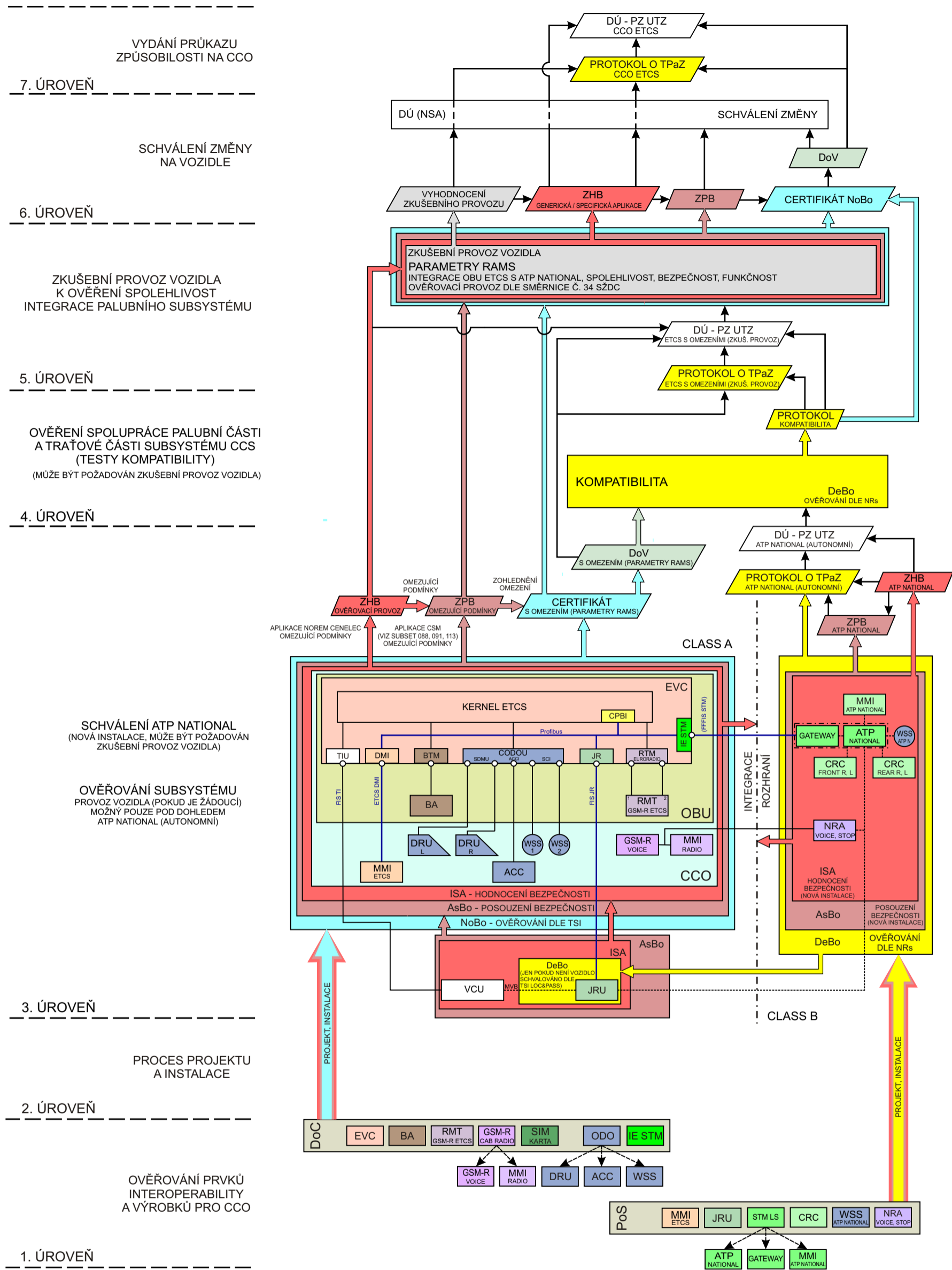


DIAGRAM SCHVÁLENÍ DODATEČNÉ INSTALACE CCO ETCS



- ACC akcelerometr (ACCElometer)
- ACCI rozhraní akcelerometru (ACCElometer Interface)
- AsBo posuzovatel bezpečnosti dle nařízení 402/2013/EU (Assessment Body)
- ATP vlakové zabezpečovací zařízení (Automatic Train Protection)
- BA balizová anténa (Balise Antenna)
- BTM přenosový balizový modul (Balise Transmission Module)
- CENELEC Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice (Comité Européen de Normalisation Électrotechnique)
- CCO palubní část subsystému Řízení a zabezpečení (Control Command Onboard)
- CODOU společné rozhraní EVC pro systémy odometry (Common ODOmetry Unit)
- CPBI rozhraní sběrnice Profibus (CAN Profibus Interface)
- CRC cívka snímače liniového kódu (Code Receiver Coil)
- CSM společná bezpečnostní metoda (Common Safety Method)
- DeBo určený subjekt odpovědný za ověřování dle vnitrostátních předpisů (Designated Body)
- DMI komunikační rozhraní mezi ovládacím terminálem ETCS strojvedoucího a palubní částí zařízení (Driver Machine Interface)
- DoC ES prohlášení o shodě a vhodnosti pro použití prvků interoperability (EC Declaration of Conformity (of Interoperability Constituents))
- DoV ES prohlášení o ověření subsystému (EC Declaration of Verification (of Subsystem))
- DRU jednotka Dopplerova radaru (Doppler Radar Unit)
- DÚ Drážní úřad
- EVC centrální počítač (European Vital Computer)
- IE STM rozhraní EVC pro externí modul STM (Interface of External STM)
- ISA nezávislý hodnotitel bezpečnosti dle EN 50129 (Independent Safety Assessor)
- JR rozhraní EVC pro záznamovou jednotku (Juridical Record)

- JRU záznamová jednotka pro právní účely (Juridical Recording Unit)
- MMI standardizovaný uživatelský terminál ETCS - multifunkční displej (Man Machine Interface)
- NoBo oznámený subjekt odpovědný za ES ověření subsystému (Notified Body)
- NSA vnitrostátní bezpečnostní orgán (National Safety Authority)
- NRA radiostanice národního systému TRS (National Radio)
- NRs vnitrostátní pravidla, národní předpisy (National Rules)
- ObU palubní jednotka CCO dohlížející na dodržování jízdních pokynů (OnBoard Unit)
- PoS EU prohlášení o shodě na stanovený výrobek
- PZ UTZ průkaz způsobilosti určeného technického zařízení
- RMT zdvojená radiostanice pro bezpečnou datovou komunikaci v systému ETCS (Radio Mobile Terminal)
- RTM modul komunikačního rozhraní pro datovou radiostanici systému ETCS (Radio Transmission Module)
- SCI rozhraní odometry pro nápravové snímače otáček (Speed Control Interface)
- SDMU jednotka měření rychlosti a vzdálenosti pomocí DRU (Speed and Distance Measurement Unit)
- WSS nápravový snímač otáček (Wheel Speed Sensor)
- STM specifický modul národního systému ATP třídy B (Specific Transmission Module)
- TIU obousměrná jednotka vlakového rozhraní EVC pro řídicí systém vozidla (Train Interface Unit)
- TPaZ technická prohlídka a zkouška
- VCU řídicí jednotka vozidla (Vehicle Control Unit)
- ZHB zpráva o hodnocení bezpečnosti (EN 50129)
- ZPB zpráva o posouzení bezpečnosti (nařízení 402/2013/EU)