



NAPĚŤOVÉ SOUSTAVY / VOLTAGE SYSTEMS

3NPE ~ 50 Hz 400V / TN-S
1+N ~ 50 Hz 24V / TN-S
1+N ~ 50 Hz 15V / TN-S

Základní ochrana: automatickým odpojením od zdroje
Doplňková ochrana: pospojováním proudovým chráničem

±0,000 = 375,670 m n. m.

Investor:		Generální dodavatel:	
Centrum společenského a spolkového života obce Jasenná – Beseda Jasenná			
Místo stavby:		k. ú. Jasenná na Moravě [657689], parc. č. st. 82/1	
Generální projektant:		KORT CZ s.r.o.	
Hlavní inženýr projektu:		+420 608 278 252 www.kort.cz	
Ing. Arch. Ivo Koudełka		Projektování a realizaci činností ve výstavbě Energetika staveb	
Autor stavby:		Ing. Arch. Kateřina Koudełková	
Kreslí:			
Kontroluje:			
Ing. Libor Machů		Ing. Vojtěch Běhouník	
Číslo zakázky:		K2a_004_15022019	
Zpracovatel díla:		Ing. ARCH. K. KOUDELKOVÁ	
Odpovědný projektant:		Ing. ARCH. IVO KOUDEŁKA	
Ing. Libor Machů		888 01 Uherský Brod, Hrodišská 35 tel.: 572637407, e-mail: k2@kort.cz mobil: 602024279	
Číslo zakázky:		K2a_004_15022019	
Stavba:		Centrum společenského a spolkového života obce Jasenná – Beseda Jasenná	
Objekt, provozní celek:		SO 01 SPOLEČENSKÝ DŮM	
Díl:		D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
Název výřezu:		ROZVÁDĚČ R2	
Stupeň PD:		DPS	
Formát:		A3-5	
Měřítko:		-	
Datum:		08/2019	
Číslo zakázky:		K2a_004_15022019	
Číslo archivu:		-	
Číslo výřezu:		D.1.4.4.B.10	