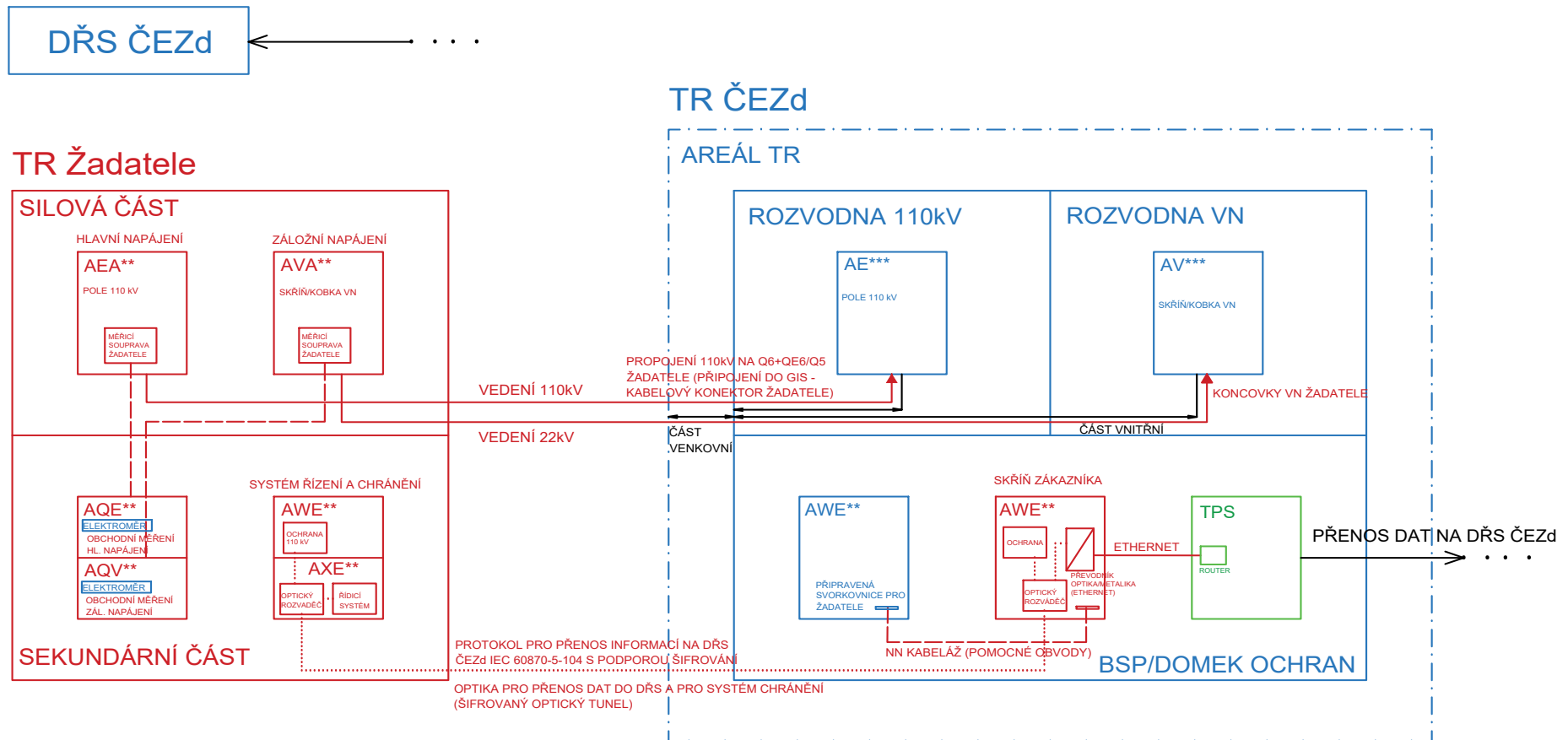


VP_6-1 Schéma připojení na hladině vvn (Hlavní napájení) + vn (Záložní napájení)



Modrá barva - zajišťuje a vlastní ČEZd

Červená barva - zajišťuje a vlastní žadatel

Zelená barva - zajišťuje a vlastní TPS (provozovatel datových služeb pro ČEZd)

VENKOVNÍ ČÁST PŘIPOJENÍ 110kV, 22kV A OPTIKY (V PŘÍPADĚ DISTRIBUTORA - ZŘÍZENÍ VB ZAPISOVANÉ DO KN - GEOMETRICKÝ PLÁN / V OSTATNÍCH PŘÍPADADECH JEDNORÁZOVÉ NÁJEMNÉ - ZÁKRES DO SITUAČNÍHO VÝKRESU)

+
VNITŘNÍ ČÁST PŘIPOJENÍ 110kV, 22kV A OPTIKY + ZAŘÍZENÍ V TR ČEZd (V PŘÍPADĚ DISTRIBUTORA - ZŘÍZENÍ VB ZAPISOVANÉ DO KN - ZÁKRES DO DISPOZICE, V OSTATNÍCH PŘÍPADADECH JEDNORÁZOVÉ NÁJEMNÉ - ZÁKRES DO SITUAČNÍHO VÝKRESU)

=
JEDEN SMLUVNÍ VZTAH NA UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ