

OZNAČENÍ REVIZE	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE
R0	31.3.2017	Vydání dokumentace

+0,000 = 282,02 m.n.m.

POLOHOPISNÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: MÍSTNÍ

GP/HIP: 		Ing. JIŘÍ MAREK Ph.D. Ing. arch. LUDKA HLADNÁ Blanická 940/21 PRAHA 2, 120 00 TEL.: 222 210 051 info@domusdesign.cz www.domusdesign.cz IČO: 72692049 DIČ: CZ7310062749		KOOPERANT: 		ELSOX s.r.o. Seltertova 525 Příbram 7, 261 01 info@elsox.cz www.elsox.cz IČO: 24293644 DIČ: CZ24293644	
OBJEDNATEL: Gymnázium Jiřího Ortena, Jaselská 932, Kutná Hora, IČ 61924032							
AKCE: Snížení energetické náročnosti budovy gymnázia Jiřího Ortena, Jaselská 932, Kutná Hora							
PROJEKTOVÝ STUPEŇ: Dokumentace pro provedení stavby (DPS)							
AUTOR STÁVAJÍCÍ STAVBY A PŮVODNÍHO PROJEKTU:				ING. ARCH. RADIM BÁRTA, ČKA 00203		DATUM PŮVODNÍHO PROJEKTU: 1994	
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU:		ING. ARCH. LUCIA HLADNÁ, ING. ARCH. TEREZA PACHMANOVÁ				DATUM: 10 / 2017	
VEDENÍ PROJEKTU (HIP):		ING. JIŘÍ MAREK Ph.D.				ZAKÁZKA Č.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. RADEK PROCHÁZKA Ph.D.				MĚŘÍTKO: -	
VYPRACOVALI:		DAVID JANURA, RADEK PROCHÁZKA					STAVEBNÍ OBJEKT SO 01
PROFESE: ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY						ČÁST: D.1.4d	ČÍSLO PARE: SO 01
VÝKRES: ROZVADĚČ R1A						Č.v.: D.1.4d.101	

LEGENDA:

	Jednofázový jistič 10A (char. B)		Průchodka (dimenze dle kabelu)
	Jednofázový jistič 16A (char. C)		Přepětová ochrana 2.stupně
	Třífázový vypínač 25A		Svorkovnice ovládacích obvodů
	Proudový chránič 10A s rozdílovým vybavovacím proudem 30mA		Impulsní / časové relé (obecně)
	Proudový chránič 16A s vestavěnou nadproudovou ochranou (char. C) a rozdílovým vybavovacím proudem 30mA		Cívka stykače / relé
	Jednofázový stykač 16A (silový kontakt)		Časové relé se zpožděným (nastavitelným) přítlahem a odpadem
	Třífázový stykač 32A (silový kontakt)		Kontakt přepínače / relé (stykače)

POZNÁMKY:

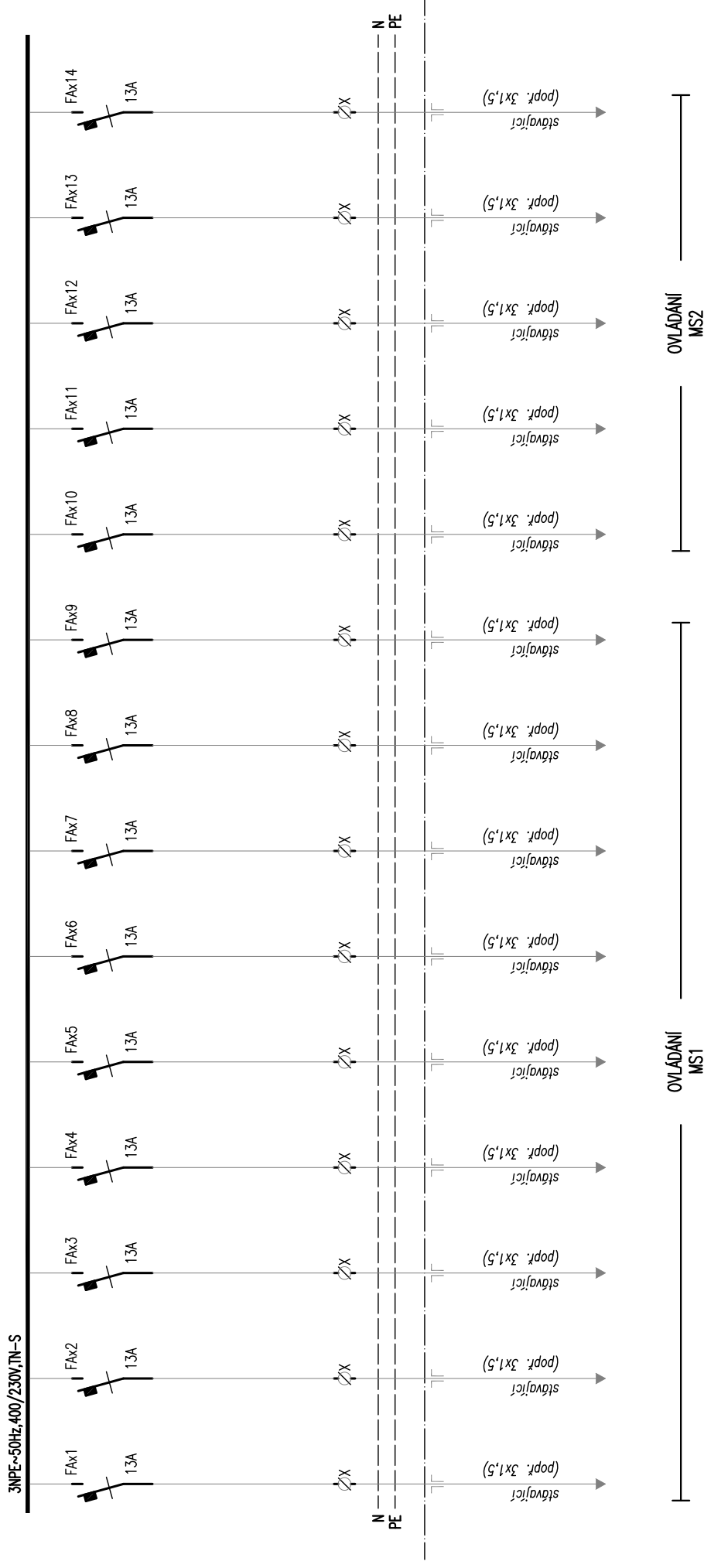
Vývody z příslušných svorkovnic (jednotlivé vodiče) budou označeny návlačkami s nesmazatelným popisem: každý kabel bude označen příslušným štítkem, který bude obsahovat označení rozváděče, typ a dimenzi kabelu a určení napájeného zařízení. Před realizací prováděcí firma ověří, zda skutečně dodávaná zařízení včetně všech el. parametrů odpovídají této projektové dokumentaci a v případě nutnosti upraví zapojení !!!

AKCE: GYMNAZIUM KUTNÁ HORA	ROZVADĚČ:	ROZVADĚČ R1A – LEGENDA	LIST: 1/2	DATUM: 10/2017
				VYPRACOVAL: D. Janura

← pokračování

Rozvaděč R1A

POLE 1



AKCE:	GYMNÁZIUM KUTNÁ HORA	ROZVADĚČ:	ROZVADĚČ R1A – výměna přístrojů	LIST:	2/2	DATUM:	10/2017
						VYPRACOVAL:	D. Janura