



- Legenda k rezom
- 1 - kábel NN, DP
 - 2 - výkopový materiál
 - 3 - zásyp hlinou
 - 4 - rúra KSX PEG 90-NN, 63-DP
 - 5 - zemiaci pásik FeZn 30x4mm
 - 6 - výstražná fólia 33cm

tické namontovanie pre NN-7Mpa
 medzi p.b.c.1 - p.b.c.5
 namontovanie pre NN-7Mpa
 p.b.c.5 - p.b.c.12
 hantie pre NN-4Mpa
 :12 - p.b.c.14

p.b.c.1 - p.b.c.5
 p.b.c.6 - p.b.c.12
 p.b.c.12 - p.b.c.14

vého vedenia v pôvodnej trase
 =210m, TS0220-0852 - R902004
 =220m, TS0220-0852 - R910051
 , l=300m, R910227 - R902007

existujúca kiosková
 trafostanica TS0220-0852
 Košice Nad strelnicou

R902006
 pilierová SR 3/4
 výmena skrine
 jest. HRE
 V(HRE)

POZOR! Posun katastra
 Riadiť sa podľa trasy
 NN vedenia a skutočn
 skrín.

