




Rozvodná soustava VN:3 AC 50Hz, 22kV, IT
ochrana před přímým dotykem: izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou
ochrana v případě dotyku osob s neživými částmi: uzemněním
(dle PNE 33 0000-1 a PNE 33 0000-4)
Rozvodná soustava NN:3PEN AC 50Hz, 400/231V, TN-C
Ochrana před úrazem elektrickým proudem (PNE 33 0000-1 ed.6)
základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí): izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou
ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí): ochranné uzemnění, ochranné pospojování, automatické
odpojení od zdroje
doplňková ochrana: proudové chrániče, doplňující ochranné pospojování
Vnější vlivy: dle protokolu vnějších vlivů dle PNE 33 0000-2

OBJEDNATEL: OBEC RAPOTÍN ŠUMPERSKÁ 775 788 14 RAPOTÍN		 Č. ZAKÁZKY	
ZHOTOVITEL: AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSC.		 AQUATIS A.S. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel.: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz Č. ZAKÁZKY 122038A	
SUBDODAVATEL: DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO VEDOUcí PROJEKTU: ING. PETR HUSÁK		 Kounicova 271/13, 602 00 BRNO Č. ZAKÁZKY 22-010	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. PETR HUSÁK	Ing. Tomáš Blažek Příbice 379,691 24 Brno-venkov tel.: 733 534 194, IČO: 04062965 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ BLAŽEK		
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ BLAŽEK		
KONTRLOVAL	ING. TOMÁŠ BLAŽEK		
NÁZEV OBJEKTU: PŘÍRODE BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA ŘECE DESNÉ ř. km 12,088 - 14,231 D.1.15.1.1 SO 60.6 Opatření na veřejném osvětlení v ulici Říční (Obec Rapotín)		DATUM	LEDEN 2023
NÁZEV PŘÍLOHY SITUACE		FORMÁT	4xA4
		MĚŘÍTKO	1:1000
		STUPEŇ	PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY	122038A
		ARCHIVNÍ ČÍS.	
		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY 101