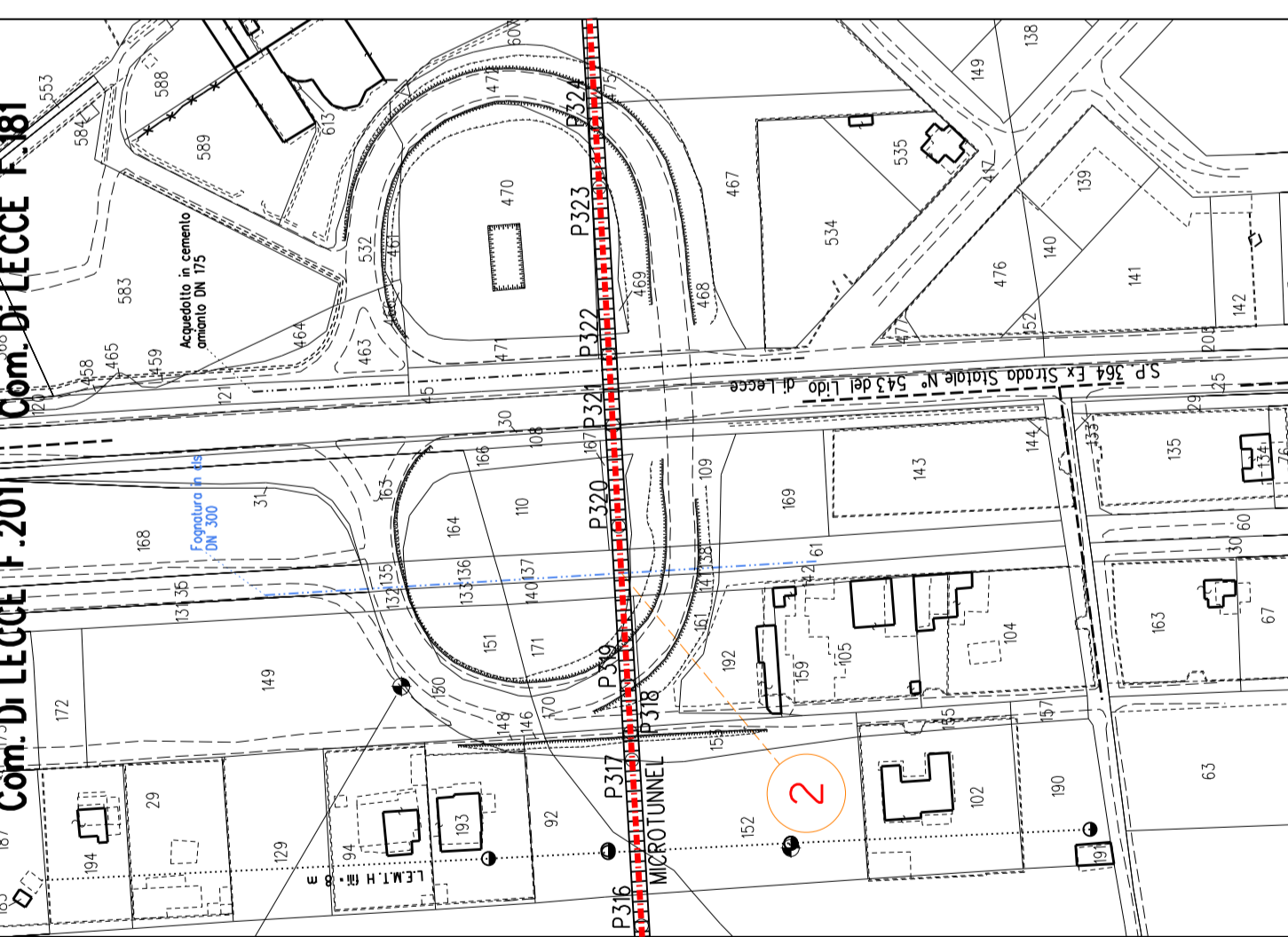


ELENCO ATTRAVERSAMENTI

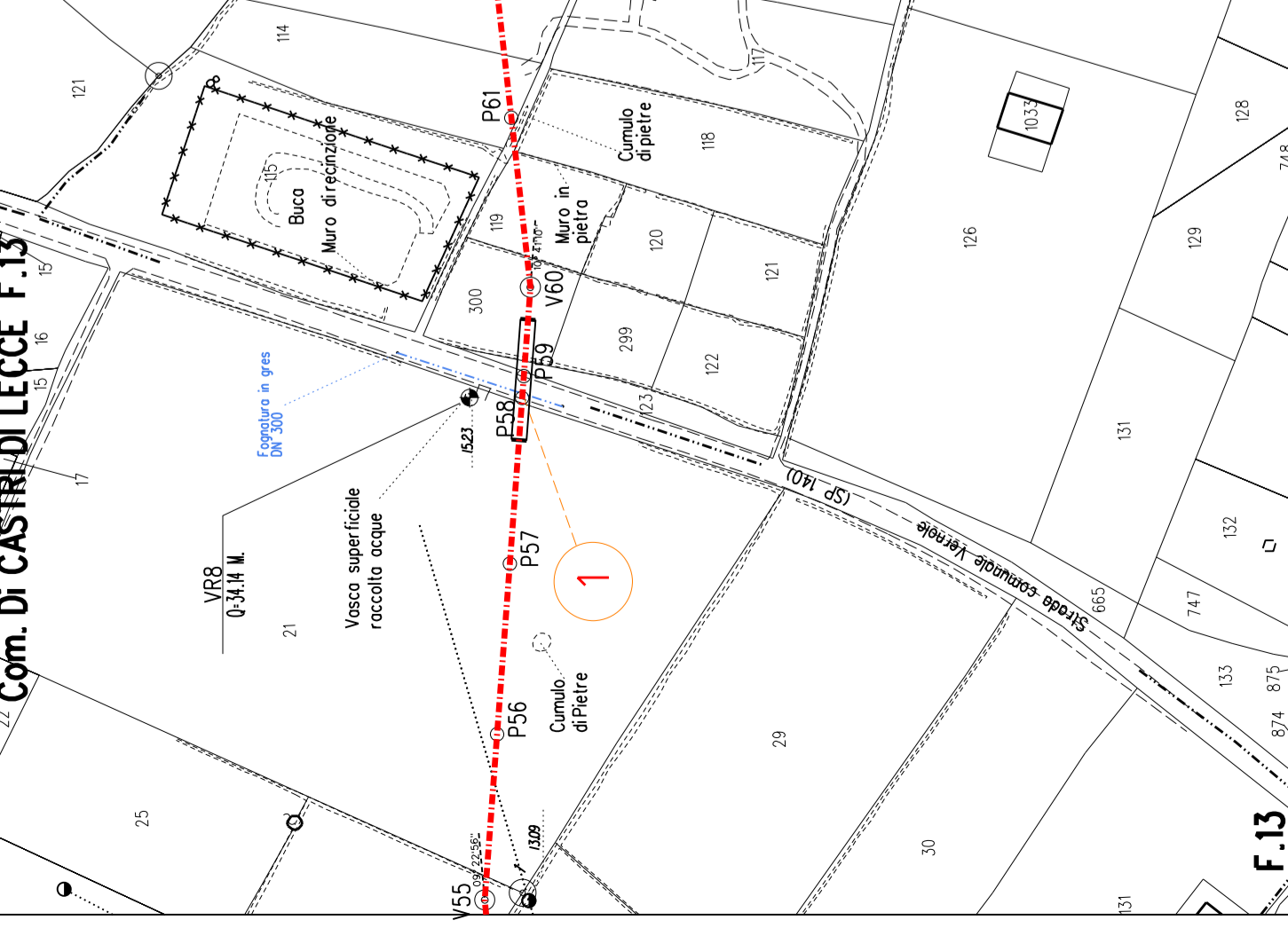
NUMERO	DENOMINAZIONE	TIPOLOGIA	RIFERIMENTI CATASTALI	LARGHEZZA ATTRAVERSAMENTO	SPessore	RIFERIMENTO TUBAZ. IN	PICCHETTO	RIFERIMENTO SALDATURA	RIFERIMENTO TUBO PROT. IN
1	Fognatura in gres DN 300 (VEDERE DIS. AT-111)	RIVELLAZIONE	Lecce 13	21-300	21.8	P58	-	-	36.00
2	Fognatura in c/c DN 300 (VEDERE DIS. AT-117)	MICROTUNNEL	Lecce 201	137	21.8	P319 P320	-	-	917.50 (*)

(*) MICROTUNNEL

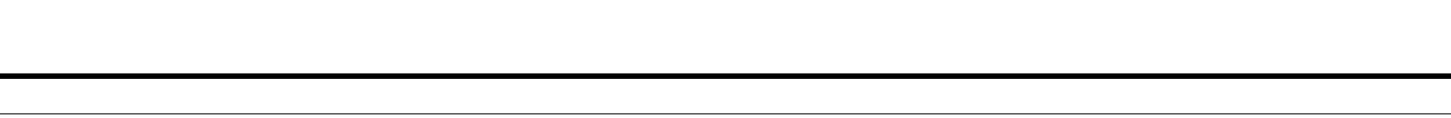
Com. Di LECCE F.201



Com. Di CASTRI DI LECCE F.13



Com. Di VERNOLE F.61



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

COMMESSA NR/13167

CODICE TECNICO 16153

PROGETTISTA

DESCRIZIONE

Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP DN 1400 (56"), DP 75 bar

1 TRONCO MELENDUGNO - LECCE

ATTRAVERSAMENTO TIPO FOGNATURE

DI COMPETENZA ACQUEDOTTO PUGLIESE

REVISIONE 1

SCALA 1:2000

Opera in Progetto / Rilievo

Condotto in esercizio

Condotto in progetto

Condotto fuori esercizio/da dismettere

Condotto in progetto da altra opera

Servizio attraversato

Condotto in tubo di protezione

Condotto in Microtunnel

LEGGENDA



Nota
 La profondità di interrimento del sottoservizio attraversato non è nota. Prima dell'esecuzione dei lavori, accertare in sito, con scavi a mano, profondità ed esatta posizione dello stesso.