



ROZVODNÁ SOUSTAVA
3 NPE AC 400 V / TN-S
1 NPE AC 230 V / TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM
(ZÁKLADNÍ OCHRANA, OCHRANA PŘI PORUŠE)
– DLE ČSN EN 61140

OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 332000-4-41 ed. 3
– AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
– DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE

±0,000 = 263,200 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

<div><div><div>LT</div><div>PROJEKT</div><div>PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY</div></div><div><div>Hlavní inženýr projektu:</div><div>ING. PETR TOMICKÝ</div><div>Vedoucí projektant zakázky:</div><div>ING. PETR TOMICKÝ</div></div></div>			<div><div>Investor:</div><div><div><div><div></div></div><div>NEMOCNICE</div><div>PÍSEK</div></div><div>Nemocnice Písek, a.s. Karla Čapka 589 397 23 Písek</div></div></div>		
<div>Profese:</div> <div>EL</div>		<div>Zpracovatel dílu:</div> <div><div><div>SUBTECH</div><div>Slovinská 29, 612 00 Brno +420 541 247 419 www.subtech.cz</div></div><div><div>Odpovědný projektant:</div><div>BC. JOSEF ADAMEC</div></div><div><div>Vypracoval:</div><div>IVAN MEDVĚD</div></div><div><div>Kontroloval:</div><div>ING. JAN NOVOTNÝ</div></div></div>		<div>Autorizace:</div>	
<div>Akce:</div> <div><div>Nemocnice Písek, a.s.</div><div>Sociální zázemí chirurgic. oddělení - I.etapa</div></div>			<div>Zakázkové číslo:</div> <div>DPS 01 - 2020</div>		<div>Paré:</div>
			<div>Datum:</div> <div>02 - 2020</div>		
			<div>Stupeň:</div> <div>PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</div>		
<div>Objekt:</div> <div>REKONSTRUKCE ČÁSTI 2.NP BUDOVY M</div> <div>SO 02</div>			<div>Formát:</div> <div>3x A4</div>		
<div>Obsah:</div> <div>Silnoproudé rozvody 1.PP</div>			<div>Měřítko:</div> <div>1:50</div>		<div>Číslo výkresu:</div> <div>D.1.02.4c - 112</div>