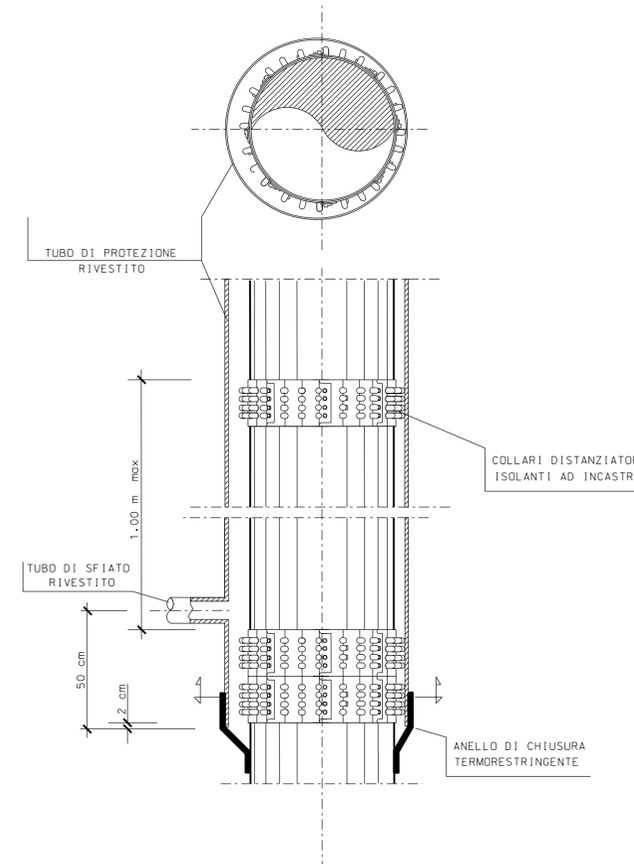
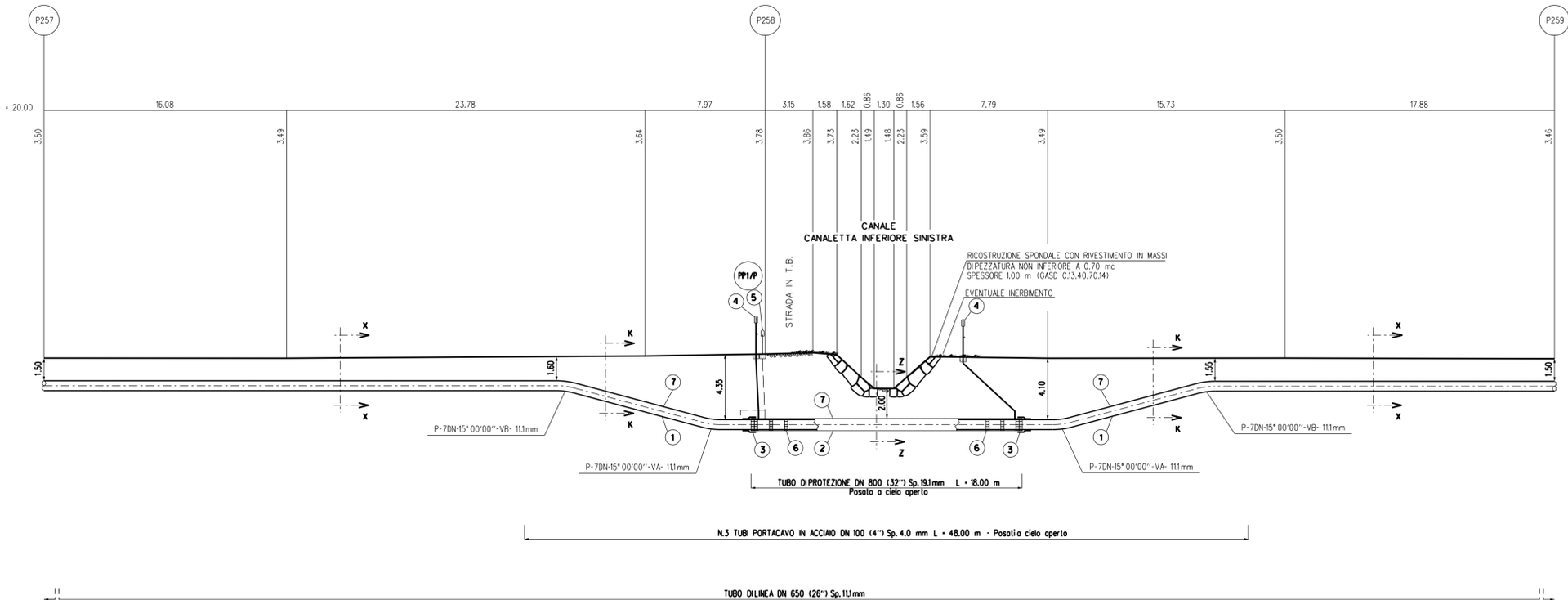


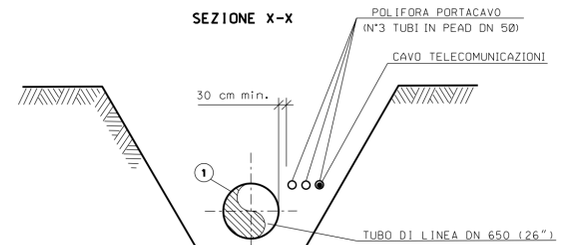
TAPPO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
PER TUBO DI PROTEZIONE



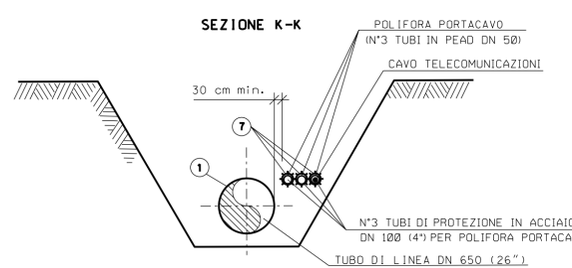
SEZ. A-B scala 1: 200



SEZIONE X-X



SEZIONE K-K



SEZIONE Z-Z

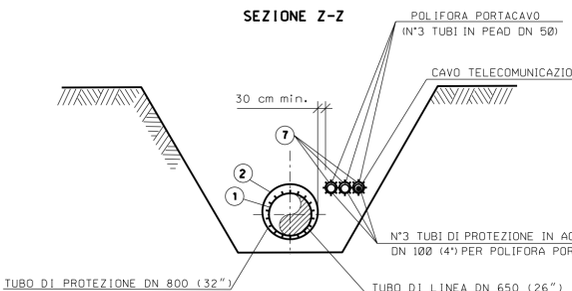
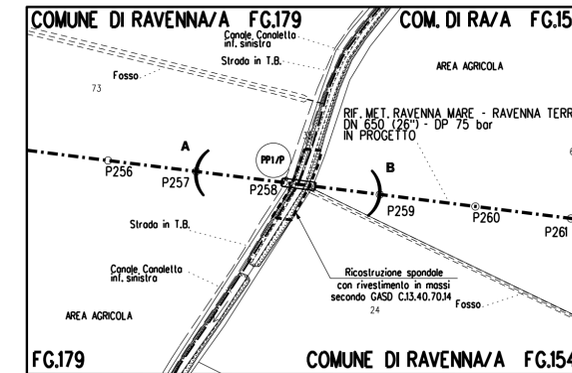


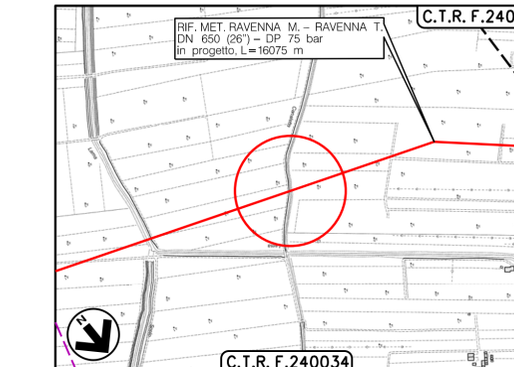
TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

- 1 Tubo di Acciaio grado EN L415 NB/MB (API-5L-X60) DN 650 (26") Sp. 11.1mm costruito secondo tab. GASD A.01.01.20 rivestimento in Polietilene Sp. 2.5 mm
- 2 Tubo di protezione in Acciaio grado EN L415 NB/MB (API-5L-X60) DN 800 (32") Sp. 19.1mm costruito secondo tab. GASD A.01.04.01
- 3 Anello di chiusura termorestringente DN 650 (26") x DN 800 (32") costruito secondo tab. GASD A.09.02.10
- 4 Apparecchiatura di sfilato e presa di segnalazione fuga gas Tipo2 costruito secondo tab. GASD A.09.06.02 Tubo di sfilato in Fe 33 UNI 7287/74 DN 80 (3") Sp. 2.9 mm costruito secondo tab. GASD A.01.03.01
- 5 Punto di misura P.E. a cassetta piantano secondo Tab. GASD A.07.01.05
- 6 Distanziatori isolanti a collare con fissaggio ad incastro secondo Tab. GASD A.09.01.06 tubo di linea DN 650 (26") anelli
- 7 Tubo portacavo in Acciaio DN 100 (4") Sp. 4.0 mm

PRIMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI DOVRANNO ESSERE CONSULTATI GLI ENTI INTERESSATI PER ACCERTARE L'ESISTENZA ED EVENTUALMENTE L'UBICAZIONE DI SERVIZI NEL SOTTOSUOLO.



18.00 m
n. 2
n. 2
10.00 m
n. 1
n. 21
144.00 m



COROGRAFIA 1:10000
Foglio: C.T.R. - 240034, 240021



INDICE	DATA	REVISIONI	PROGETTISTA	DISEGNO
1	15/06/18	EMISSIONE PER APPALTO	FAMULARI SANTI LUMINARI	
0	08/06/18	EMISSIONE PER PERMESSI	FAMULARI URBINELLI LUMINARI	
Proprietario:		Progettista:		DISEGNO: AT-20088-06
Metanodotto: RIF. MET. RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA DN 650 (26") - DP 75 bar			REVISIONE 1	
			COMMESSA NR/17135/R-LOI COD. TEC. 20088	
			SCALA 1:200	
ATTRaversamento canale canaletta inferiore sinistra			sostituisce il sostituto del	