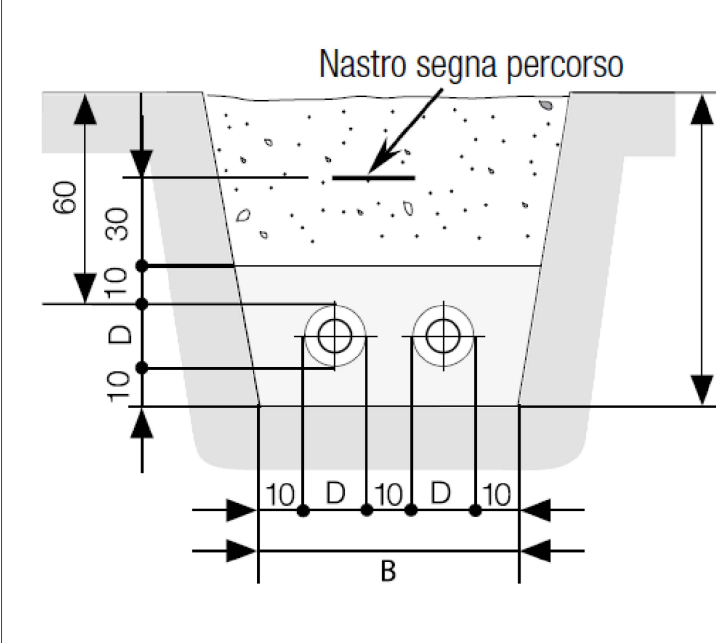


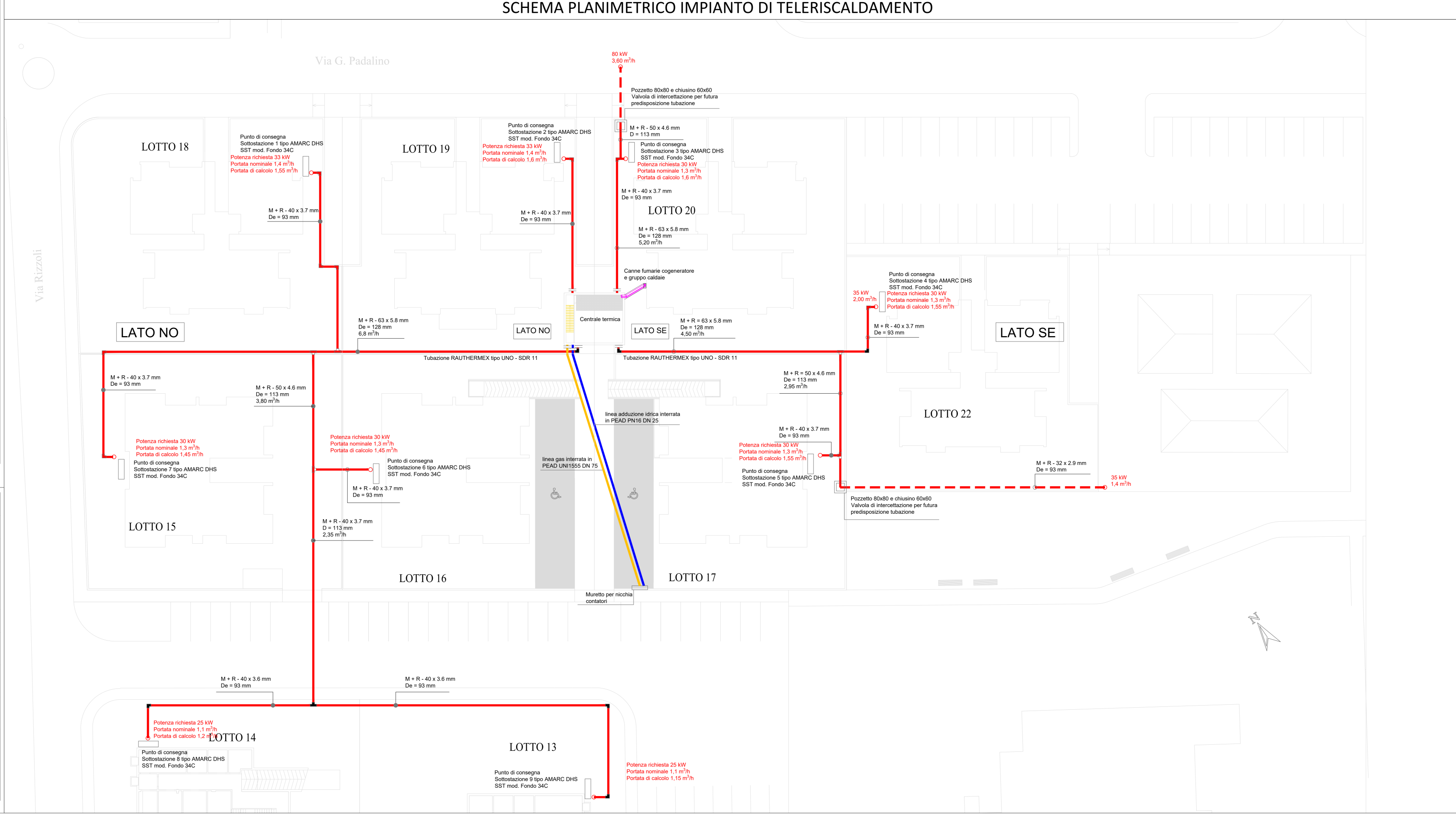
Cambio materiale Manicotto a T tipo RAUTHERMEX generazione II in ABS o similare Manicotto a L tipo RAUTHERMEX generazione II in ABS o similare Note tubazioni

In corrispondenza delle curve la tubazione deve avere un raggio di curvatura

di almeno 1,2 m. I tratti rettilinei di ingresso alle sottostazioni non devono avere una lunghezza superiore ai 10 m, così da evitare possibili deformazioni e sfilamenti dalle giunzioni.

Scavo per la posa dei tubi RAUTHERMEX UNO Dimensioni espresse in cm. Nella zona in corrispondenza del passaggio dei tubi deve essere utilizzata esclusivamente sabbia 0/4 e realizzato un riempimento manuale procedendo strato per strato

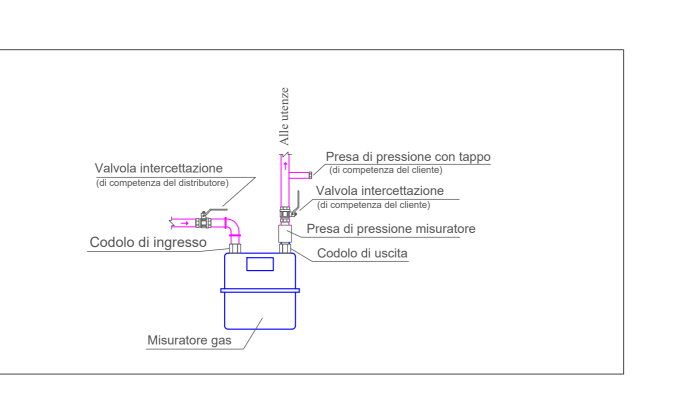


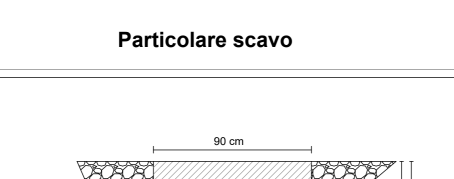


Particolare gruppo di misurazione

Kit per giunzioni e derivazioni RAUTHERMEX generazione II

Sottostazioni murali tipo AMARC DHS SST modello Fondo 34 C





SCAVO GAS, IDRICO ED ELETTRICO 15 20 40 15



