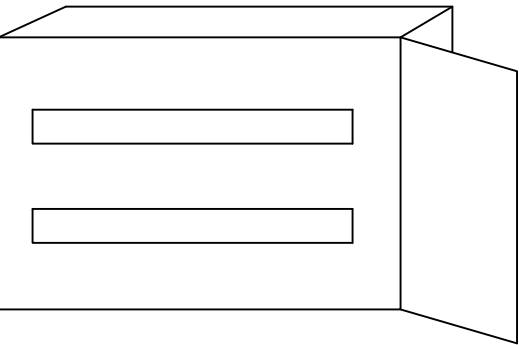
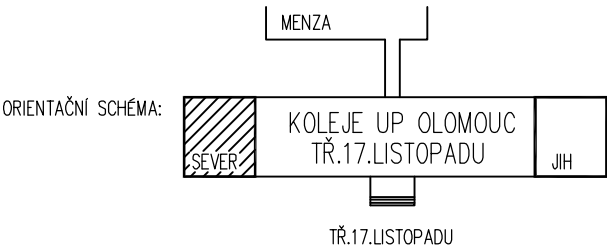



ROZVODNICE RH7-S

OCp SKŘÍŇ ZAPUŠTĚNÁ
14 PRO 14xTE
KRYTÍ IP 40/20



- ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN-S
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN-S
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
- normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty
 - automatickým odpojením v případě poruchy
 - doplňená – doplňujícím pospojováním neživých částí
 - proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA



ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31y, 779 00 OLOMOUC Telefon: 585531111, E-mail: info@stavoprojekt.cz IČO: 45192031, DIČ: CZ45192031		RAŽITKO:		 STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	
STUPĚŇ DOKUMENTACE:		ŘEDITEL:	MANAŽER PROJEKTU:		
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		RNDr. Luděk Šťastný	PaedDr. Zdeňk Šťastná		
OBJEDMATEL: Správa kolejí a menz UP, Šmeralova 12, 771 00 Olomouc		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	VEDOUcí PROJEKTANT:	ZAK.ČÍSLO:	PAPÉ:
MÍSTO STAVBY: VŠ kolej UP Olomouc tr. 17 Listopadu, č.p.1083, 771 00 Olomouc		.	.	31-174/340	
PARCELA: st.1364, k.ú. Olomouc-město		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	DATUM:	
KRAJ: Olomoucký		Ing. Miroslav Kadmožka	Ing. Miroslav Kadmožka	04/2019	
				FORMAT:	-
				MĚŘITKO:	-
ZAKÁZKA: Olomouc, VŠK, SKM, vestavba kolejí					
OBJEKT: SO.02 PŮDNÍ VESTAVBA - SEVER SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				ČÁST:	D.1.4.f
VÝKRES: ROZVADĚČ STUPAČKY RH7-S				ČÍSLO VÝKRESU:	05