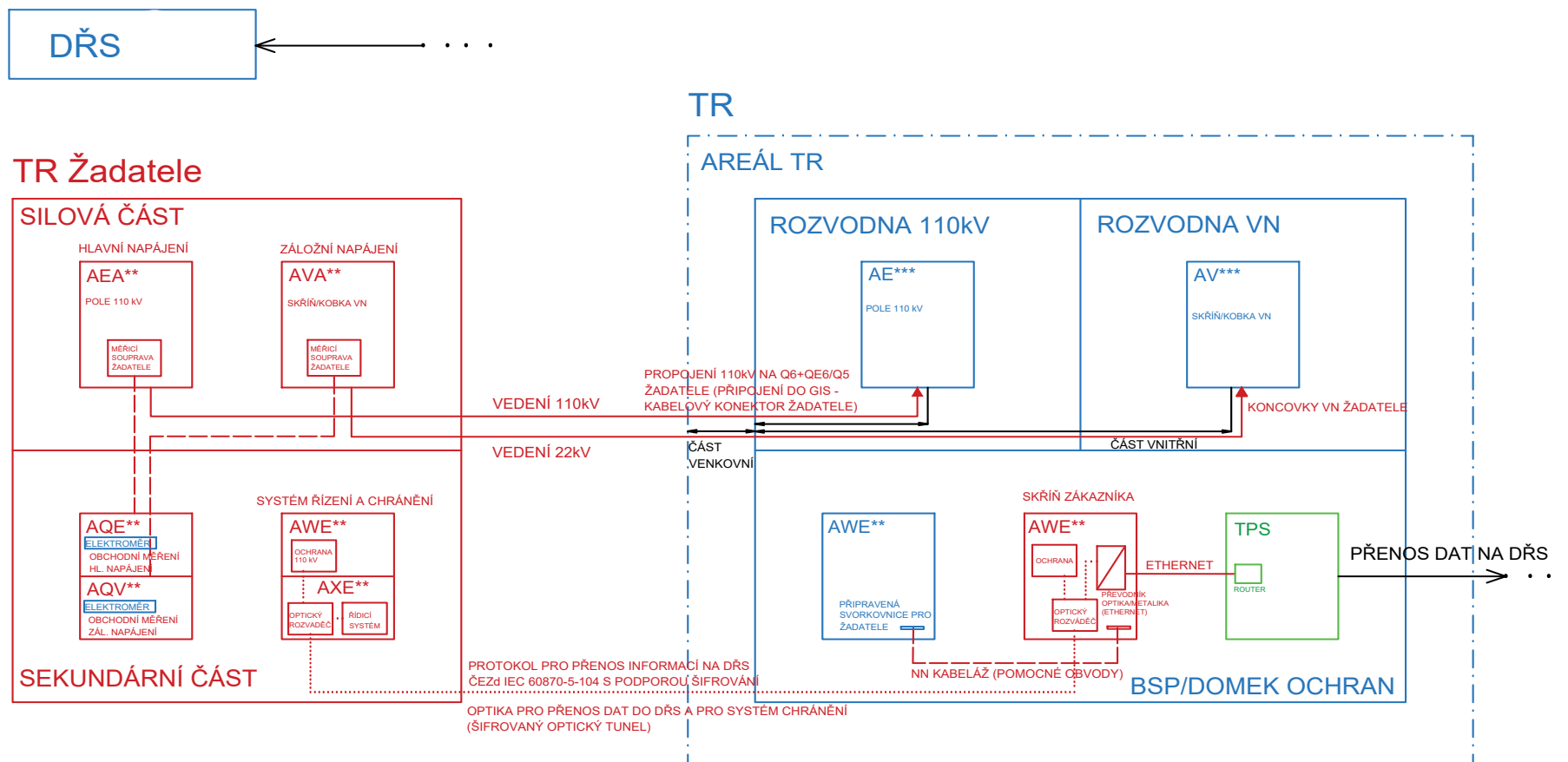


## Schéma připojení na hladině vvn (Hlavní napájení) + vn (Záložní napájení)



Modrá barva - zajišťuje a vlastní **Správa železnic**

Červená barva - zajišťuje a vlastní **žadatel**

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

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

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

= JEDEN SMLUVNÍ VZTAH NA UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ