



ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE AC 50Hz, 400V/TN-C-S
OCHRANA PROTI DOTYKU DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 AUT. ODPOJENÍM OD ZDROJE
V PROSTORÁCH NEBEZPEČNÝCH DOPLŇENÁ DOPLŇ.POSPOJOVÁNÍM
DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM A NAPĚTÍM SELV

LEGENDA SVÍTIDEL

O	TYP	NÁZEV	PŘÍKON	KRYTÍ
A1	IN-172	přisaz. s košem žárovkové 100W IP65	100	IP65
B1	VIPET-I	-PMMA-WR-EP,2x36W,IP66, nerez spony	80	IP66

LEGENDA PŘÍSTROJŮ

	TYP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHÉMA	PÓLU	KRYTÍ
	3553-05929 B	Spínač Praktik řaz. 5, PH skříň, barva bílá	250	10			IP44
	5518-2929 B	Zásuvka Praktik 2P+Z, PH skříň, barva bílá	250	16			IP44
	5515N-C05521 B	C(2P+PE) PH skříň, nezáměnná					IP54
	1000, 1000W	Topný konvektor, el.termostat	250				IP24
	350-20050	Detektor pohybu PIR 180° IP44 2300 W, bílokrémová					

SO 03 - ELEKTROZVODY, PROPOJENÍ NN

REVIZE		POPIS OBSAHU REVIZE			DATUM
Zodpov. projektant		Vypracoval		Kontrola	
Ing. Hajzler Daniel 		Ing. Hajzler Daniel		Ing.Pravec František 	
Obec Ústí nad Orlicí		Kraj Pardubický			
Investor		TEPVOS spol. s r.o. Ústí nad Orlicí			
<div>VODOJEM (2x75m3) KNAPOVEC</div> <div>ÚSTÍ NAD ORLICÍ</div> <div>ELEKTROINSTALACE 1NP</div>					
				<div><div><div>PC</div><div>PROJEKT</div><div>projektční kancelář</div></div><div>570 01 Litomyšl - Suchá Lhota 22 tel.: 461 635 017, pravec@wo.cz</div></div>	
				Číslo zakázky	180520091
				Druh projektu	DSP
				Datum	03/2013
				Formát A4	2A4
				Měřítko	Číslo přílohy
				1:100	D3.3