

Rozvodná soustava VN: 3 AC 50Hz, 22kV, IT

Rozvodná soustava NN: 3 PEN AC 50Hz, 400/231V, TN-C

Ochrana před nebezpečným dotykem (dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a PNE 33 0000-1):

část VN: - živé části: zábranou, krytím

- neživé části: samočinným odpojením od zdroje (zemněním v síti IT)

část NN: - živé části: zábranou, krytím



- neživé části: samočinným odpojením od zdroje v síti TN-C

Zvýšená ochrana: POSPOJOVÁNÍM (uvedením na stejný potenciál)

Vnější vlivy: AA8, AB8, AC1, AD3, AE4, AF1, AK1, AN2, AQ1, BA4, BC4

DLE ČSN 33 2000-5-51, ČSN 33 2000-3 a PNE 33 0000-2, tabulka 6

Námrazová oblast: lehká (do 1kg)

VYPRACOVAL:		Michal Kučera		ZODP. PROJEKTANT:		Michal Kučera		<div><div>energipro<sup>®</sup></div><div>energie pod palcem<sup>®</sup> s.r.o.</div><div>ENERGPRO s.r.o. Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice www.energpro.cz e-mail: info@energpro.cz tel.: 602 745 315, 602 736 964</div></div> <div>ZAK.Č:</div>			
ČKAIT 1004887				ČKAIT 1004887							
MÍSTO STAVBY: Vyškov				KRAJ: Jihomoravský							
STAVEBNÍK: Nemocnice Vyškov, Purkyňova 235/36, 682 01 Vyškov											
STAVBA:								STUPEŇ:		DPS	
<div>REKONSTRUKCE TRAFOSTANICE A NÁHRADNÍHO ZDROJE DA</div> <div>STAVEBNÍ OBJEKT:</div> <div>SO.01 - Náhradní zdroj DA - 630kVA</div>								PROJEKT.DOK.ČÍSLO:		E-21-010	
								DATUM:		srpen 2022	
								FORMÁT:		2 x A4	
<div>OBSAH VÝKRESU:</div> <div>ŘEZ - ULOŽENÍM</div>								MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU:	
								1:50		05	