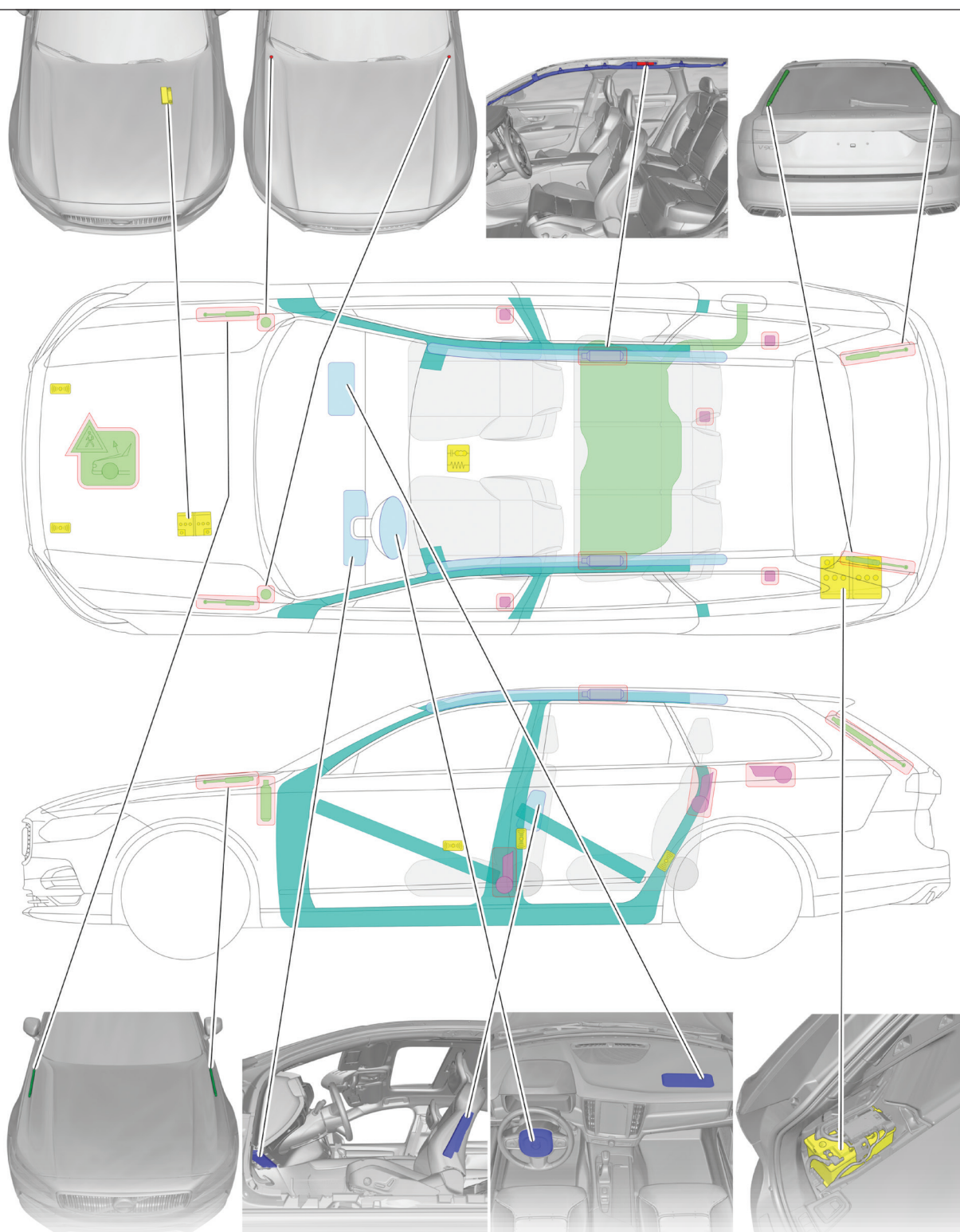


# KARTA RATOWNICZA VOLVO V90/V90CC



Poduszka powietrzna

Strefa zagrożenia

Napinacz pasa bezpieczeństwa

Wzmocniona konstrukcja

Zbiornik paliwa

Akumulator

Wysokie napięcie

Niniejszy dokument zawiera informacje dotyczące rozmieszczenia różnego typu źródeł zmagazynowanej energii (ładunków pirotechnicznych, zbiorników paliwa, wysokiego napięcia elektrycznego) w samochodach Volvo.

Z dokumentem tym powinny zapoznać się służby ratownicze, by uniknąć ewentualnej aktywacji ładunku czy zapłonu podczas akcji ratunkowej. Informacje mają charakter poglądowy i dotyczą wersji z kierownicą umieszczoną po lewej stronie pojazdu. W samochodach z kierownicą z prawej strony niektóre części mogą znajdować się po przeciwnej stronie auta.

**Uwaga! Do personelu służb ratunkowych: przed podjęciem działań należy odłączyć akumulator i odczekać przynajmniej 30 sekund. Zapobieganie to przypadkowej aktywacji ładunków pirotechnicznych poduszek powietrznych.**

**Ważne! Twardość poszczególnych elementów może być różna w różnych modelach. Na ilustracjach, gdzie pojawia się kilka modeli o tej samej strukturze nadwozia, przedstawiona jest zawsze wersja zbudowana z najmocniejszego materiału.**