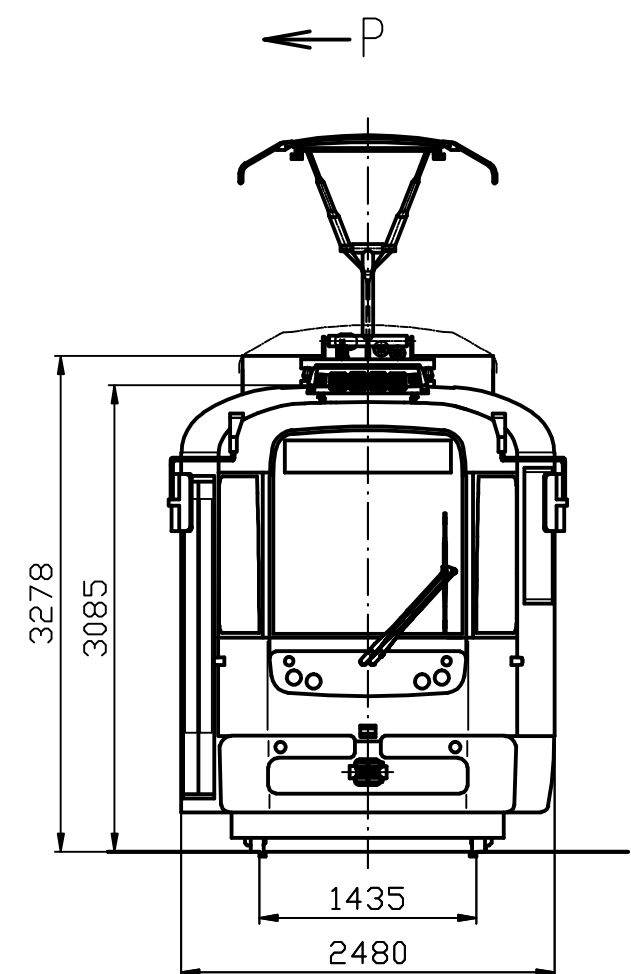
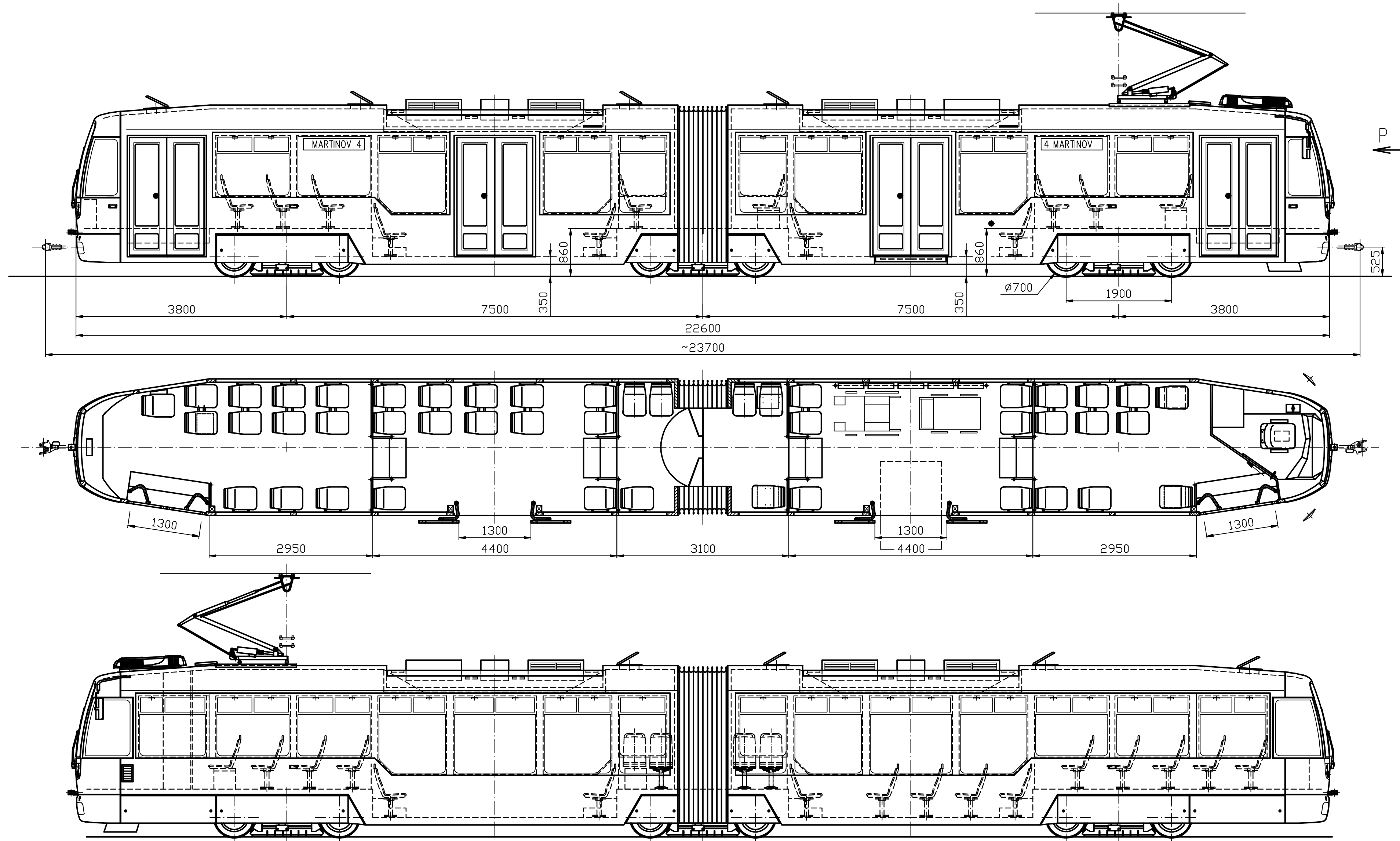


Příloha 10.1



ROZCHOD	1435 mm
HMOTNOST PRAZDNÉ TRAMVAJE	30 000 kg ±5%
POČET MÍST K SEZENÍ	46
POČET MÍST PRO INVALIDNÍ VOZÍKY	1
POČET MÍST K STÁNÍ (PŘÍ 4 OS./m ²)	94
POČET MÍST K STÁNÍ (PŘÍ 6 OS./m ²)	141
POČET MÍST K STÁNÍ (PŘÍ 8 OS./m ²)	188
MAX. OBSADITELNOST TRAMVAJE (PŘÍ 4 OS./m ²)	140
MAX. OBSADITELNOST TRAMVAJE (PŘÍ 6 OS./m ²)	187
MAX. OBSADITELNOST TRAMVAJE (PŘÍ 8 OS./m ²)	234
HMOTNOST MAX. OBSAZENÉ TRAMVAJE	46 380 kg ±3%
MAXIMÁLNÍ HMOTNOST NA NÁPRAVU	7 800 kg
MAXIMÁLNÍ RYCHLOST	65 km/h
MINIMÁLNÍ POLOMĚR PROJÍŽDĚNÉHO OBLOKU	R 18m
PEVNOSTNÍ PARAMETRY TRAMVAJE VYHOVUJÍ	EN 12663
PODÍL NÍZKÉ PODLAHY TRAMVAJE	43 %
POČET TRAKČNÍCH PODOVZKŮ	3
POČET BĚŽNÝCH PODOVZKŮ	–

[illegible]