

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 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: PNE 33 0000-2, tabulka 6

Námrazová oblast: lehká (do 1kg)

VYPRACOVAL:	Michal Kučera	ZODP. PROJEKTANT:	Michal Kučera	<div><div>energpro[®]</div><div>energie pod palcem 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>	ZAK.Č:
ČKAIT 1004887		ČKAIT 1004887			
MÍSTO STAVBY: Vyškov		KRAJ: Jihomoravský			
STAVEBNÍK: Nemocnice Vyškov, Purkyňova 235/36, 682 01 Vyškov					
STAVBA: <div>REKONSTRUKCE TRAFOSTANICE A NÁHRADNÍHO ZDROJE DA</div> <div>STAVEBNÍ OBJEKT: SO.02 - Rekonstrukce trafostanice</div> <div>OBSAH VÝKRESU: SCHÉMA VN - ROZVADĚČ R22.1 - MEZISTAV</div>				STUPEŇ:	DPS
				PROJEKT.DOK.ČÍSLO:	E-21-010
				DATUM:	srpen 2022
				FORMÁT:	2 x A4
				MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU: <div>----</div> <div>09A</div>