

APÊNDICE D – Modelos 2D - Linha L1-Porangatu

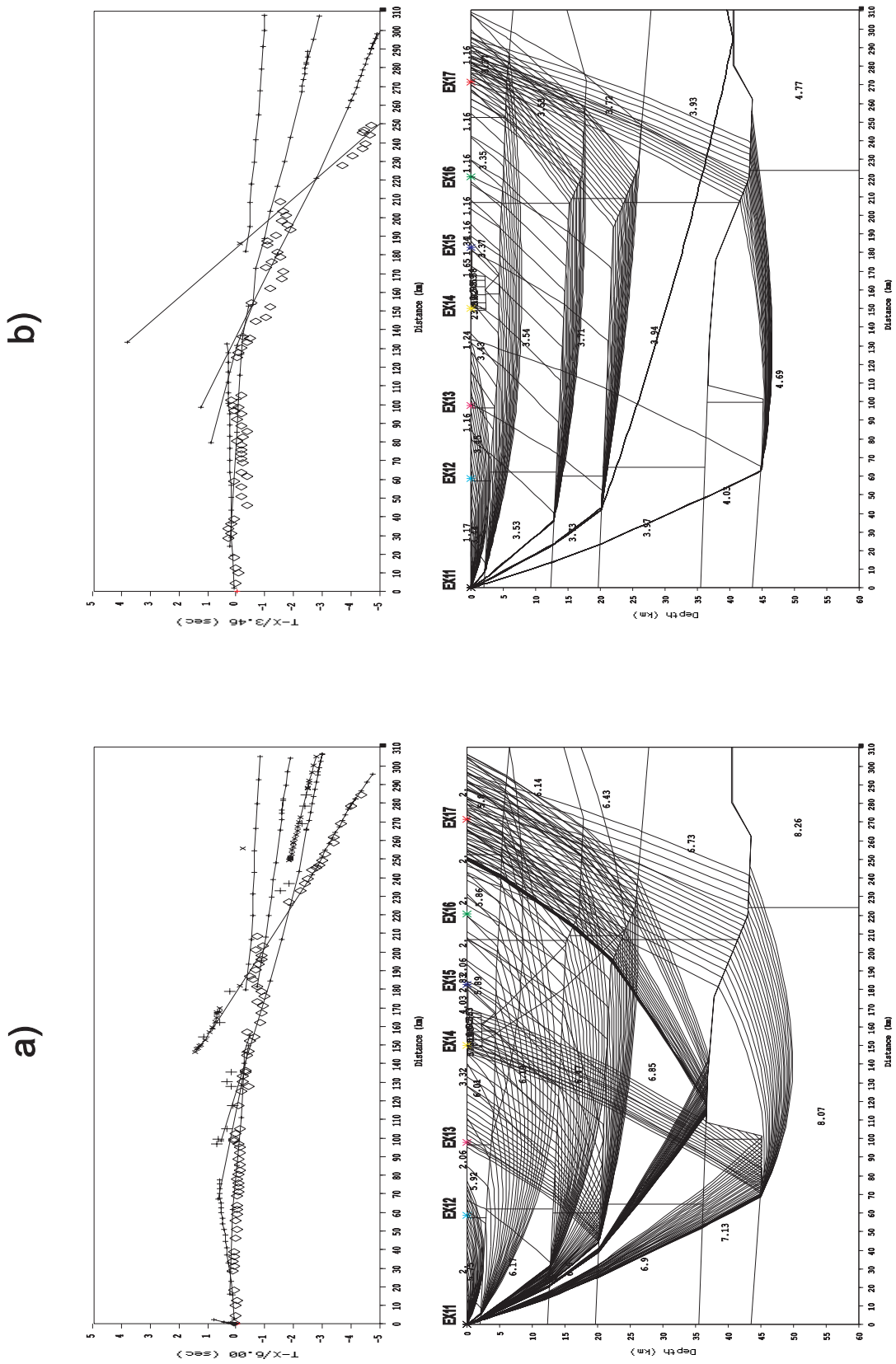
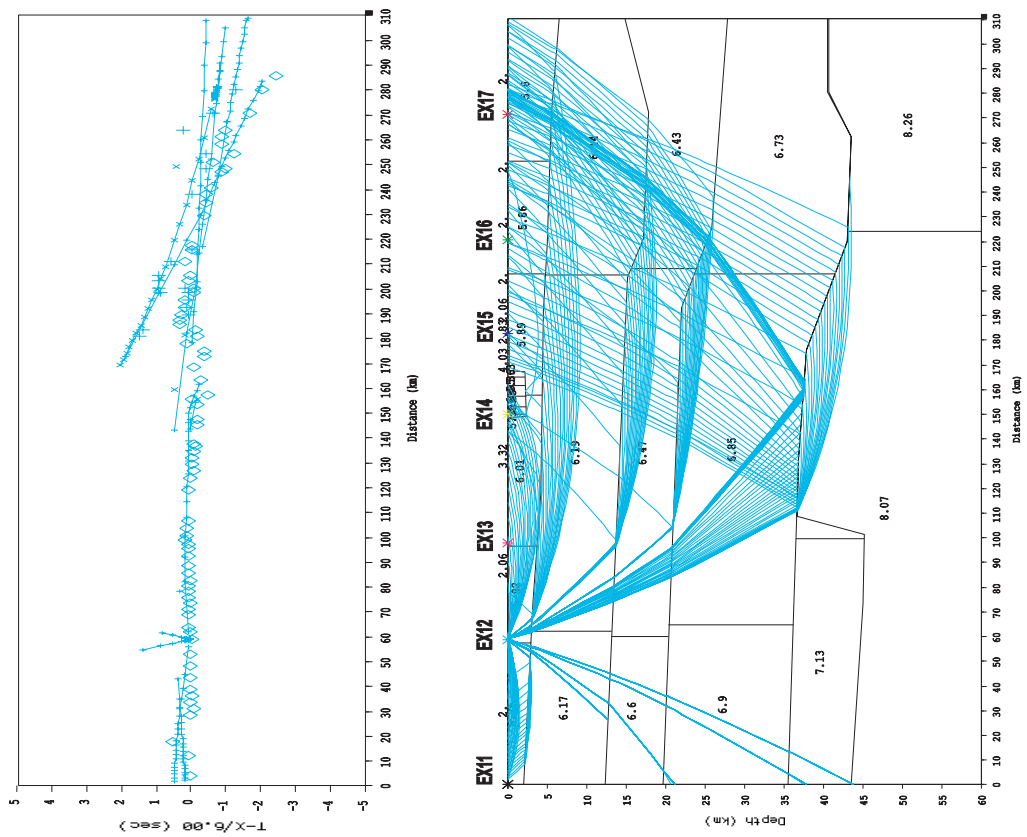


Figura 37: Modelo 2D referente à Linha L1-Porangatu - Tiro EX11; a) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda P; b) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda S

a)



b)

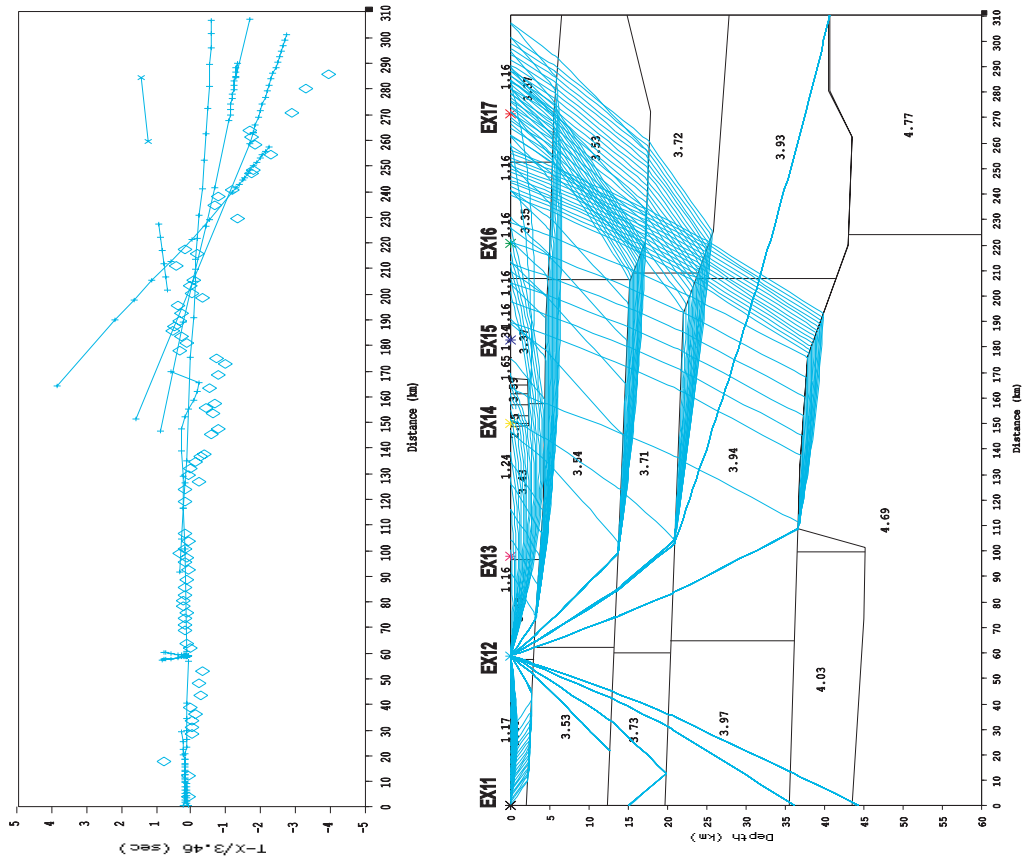


Figura 38: Modelo 2D referente à Linha L1-Porangatu - Tiro EX12; a) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda P; b) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda S

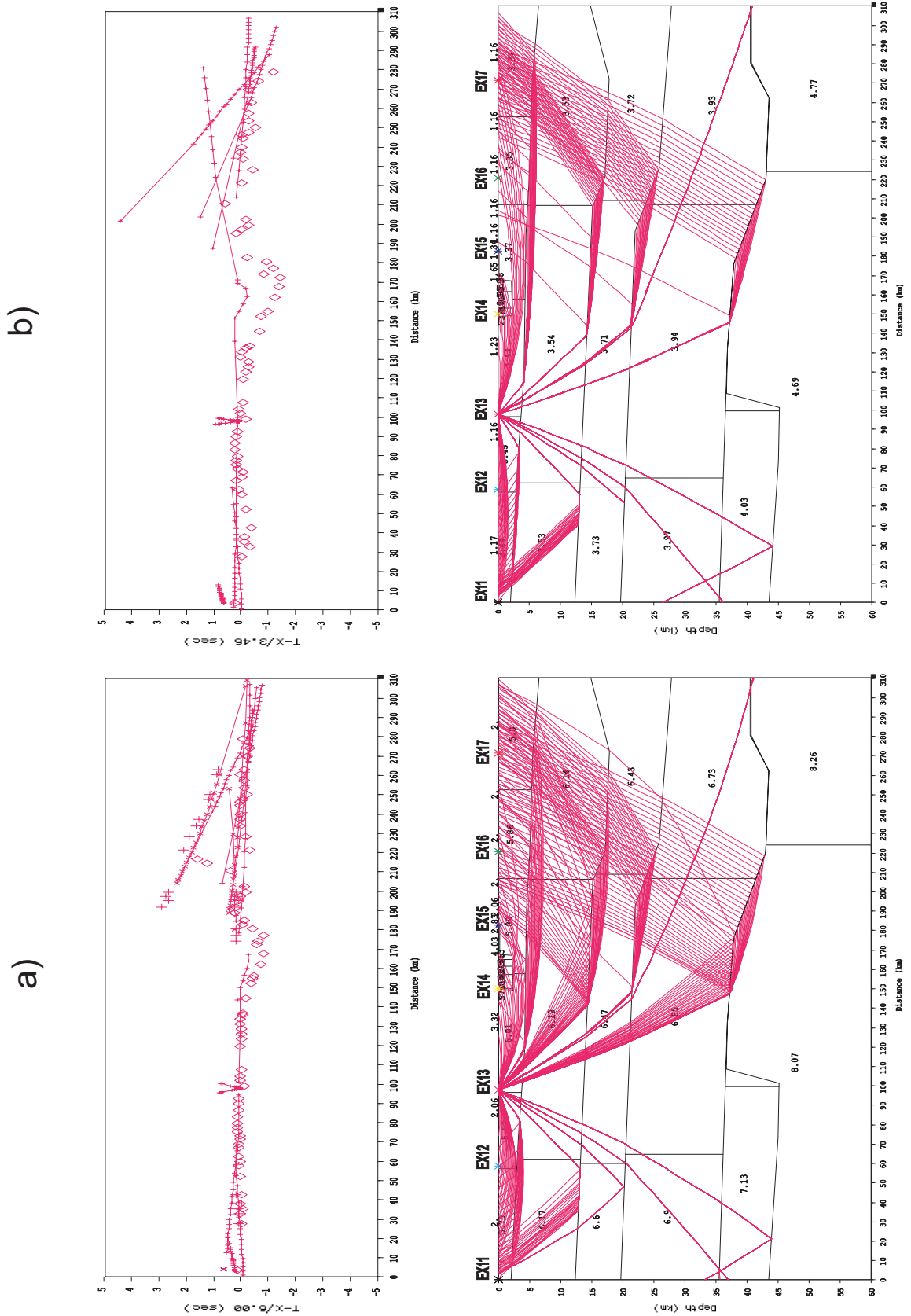


Figura 39: Modelo 2D referente à Linha L1-Porangatu - Tiro EX13; a) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda P; b) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda S

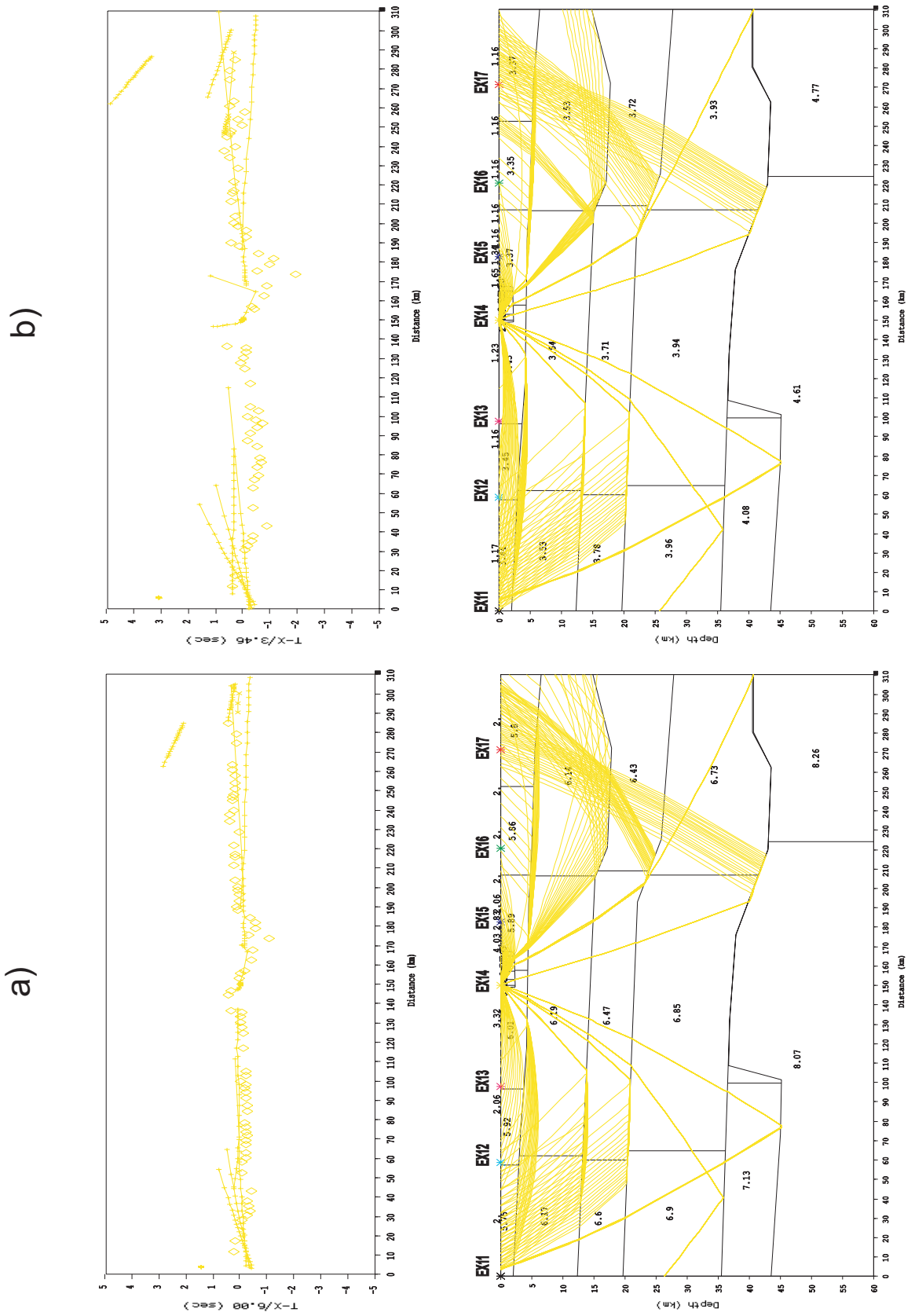


Figura 40: Modelo 2D referente à Linha L1-Porangatu - Tiro EX14; a) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda P; b) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda S

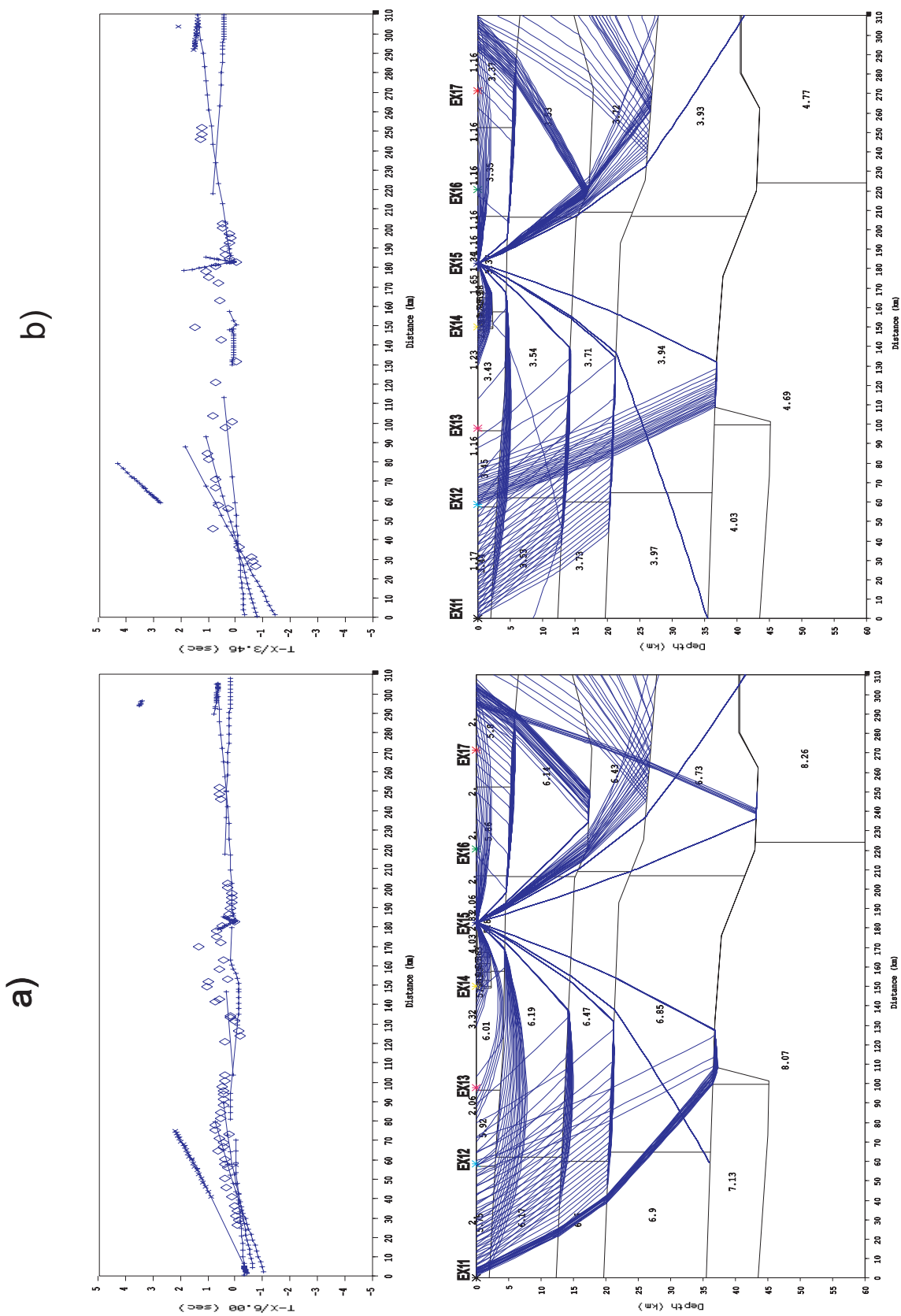


Figura 41: Modelo 2D referente à Linha L1-Porangatu - Tiro EX15; a) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda P; b) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda S

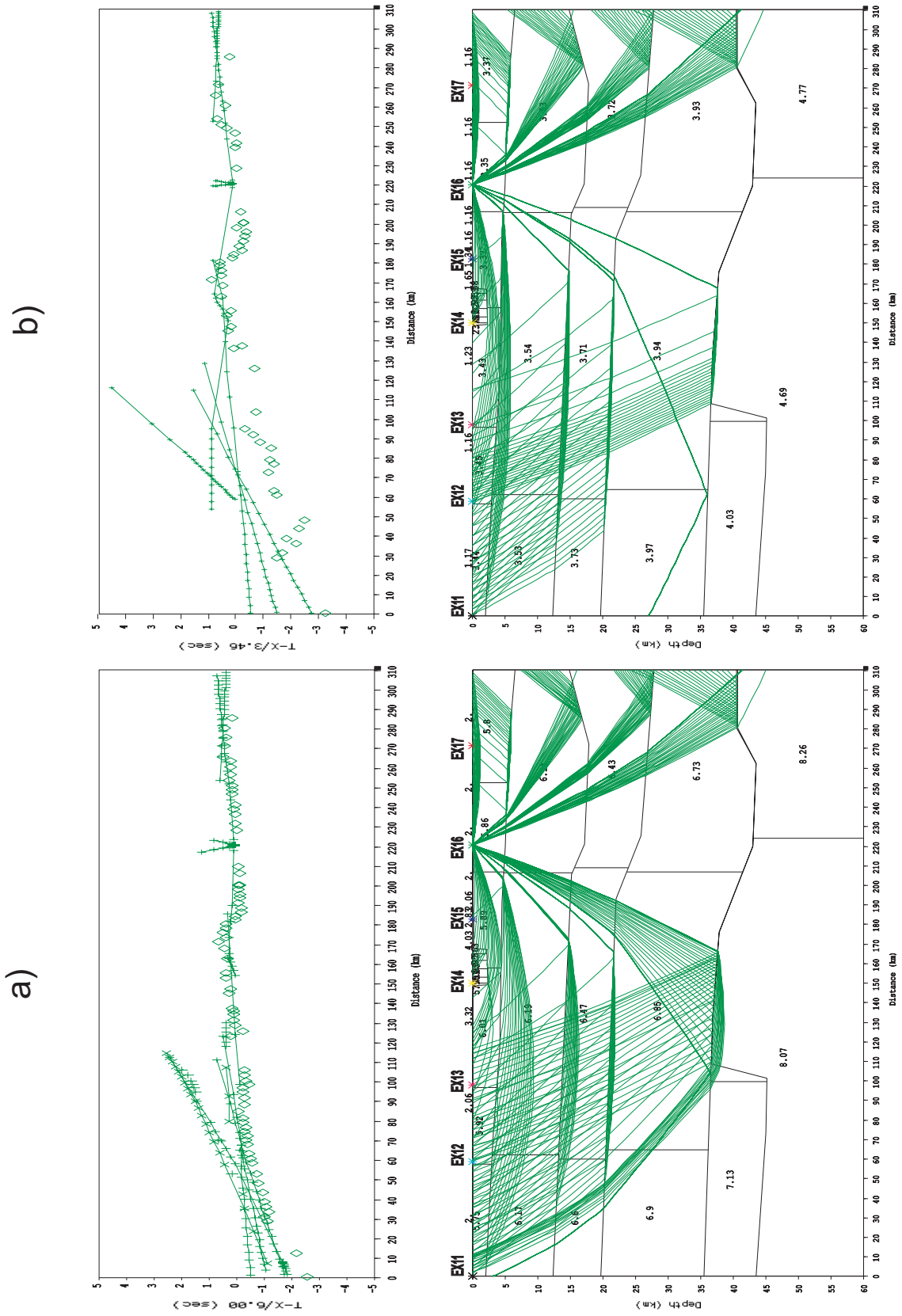


Figura 42: Modelo 2D referente à Linha L1-Porangatu - Tiro EX16; a) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda P; b) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda S

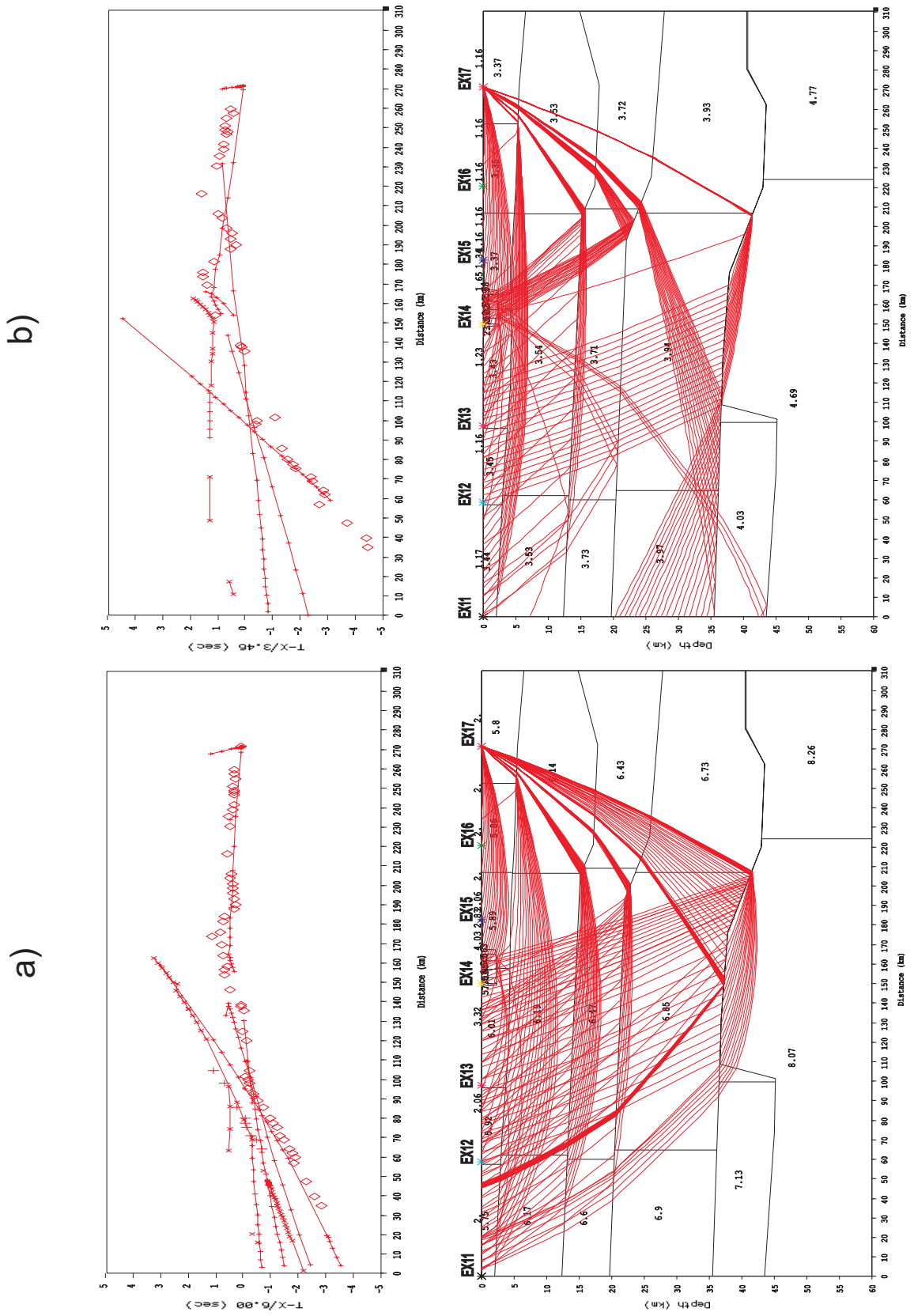


Figura 43: Modelo 2D referente à Linha L1-Porangatu - Tiro EX17; a) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda P; b) Curvas caminho-tempo e traçado de raios para onda S