



Napětová soustava: 3x230/400V~; 50Hz;

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:
dle ČSN 33 2000–4–41 v síti TN–S samostatným odpojením od zdroje

Poznámka

1. Kabelové rozvody vedeny na kabelových roštích a v lištách "LV".

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. FOREJTEK J.	ZODP. PROJEKTANT ING. MACHAČ	PROJEKTANT ING. MACHAČ	KONTROLOVAL ING. PRIVRATSKÝ	
INVESTOR MĚSTO ČESKÝ BROD	OBJEDNATEL MĚSTO ČESKÝ BROD		FORMÁT 2 A4	DATUM 11/19
KRAJ STŘEDOČESKÝ	OBEC ČESKÝ BROD		Č. ZAK. 07417 – 36	STUPĚŇ DPS
AKCE NOVÝ VODOJEM A REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO VODOJEMU ČESKÝ BROD PS 03 Elektrotechnologie, ASŘ, přenosy			ARCH. Č 07417	MĚŘÍTKO 1 : 50
PŘÍLOHA Elektroinstalace technologická – 1NP			ČÍSLO PŘÍLOHY	
D.2.2 – 0				
TENTO VÝKRES A JEDNĚ PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PISEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPŇOVÁNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM				