







- 

AKUMULAČNÍ OHŘÍVAČ TUV  
230V/2kW
- 

LED
- 

NOUZOVÉ SVÍTLIDLO S VLASTNÍM DROJEM 3W  
ŽÁLOHA 15min.
- 

STŘÍDAVÝ PŘEPÍNAČ
- 

ZÁSUVKA 230V,10/16A IP44
- 

SPORÁKOVÁ KOMBINACE

ROZVOD PROVEDEN KABELY CYKY A JQIQ ULOŽENÝMI NA POUVRCHU NA ROŠTU  
ZÁKLADNÍ OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ EL. ZAŘÍZENÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE – TN  
KOTELNA – ZÁKLADNÍ+DOPLNJÍCÍ DODATEČNÝM POSPOJOVÁNÍM  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N,400/230V,TN-S (ROZDĚLENÍ VE STÁVAJÍCÍM ROZVADĚČI KOTELNY-RK)  
KATEGORIE PROSTŘEDÍ – VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 332000–5–51:  
KOTELNA – AE4

PROJEKTANT:	KRESLIL:	AUTORIZACE:	PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ	
VLADIMÍR BÁRTA		VLADIMÍR BÁRTA	Ing.VLADISLAV POLANECKÝ BENEŠOV	SLABIHOUEK PETR HRÁSKÉHO 770/4 256 01 BENEŠOV Email: slabihoudek@tiscali.cz IČO 12572888	
				STUPEŇ PD	PROJEKT STAVBY
STAVEBNÍK	MĚSTO BENEŠOV MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 1 BENEŠOV			DATUM	04/2021
OBECNÍ ÚŘAD	BENEŠOV			ZAK. ČÍSLO	21020
STAVEBNÍ ÚŘAD	BENEŠOV			MĚŘÍTKO 1:50	
OBJEKT	KOTELNA			PARE Č.:	
NÁZEV AKCE:				AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	
REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY					
ZÁKLADNÍ ŠKOLA NA KARLOVĚ 372 BENEŠOV					
ČÁST DOKUMENTACE					
ELEKTRONINSTALACE KOTELNY					
NÁZEV VÝKRESU				ČÍSLO VÝKRESU	
PŮDORYS ŠKOLNÍ BUDOVA				E	