


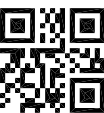
550x650x110mm

RB

MODULOVÁ ROZVODNICE
HAGERFE42
ZAPUŠTENÁ
4x2x12TE
VELIKOST NIKY ŠxVxH 550x650x110
IP30
PŘÍVOD KABELEM SHORA
VÝVODY KABELY NAHORU

OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 332000-4-41 ed. 3
DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE

ROZVODNÁ SOUSTAVA
3 NPE AC 400 V / TN-S

D.1.4.7 - Zařízení silnoprůdé elektrotechniky a bleskosvody			
ZODP.PROJEKTANT	Ing. Pavel Klein		
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Klein		
			Projektování elektrických zařízení Ing. Pavel Klein klein.p@seznam.cz IČO: 766 02 656

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA			a t e l i e r	
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA			2	0
VYPRACOVAL	ING. ZDENKA DOHNALOVÁ			0	2
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA			ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO	
INVESTOR: MGR. LADISLAV LÚLEŤ, STARÉ DVORY, 73/5, 020 61 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR				FORMÁT	3A4
NÁZEV AKCE:				DATUM	LEDEN 2020
„Oprava RD Jeničkova“				STUPEŇ	DPS
OBJEKT:				ČÍSLO ZAKÁZKY	A1915
				SPECIALIZACE	D.1.4.7
NÁZEV VÝKRESU				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
ROZVADĚČ RB					D.1.4.7-201

