

At 936
35029

111
538 A/S 987 → 1104 re pt
SE
35.15.12

1027
152 A/S 790-986 5/2 NW 1/4 +
N 1/2 SW 1/4
35.15.12

1011
212 A/S 518 → 789
5/2 NW
N 1/2 SW 35.15.12

986
60 A/S 223-517 NE 1/4
35.15.12

964
184 A/S 1-222 NE 1/4
35.15.12