
registration of another industrial right. Misapplication, in particular reproduction  
or handing over to third parties is prohibited and actionable under civil and criminal law.

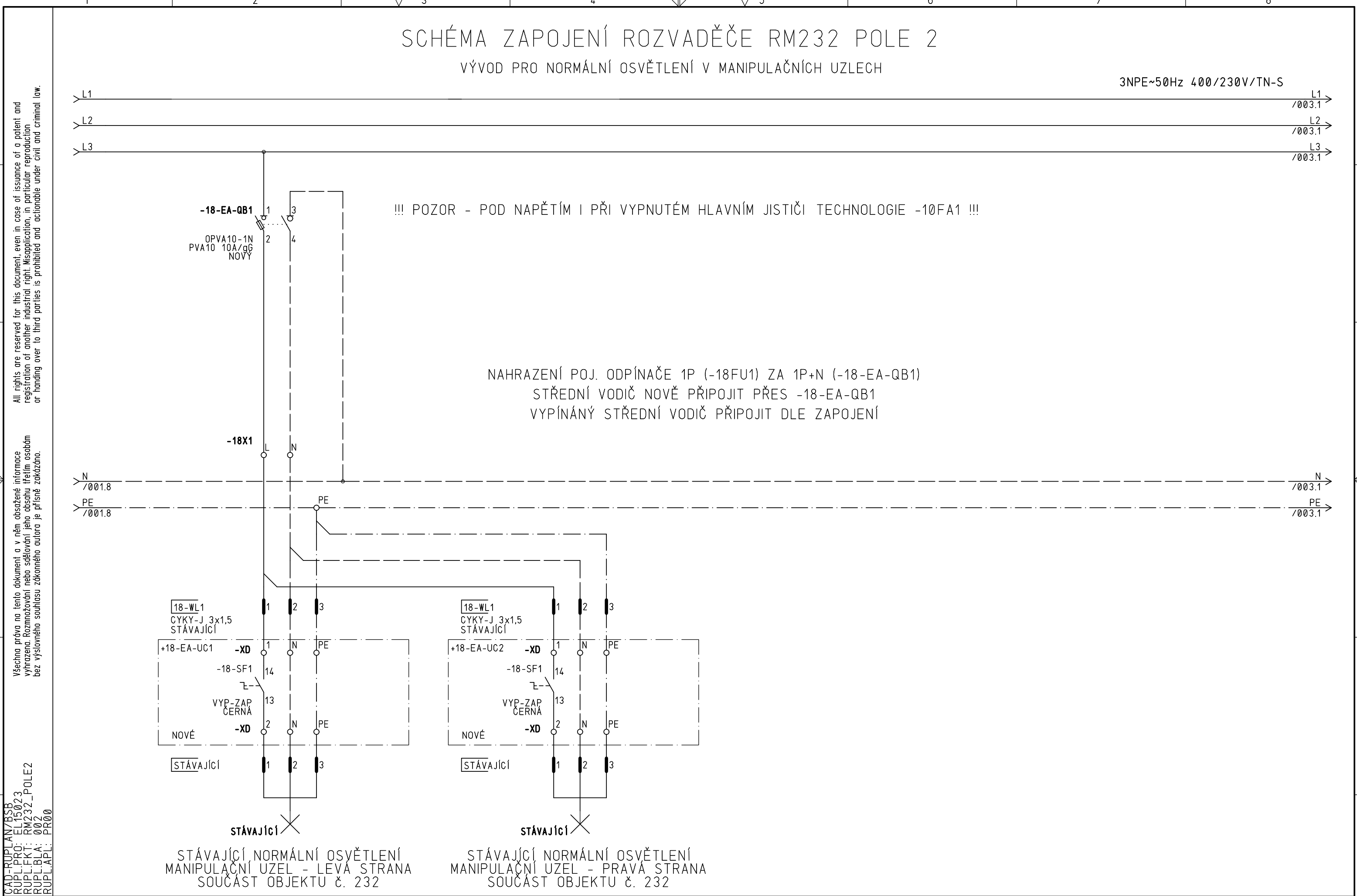
SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RM232 POLE 2

VÝVODY PRO VENTILÁTORY

3NPE~50Hz 400/230V/TN-S



					Datum	16.04.2015		ČEPRO, a.s. Dělnická 213/12 170 04, Praha 7		INELSEV s.r.o., Husitská 1716, 434 01 Most	Rekonstrukce elektroinstalace objektu 232 ve skladu Hněvice Schéma zap. rozvaděče RM232 pole 2 Stávající vývody pro ventilátory-o.č. 232	ELEKTRO	Zakázkové číslo : 1141150026		=POLE2 +RM232			
					Kreslil	Bc. Seifert J.							Číslo výkresu : 4-EL15023-7		Stavba : č. 293/232		Str. 001 Sum. 6	
					Kontrol	Poživil M.												
Č.	Datum	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Tisk	16.04.2015	Schválil:	Ing. Kytýr J.	Datum : 16.04.2015									



					Datum	16.04.2015		ČEPRO, a.s. Dělnická 213/12 170 04, Praha 7		INELSEV s.r.o., Husitská 1716, 434 01 Most	Rekonstrukce elektroinstalace objektu 232 ve skladu Hněvice Schéma zap. rozvaděče RM232 pole 2 Vývod pro normální osvětlení man. uzlů	ELEKTRO	Zakázkové číslo : 1141150026		=POLE2 +RM232		
					Kreslil	Bc. Seifert J.							Číslo výkresu : 4-EL15023-7		Stavba : č. 293/232		Str. 002
					Kontrol	Poživil M.											Sum. 6
Č.	Datum	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Tisk	16.04.2015	Schválil:	Ing. Kytýr J.	Datum :	16.04.2015							

All rights are reserved for this document, even in case of issuance of a patent and registration of another industrial right. Misapplication, in particular reproduction or handing over to third parties is prohibited and actionable under civil and criminal law.

Všechna práva na tento dokument a v něm obsázené informace vyhrazena. Rozmnožování nebo sdělování jeho obsahu třetím osobám bez výslovného souhlasu zákonného autora je přísně zakázáno.

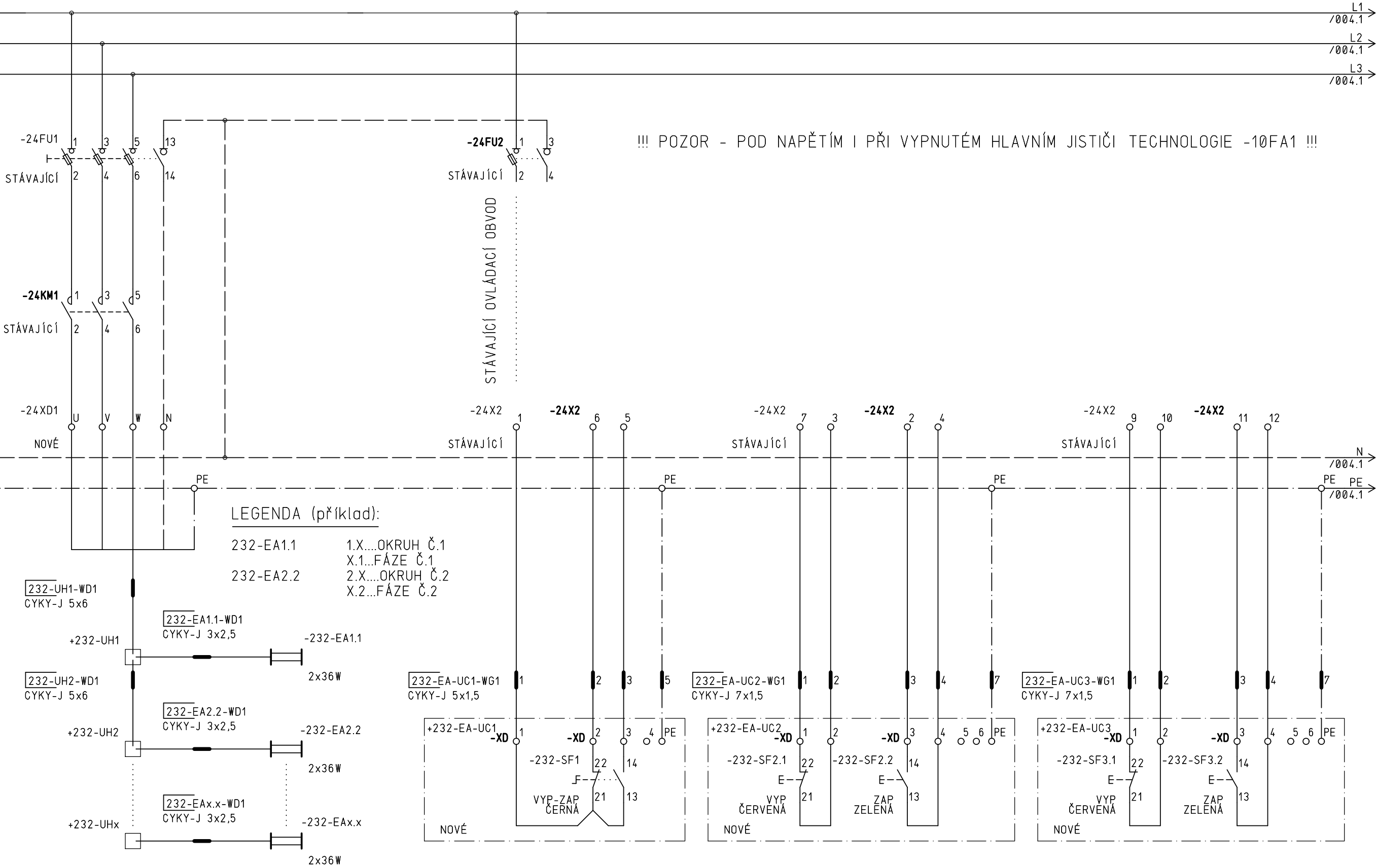
CAD:RUPLAN/BSB  
RUPL:PRO: EL15023  
RUPL:FKT: RM232\_POLE2  
RUPL:BLA: 003  
RUPL:APL: PR00

SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RM232 POLE 2

VÝVOD PRO NORMÁLNÍ OSVĚTLENÍ

3NPE~50Hz 400/230V/TN-S

!!! POZOR - POD NAPĚTÍM I PŘI VYPNUTÉM HLAVNÍM JISTIČI TECHNOLOGIE -10FA1 !!!

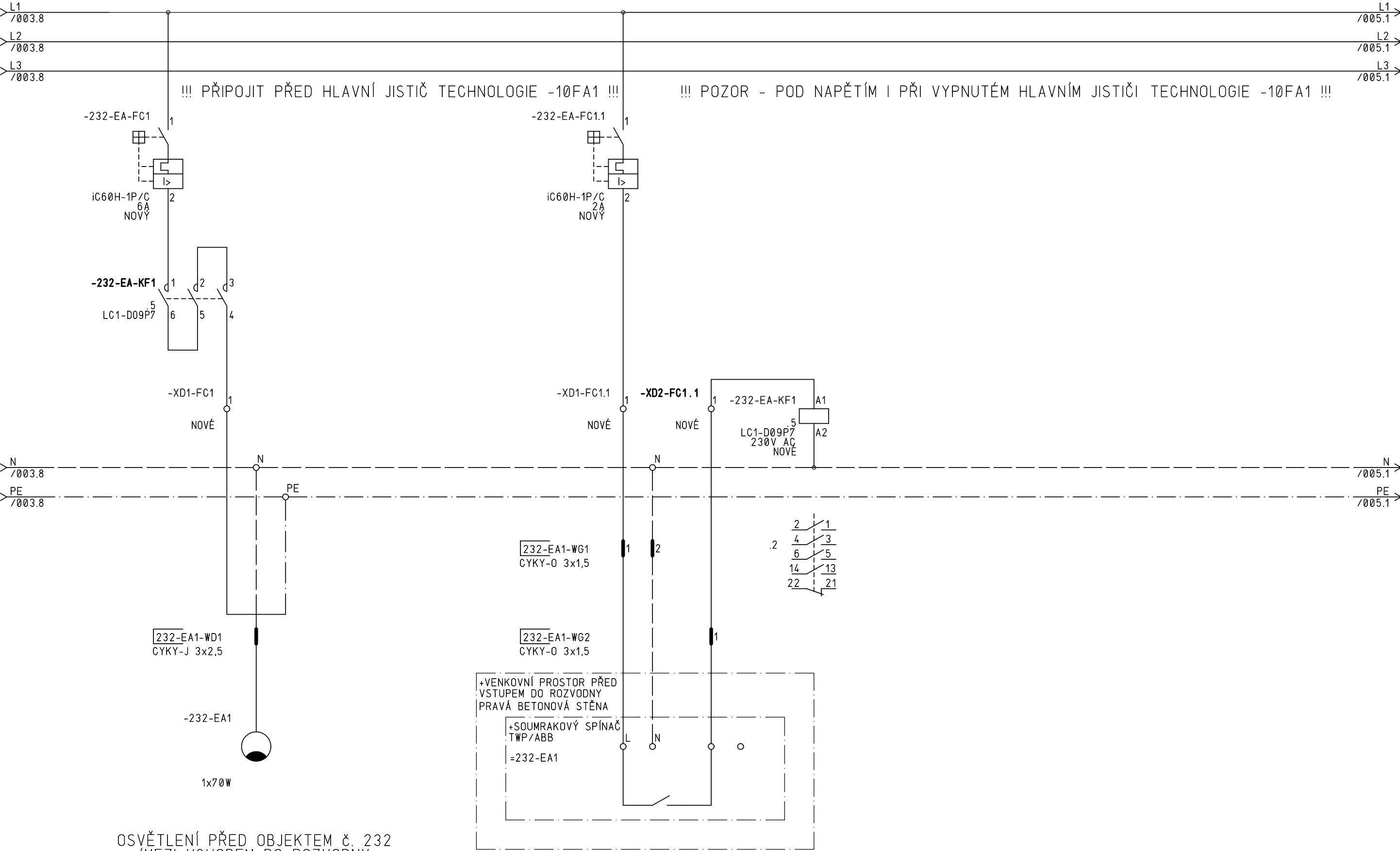


					Datum	16.04.2015		ČEPRO, a.s. Dělnická 213/12 170 04, Praha 7		INELSEV s.r.o., Husitská 1716, 434 01 Most	Rekonstrukce elektroinstalace objektu 232 ve skladu Hněvice Schéma zap. rozvaděče RM232 pole 2 Vývod pro normální osvětlení - o.č. 232	ELEKTRO	Zakázkové číslo : 1141150026		=POLE2 +RM232		
					Kreslil	Bc. Seifert J.							Číslo výkresu : 4-EL15023-7		Stavba : č. 293/232		Str. 003
					Kontrol	Poživil M.											Sum. 6
Č.	Datum	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Tisk	16.04.2015	Schválil:	Ing. Kytýr J.	Datum :	16.04.2015							

SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RM232 POLE 2

NOVÝ VÝVOD PRO OSVĚTLENÍ PŘED OBJEKTEM č. 232

3NPE~50Hz 400/230V/TN-S



OSVĚTLENÍ PŘED OBJEKTEM č. 232  
(MEZI VCHODEM DO ROZVODNY  
A PRAVÝM VCHODEM DO STROJOVNY)

					Datum	16.04.2015		ČEPRO, a.s. Dělnická 213/12 170 04, Praha 7		Rekonstrukce elektroinstalace objektu 232 ve skladu Hněvice Schéma zap. rozvaděče RM232 pole 2 Vývod pro osvětlení před objektem č. 232	ELEKTRO	Zakázkové číslo : 1141150026		=POLE2 +RM232		
					Kreslil	Bc. Seifert J.						Číslo výkresu : 4-EL15023-7		Stavba : č. 293/232		Str. 004 Sum. 6
					Kontrol	Poživil M.										
Č.	Datum	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Tisk	16.04.2015	Schválil:	Ing. Kytýr J.	Datum :	16.04.2015						

All rights are reserved for this document, even in case of issuance of a patent and registration of another industrial right. Misapplication, in particular reproduction or handing over to third parties is prohibited and actionable under civil and criminal law.

Všechna práva na tento dokument a v něm obsázené informace vyhrazena. Rozmnožování nebo sdělování jeho obsahu třetím osobám bez výslovného souhlasu zákonného autora je přísně zakázáno.

CAD: RUPLAN/BSB  
RUPL: PRO: EL15023  
RUPL: FKT: RM232\_POLE2  
RUPL: BLA: 005  
RUPL: APL: PR00

SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RM232 POLE 2

NOVÝ VÝVOD PRO NAPÁJENÍ ROUZVADĚČE 232-RMCH

3NPE~50Hz 400/230V/TN-S



POZN:

VÝMĚNA ZA POJISTKOVÝ ODPÍNAČ 29FU1  
ZRUŠEN VÝVOD PRO OSVĚTLENÍ MĚŘICÍ CHODBY - ŘEŠENO Z 232-RMCH  
NOVĚ VYDRÁTOVAT VODIČEM O PRŮŘEZU 10 mm<sup>2</sup>

!!! POZOR - POD NAPĚTÍM I PŘI VYPNUTÉM HLAVNÍM JISTIČI TECHNOLOGIE -10FA1 !!!

NAPÁJENÍ ROZVADĚČE 232-RMCH  
PŘED SCHODIŠTĚM U JIHOVÝCHODNÍHO VSTUPU  
DO MĚŘICÍ CHODBY OBJEKTU Č. 232

					Datum	16.04.2015		ČEPRO, a.s. Dělnická 213/12 170 04, Praha 7		INELSEV s.r.o., Husitská 1716, 434 01 Most	Rekonstrukce elektroinstalace objektu 232 ve skladu Hněvice Schéma zap. rozvaděče RM232 pole 2 Vývod pro nap. nového rozv. 232-RMCH	ELEKTRO	Zakázkové číslo :	=POLE2	
					Kreslil	Bc. Seifert J.							1141150026	+RM232	
					Kontrol	Poživil M.							Číslo výkresu :	Str. 005	
Č.	Datum	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Tisk	16.04.2015	Schválil:	Ing. Kytýr J.	Datum :	16.04.2015			4-EL15023-7	Stavba :	Sum. 6
													č. 293/232		

