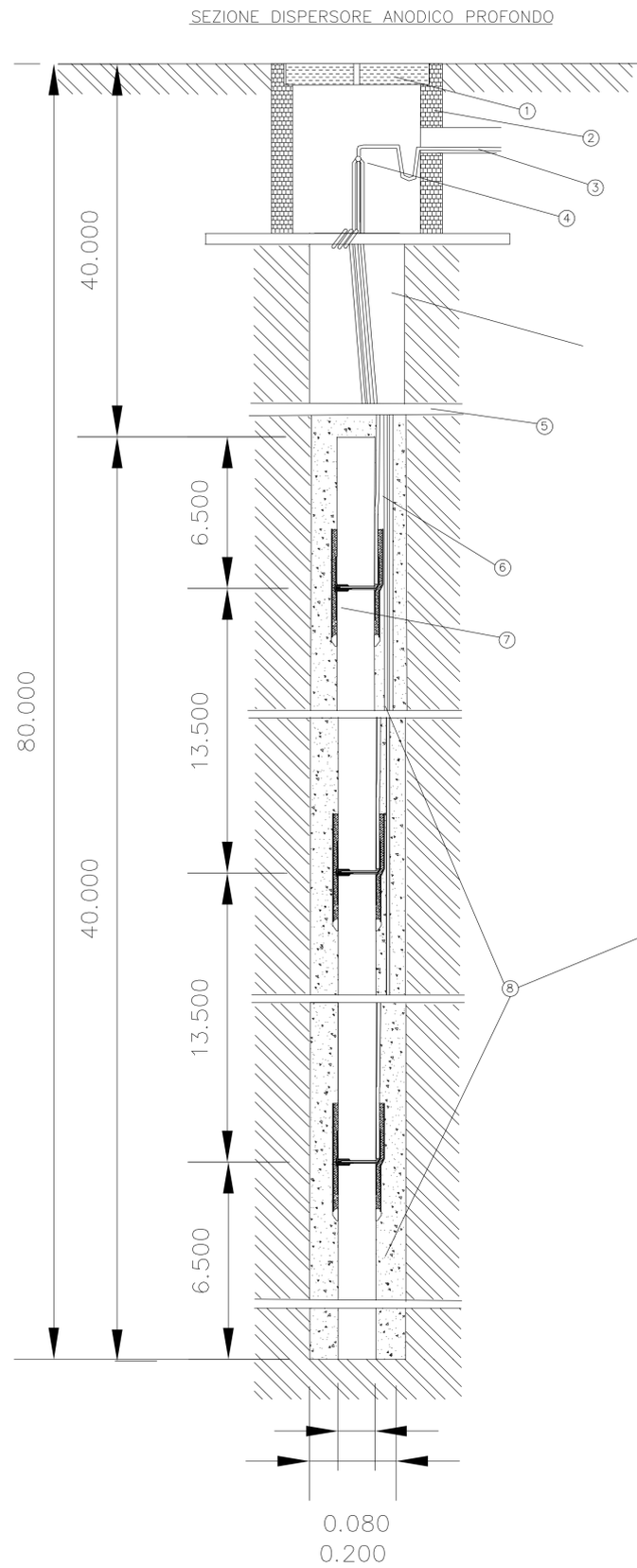
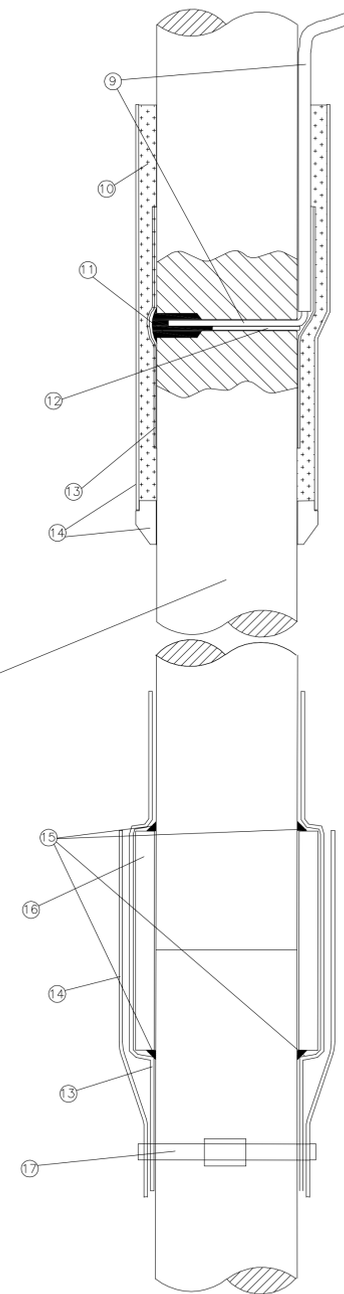


PARTICOLARI COSTRUTTIVI DELL'IMPIANTO DI PROTEZIONE CATODICA



PARTICOLARE CONNESSIONE BARRE



LISTA MATERIALI TIPICA	
POS.	DESCRIZIONE
1	PIASTRA IN GHISA 40X40 cm
2	POZZETTO STRADALE
3	CAVO FG7 1X16 mmq DALL'ALIMENTATORE
4	MUFFOLA CONNESSIONE CAVI RESINATA
5	TUBO ZINCATO 1" 1/2 PER ANCORAGGIO CAVI
6	3 CAVI FG7 1X10 mmq SALGONO IN SUPERFICIE
7	BACKFILL DI BENTONITE
8	CONNESSIONI CAVO ANODO
9	CAVO FG7 1X10 mmq
10	RESINA EPOSSIDICA
11	SALDATURA ALLUMINOTERMICA
12	SPINA CONICA
13	GUAINA TERMORESTRINGENTE
14	MUFFOLA PVC
15	SALDATURA
16	MANICOTTO IN ACCIAIO
17	REGGIA DI BLOCCAGGIO
18	CEMENTAZIONE PARTE INATTIVA COME PREVISTO DAL DM16/04/2008

TABELLA DIMENSIONALE DEL LETTO ANODICO				
TIPO DI ANODO	PROFONDITA' TOTALE	SEZIONE ATTIVA	SEZIONE INATTIVA	DIAM. BARRA ACCIAIO
Acciaio	80 m	40 m	40 m	80 mm



rev.00	Data: Febbraio 2013	Descrizione:	PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
Tav:	5.1	Titolo dell'opera:	METANODOTTO CHIURO - TEGLIO (f.ne Tresenda) 1° LOTTO METANODOTTO CHIURO-TIRANO DN 350
Committente:	CONSORZIO DELLA MEDIA VALTELLINA PER IL TRASPORTO DEL GAS Via Nazario Sauro, 33 - 23100 Sondrio (SO)		
 Studio Tecnico Dott. Ing. Marco Riva	Scala: N.T.S.	Oggetto:	Tipico per dispersore anodico profondo
	Pratica: 601-2013		
Sede : Via Tartano, 798 23018 TALAMONA (SO) tel./fax 0342-67.30.13 Unità Operativa : Via Vanoni, 98 23100 SONDRIO (SO) tel./fax 0342-01.48.90 P.IVA 00840850143 C.F. RVI MRC 69A28 F7120 e-mail: info@ingmarcoriva.com		TECNICO PROGETTISTA: ING. MARCO RIVA	