



LEGENDA MAR :

HLAVNÍ TRASA KABELOVÉHO VEDENÍ PRO MAR  
(KABELY ULOŽENY VOLNĚ V KABELOVÉM ZLÁBOU NEBO V TRUBCE)

NAPĚŤOVÉ SOUSTAVY:  
SILOVÁ – 3 NPE AC 50Hz, 400V / TN-S  
OVLADACÍ – 1 NPE AC 50Hz, 230V / TN-S  
– 1 AC 50Hz, 24V / FELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ :  
PODLE ČSN 33 2000–4–41, ed.3 čl.412.1 IZOLACÍ  
čl.412.2 KRYTÍM

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ :  
PODLE ČSN 33 2000–4–41, ed.3 čl.413.1 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
čl.413.1.6 DOPLNĚJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH I NEŽIVÝCH ČÁSTÍ  
PRO OBVODY FELV :  
PODLE ČSN 33 2000–4–47 čl.471.3

NEMOCNICE BŘECLAV			DOKUMENTACE PRO PROVAZOVÁNÍ STAVBY		
Objednatel: Jihomoravský kraj 602 002 Břeclav 602 002 Břeclav		Autorem návrhu:		Schéma:	
Grafické řešení: Kotva 45, 516 00 Břeclav tel.: 241 211 409 mailto:medicproje@medicproje.cz http://www.medicproje.cz Hlavní řešitel projektu: Ing. Vlastimír KUDERKA		Zodpovědný projektant Ing. František Janda		Výpočet Ing. František Janda	
Soubor (PS): PS 03 - Měření a regulace		Datum: Červen 2020		Formát: B4	
Číslo PD: Měření a regulace		Formát: B4		Stupeň: DPS	
Příloha: PŮDORYS 1.PP		Měřítko: 1:100		Číslo přílohy: D-5-105	