



Poznámka:
Kobková rozvodna vn je vybavena odpojovací a odpínací na 630A a vakuovými vypínači typu VD4 1250A, v kóbece č. 2-10 je umístěn nn ovládací rozváděč SOG 50 s ovládací částí nn a v polích č.2,4,5,7,10 s ochranným terminálem typu REF, napětí pro pohony, ovládací napětí a místní signalizace 110 V DC, IT
Ménice proudu a napětí v poli č.1, č.3 slouží pro účely fakturačního měření
F1.2 ochranný terminál REF615 HBFHAFAGNCAEBNN11G
F1.1 ochranný terminál REF615 HBFADADADNCAEBNN11G
V místnosti – elektroměrová bude instalovaná nová skříň RE typu USM – E1/22

Rozvodná soustava VN: 3 AC 50Hz, 35kV, IT(r), Ik=6,3kA, Ip=16kA
Ochrana před nebezpečným dotykem (dle ČSN 33 2000-1 ed. 2; ČSN 33 2000-4-41 ed.2; ČSN EN 61936-1):
část NN: – živé části: izolací, krytý a přepážkami, polohou, zbrbranou
– neživé části: samočinným odpojením od zdroje v síti TN-C, IT
část VN: – živé části: izolací, krytý a přepážkami, polohou, zbrbranou
– neživé části: zemněním v síti IT
Zvýšená ochrana: POSPOUOVÁNÍM (uvedením na stejný potenciál)
Vnější vlivy venkovních prostor dle ČSN 33 2000-1 ed. 2 : Prostor VI