

ENTE ACQUE UMBRE-TOSCANE

AREZZO

SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO

PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE

III° STRALCIO - I° SUB STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

Table with columns: DIAMETRO, SPESSORE, MATERIALE, DN 1200, s = 10,00 mm, Acciaio S355 JR. It lists various technical parameters for different pipe sections.

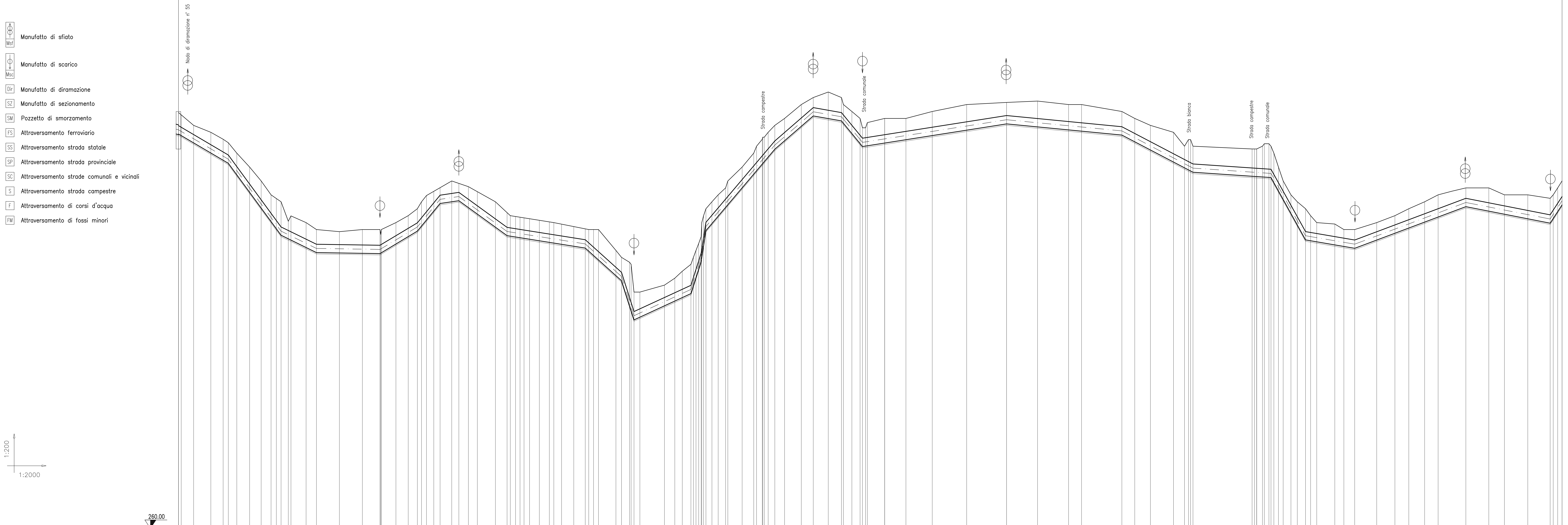


Table with columns: MANUFATTI, SEZIONI, VERTICI PLANIMETRICI, DEVIAZIONI PLANIMETRICHE, VERTICI ALTIMETRICI, QUOTE (TERRENO, ASSE TUBO, FONDO SCAVO), DISTANZE (PARZIALI, PROGRESSIVE). It provides detailed numerical data for the project sections.

- List of symbols for manufacturing processes:
- Manufatto di sfriato
- Manufatto di scarico
- Manufatto di diramazione
- Manufatto di sezionamento
- Pozzetto di smorzamento
- Attraversamento ferroviario
- Attraversamento strada statale
- Attraversamento strada provinciale
- Attraversamento strade comunali e vicinali
- Attraversamento strada campestre
- Attraversamento di corsi d'acqua
- Attraversamento di fossi minori

Administrative and technical metadata including:
- Revision table with columns: REV., DATA, DESCRIZIONE, RED., VER.
- Title: ELABORATO: B.4.6
- Project name: PROFILO LONGITUDINALE RAMO M TRATTO NODO 55 - PROG. 1.989.79
- Project designer: Ing. Thomas CERBINI
- Collaborators: Arch. Andrea CARDELLI, Ing. Francesco VITAGLIANI, Ing. Nicoletta VITALE, Geom. Marco ORLANDO, Geom. Leonardo TAVANTI, Geom. Fabio GRAZI, Geom. Lisa MORETTI