

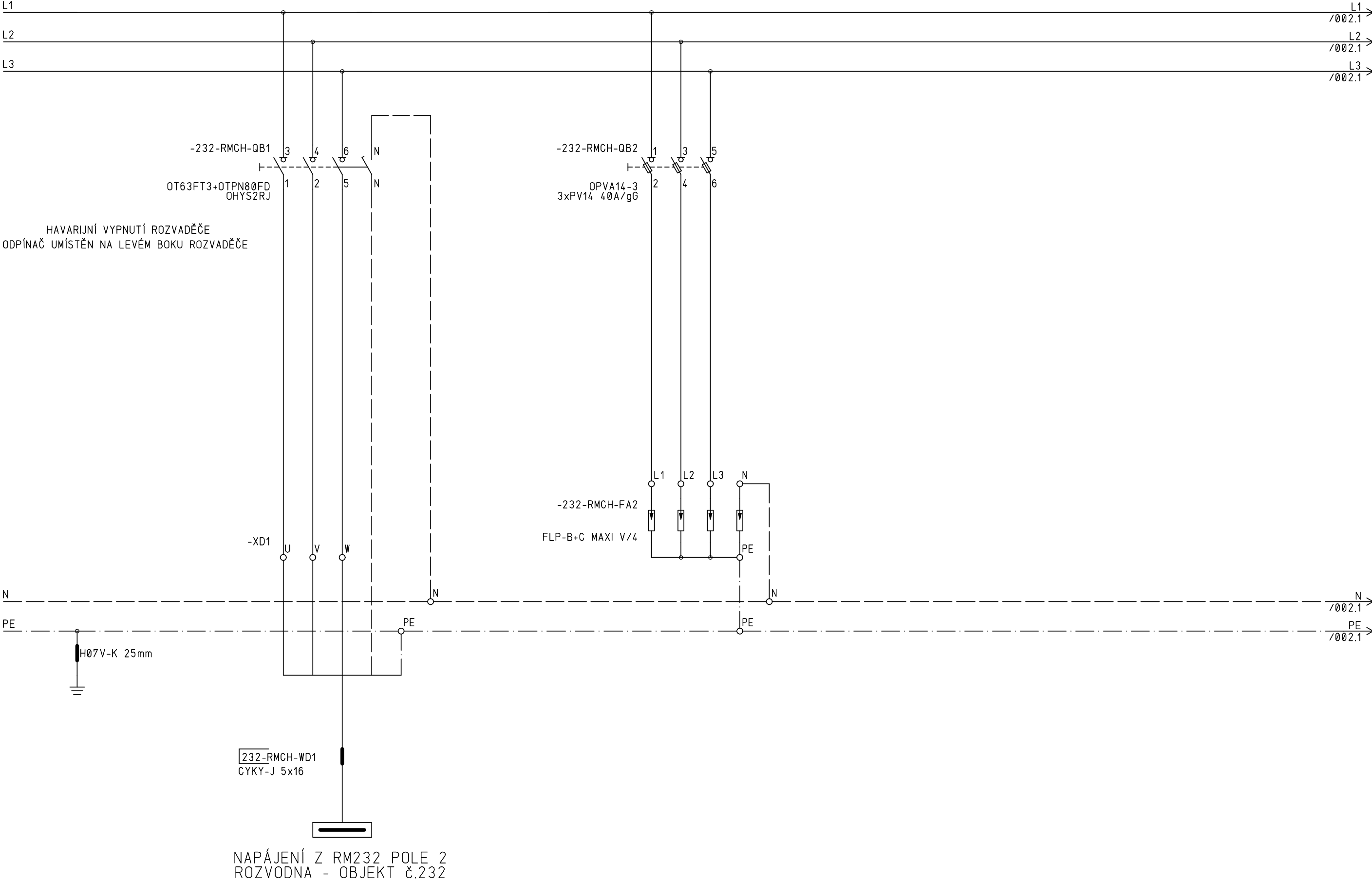
All rights are reserved for this document, even in case of issuance of a patent and registration of another industrial right. Misapplication, in particular reproduction or handing over to third parties is prohibited and actionable under civil and criminal law.

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: 232-RMCH
RUPL: BLA: 001
RUPL: APL: PR00

SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE 232-RMCH
NAPÁJENÍ OSVĚTLENÍ MĚŘÍCÍ CHODBY A ZÁSUVK NA ROZVADĚČI

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



					Datum	16.05.2015		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 zapojení rozvaděče 232-RMCH Osvětlení měřicí chodby + zásuvky rozv.	ELEKTRO	Zakázkové číslo : 1141150026		=MCH +232-RMCH		
					Kreslil	Bc. Seifert J.							Číslo výkresu : 4-EL15023-12		Stavba : č. 232		Str. 001
					Kontrol	Poživil M.											Sum. 3
Č.	Datum	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Tisk	16.05.2015	Schválil:	Ing. Kytýr J.	Datum :	16.05.2015							

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.

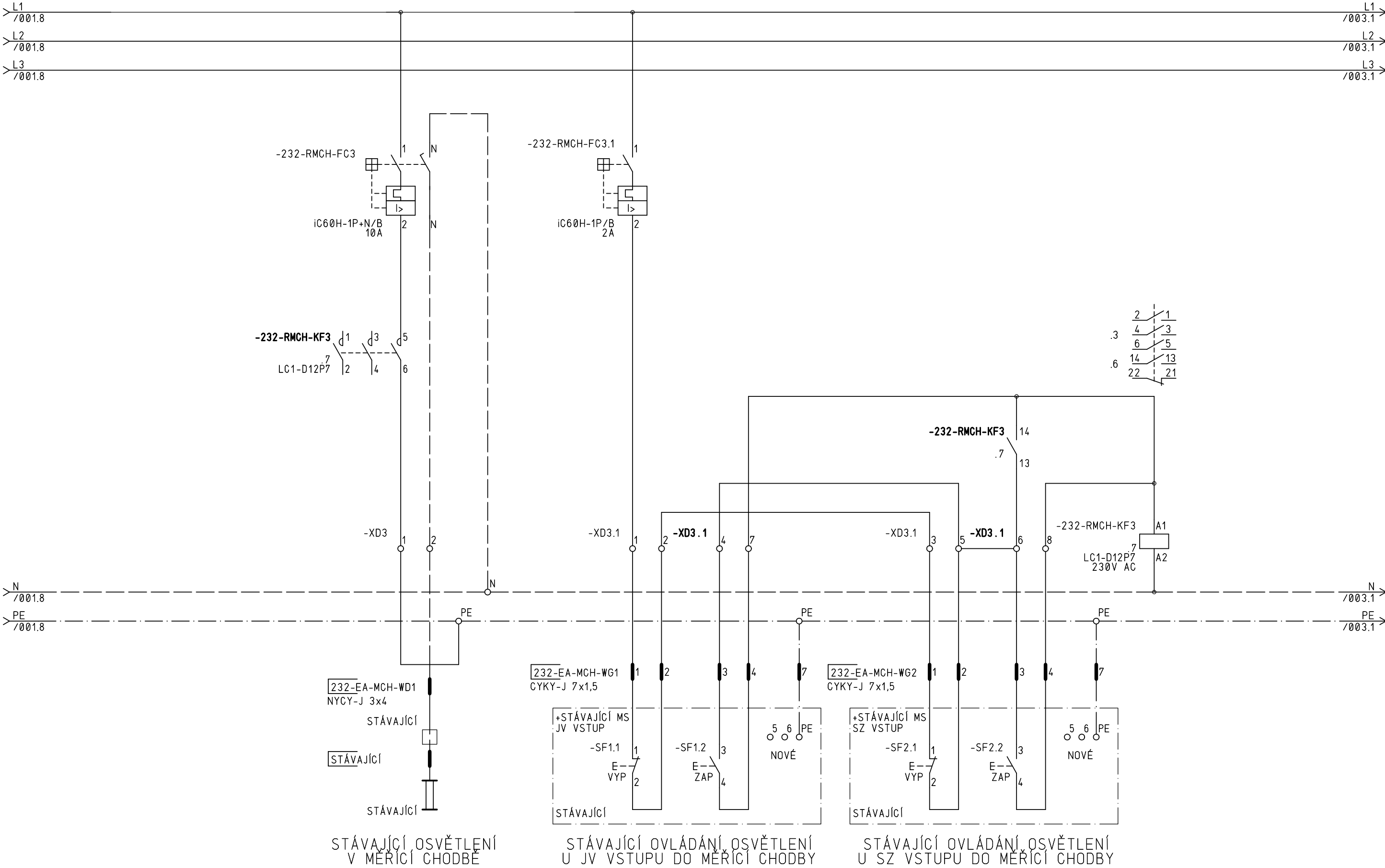
Všechna práva na tento dokument a v něm obsázené informace vyhrazena. Rozmnožování nebo sdělování jeho obsahu třetím osobám bez výslovného souhlasu zákonného autora je přísně zakázáno.

CAD: RUPLAN/BSB
RUPL: PRO: EL15023
RUPL: FKT: 232-RMCH
RUPL: BLA: 002
RUPL: APL: PR00

SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE 232-RMCH

NAPÁJENÍ OSVĚTLENÍ MĚŘICÍ CHODBY A ZÁSUVK NA ROZVADĚČI

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

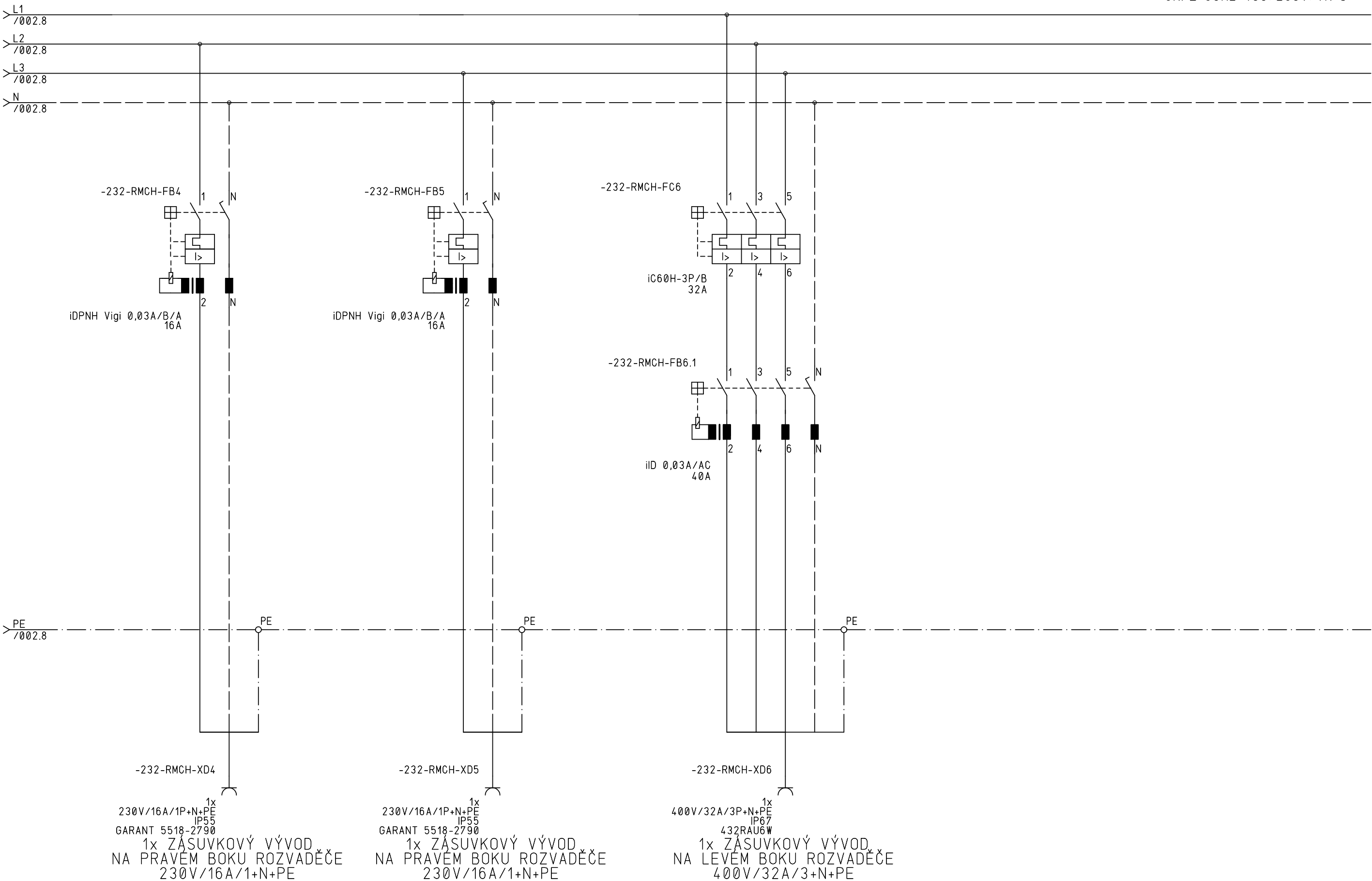


					Datum	16.05.2015		ČEPRO, a.s. Dělnická 213/12 170 04, Praha 7		INELSEV s.r.o., Husitská 1716, 434 01 Most	Rekonstrukce elektroinstalace objektu 232 ve skladu Hněvice Schéma zapojení rozvaděče 232-RMCH Osvětlení měřicí chodby + zásuvky rozv.	ELEKTRO	Zakázkové číslo :	1141150026	=MCH +232-RMCH		
					Kreslil	Bc. Seifert J.							Číslo výkresu :	4-EL15023-12	Stavba :	č. 232	Str. 002
					Kontrol	Poživil M.											Sum. 3
Č.	Datum	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Tisk	16.05.2015	Schválil:	Ing. Kytýr J.	Datum :	16.05.2015							

SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE 232-RMCH

NAPÁJENÍ OSVĚTLENÍ MĚŘÍCÍ CHODBY A ZÁSUVK NA ROZVADĚČI

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



230V/16A/1P+N+PE
1x
IP55
GARANT 5518-2790
1x ZÁSUVKOVÝ VÝVOD
NA PRAVÉM BOKU ROZVADĚČE
230V/16A/1+N+PE

230V/16A/1P+N+PE
1x
IP55
GARANT 5518-2790
1x ZÁSUVKOVÝ VÝVOD
NA PRAVÉM BOKU ROZVADĚČE
230V/16A/1+N+PE

400V/32A/3P+N+PE
1x
IP67
432RAU6W
1x ZÁSUVKOVÝ VÝVOD
NA LEVÉM BOKU ROZVADĚČE
400V/32A/3+N+PE

					Datum	16.05.2015		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 zapojení rozvaděče 232-RMCH Osvětlení měřicí chodby + zásuvky rozv.	ELEKTRO	Zakázkové číslo : 1141150026		=MCH +232-RMCH		
					Kreslil	Bc. Seifert J.							Číslo výkresu : 4-EL15023-12		Stavba : č. 232		Str. 003
					Kontrol	Poživil M.											Sum. 3
Č.	Datum	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Tisk	16.05.2015	Schválil:	Ing. Kytýr J.	Datum : 16.05.2015								