



NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3+PE+N, stř. 50Hz 3x230V/400V TN-C, TN-S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-4-41ed.3:

ŽIVÝCH ČÁSTÍ: KRYTEM
IZOLACÍ

NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: IZOLACÍ
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
POSPOJOVÁNÍM
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

ELEKTRO JE NAVRŽENO POUZE SCHEMATICKY PRO POTŘEBY STAVEBNÍHO
POVOLENÍ. PODROBNÉ ŘEŠENÍ BUDE V RÁMCI PROJEKTU K REALIZACI STAVBY

PROJEKTANT	Ing. MILOSLAV BLAŽEJ	 PROJEKT ING. MILOSLAV BLAŽEJ MARIÁNSKÉ ÚDOLÍ 126, PŘÍBRAM II TEL: 777 660 956, abprojekti@centrum.cz
VED. PROJEKTANT	Ing. MILOSLAV BLAŽEJ	
INVESTOR	MĚSTO ŽEBRÁK, NÁMĚSTÍ č.1, 26753 ŽEBRÁK	
STAVEBNÍ ÚŘAD	MĚÚ ŽEBRÁK	
STAVBA STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA GARÁŽE POŽÁRNÍ ZBROJNICE PIVOVARSKÁ 488, k.ú. ŽEBRÁK, par.č. 37/1, 37/11		DATUM 10/2020
D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY ELEKTROINSTALACE		STUPEŇ DSP
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 2020/24
		FORMÁT 4 A4
		MĚŘÍTKO 1 : 50
		ČÍSLO VÝKRESU D.1.4 - 06