



SÍŤ : 3PEN 3/N/PE, AC 50 Hz, 400/230V / TN-C-S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN:  
Rozvodná soustava NN: 3PEN AC 50Hz 400/230V TN-C dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
Dle ČSN 33 20 00-4-41 ed.3  
Čl. 411 – automatické odpojení od zdroje  
Čl. 411.2. – (příloha A+B) – živých částí – izolací, krytím, zábranou, polohou  
Čl. 411.3. – neživých částí – ochranné uzemnění, pospojováním, automatické odpojením  
v případě poruchy, doplňková ochrana  
Dle ČSN EN 61140 ed.3 11/2016 – společná hlediska pro instalaci a zařízení  
Čl. 5.2.1. – 5.2.5. – zákl.isolací, přepážky a kryty, zábrany, polohou...atd.  
Čl. 6.1. – 6.4. – odpojením od zdroje, zesílenou izolací, ochr.pospojování :atd.

INVESTOR: Statutární město Teplice nám. Svobody 2, 415 95 Teplice				PROJEKTANT: Jiří TOMAN-Projekt STRAČENSKÁ 614, ŠTĚPÍ 411 08 IČ: 627 74 271	
PROJEKTANT ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL			
J. TOMAN	J. TOMAN	ING.ARCH. V.DROBNÝ	ING.ARCH. V.DROBNÝ		
AKCE Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích IO-01 – ROZVOD NN				DOKUMENTACE	DPS
				MĚŘITKO	–
				DATUM	06/2024
OBSAH PŘÍLOH				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO PŘÍLOH
ROZVADĚČ RE					IO-01.4
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SVRSU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINAK ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU					