

COMUNE DI SANTARCANGELO DI R.

PROVINCIA DI RIMINI

ALLEGATO "19/21"

OGGETTO: PIANO URBANISTICO ATTUATIVO SOC. ADRIAUTO SRL VIA EMILIA OVEST PER
LA REALIZZAZIONE DI MEDIO-
PICCOLA STRUTTURA DI VENDITA ALIMENTARE E ATTI-
VITA' TERZIARIE

Profili e particolari costruttivi Fogna Nera

tavola 19

scala varie

data

COMMITTENTE: Soc. ADRIAUTO S.r.l. (in liquidazione)

P.Iva 00124470402

PROGETTISTA: Arch. RAUL BRASCHI

Galleria la Fornace nc. 1, Santarcangelo di R.

COLLABORATORE: Geom. VINCENZI MAURO

via San Vito nc. 1546, Santarcangelo di R.

CONSULENTE SPECIALISTICO:

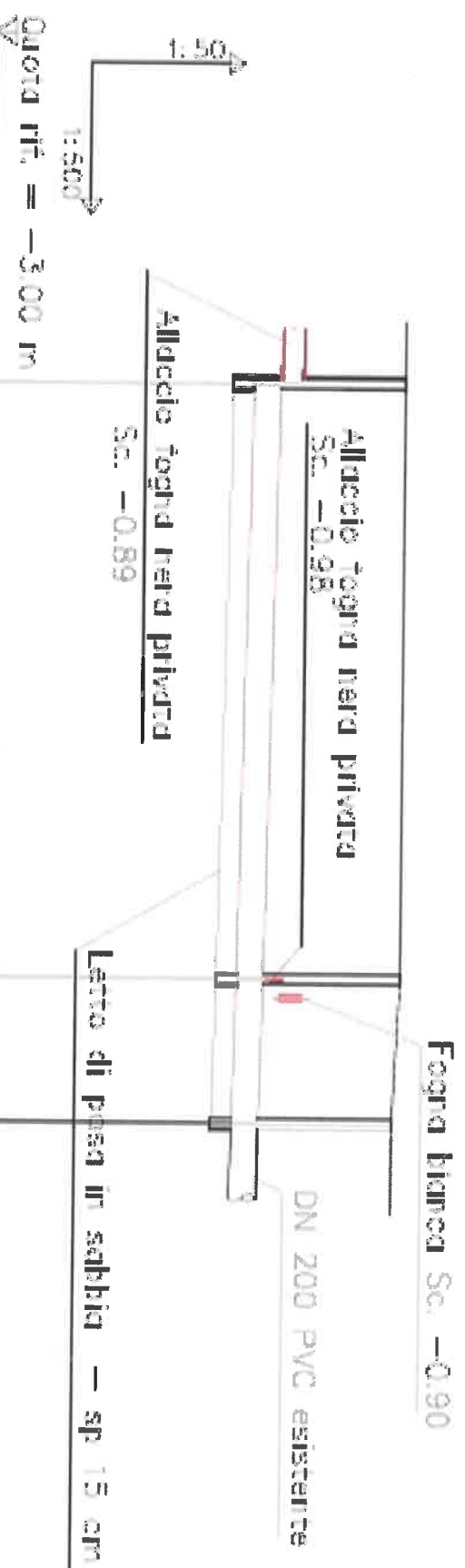
Ing. MASSIMO PLAZZI

LEGENDA

 NUOVA CONDOTTA - DN200 PVC - p. 0.20%-0.28 %

 CONDOTTA ESISTENTE - DN200 PVC

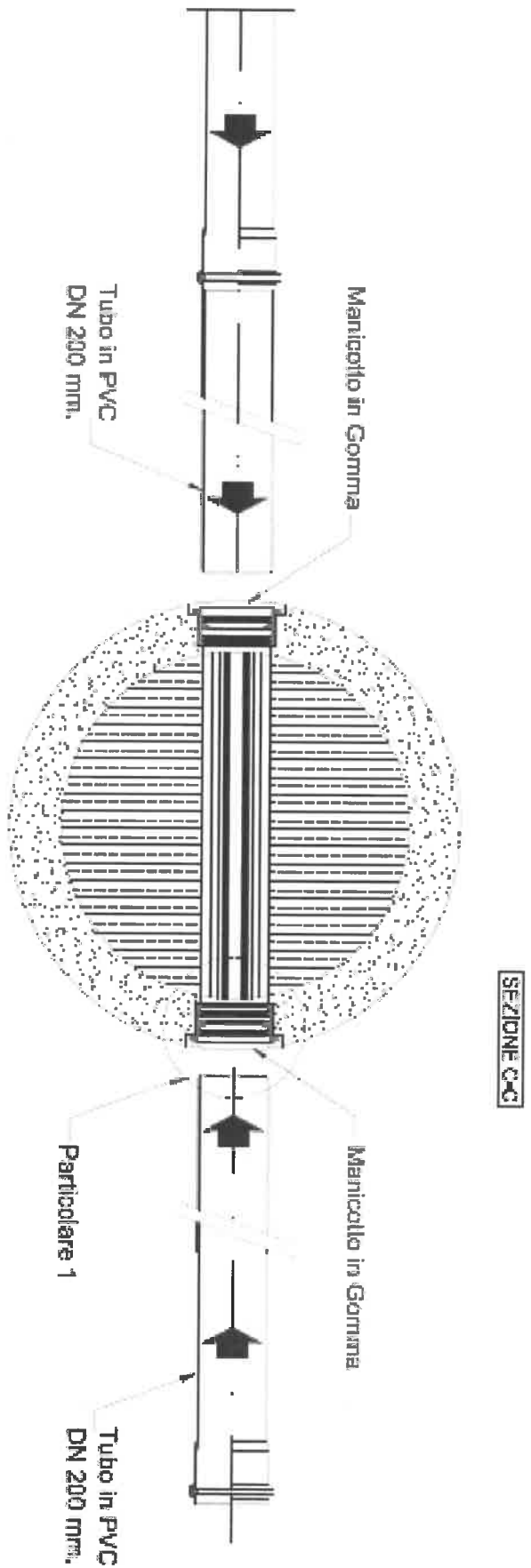
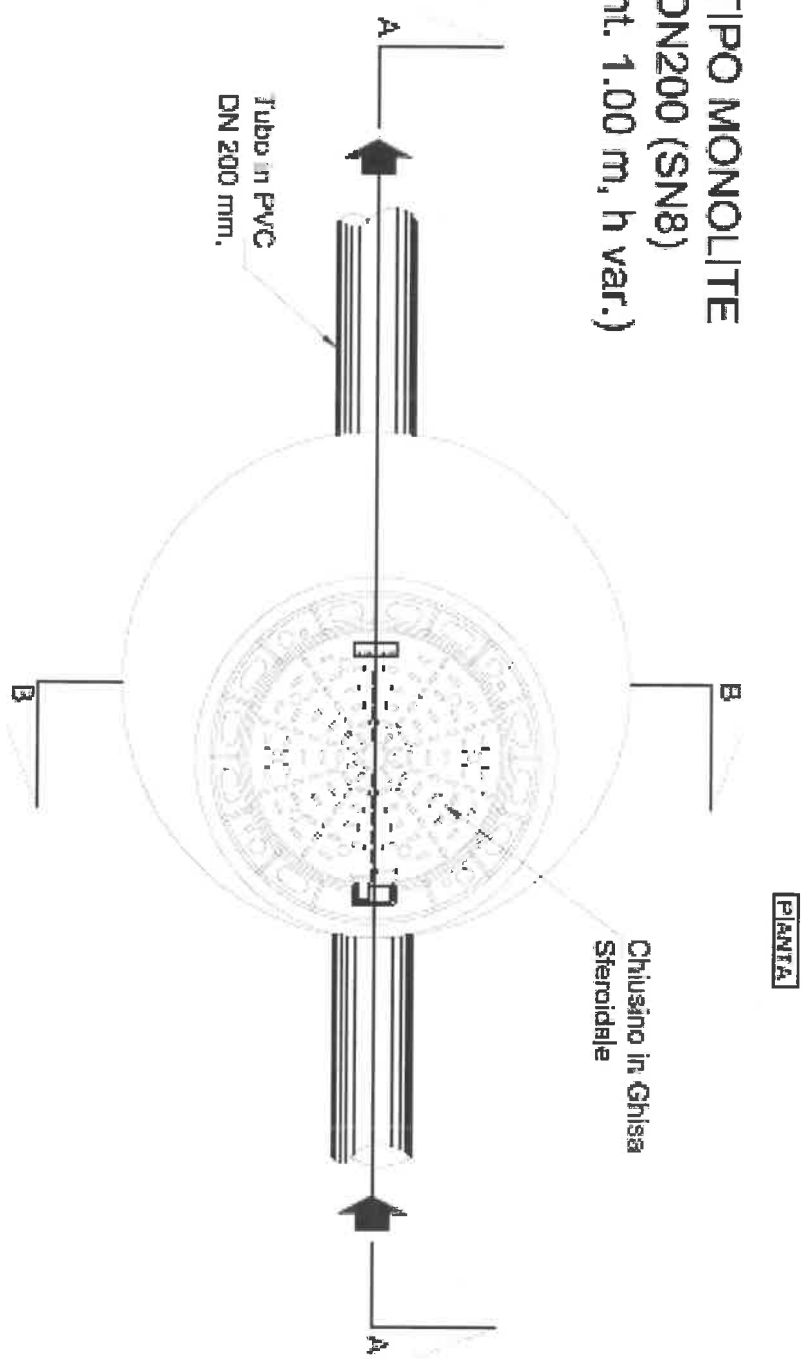
TRATTO E0 - E2



Codice	pozzetto	(E0)	(E1)	(E2)
Quota scorrimento	91.1	91.1	91.1	91.1
Quota terreno	90.9	90.9	90.9	90.9
Quota estradosso	90.7	90.7	90.7	90.7
Ricoprimento	90.5	90.5	90.5	90.5
Distanza progressiva	90.3	90.3	90.3	90.3
Distanza parziale	43.50	10.57		
Cordata	PVC DN200			PVC DN200
Pendenza di posa	0.20 %	0.28 %	> 0.30 %	

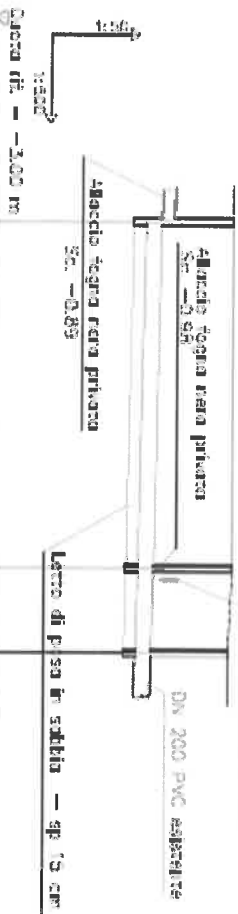
**POZZETTO DI ISPEZIONE TIPO MONOLITE
SU TUBAZIONI IN PVC DN200 (SN8)
FOGNATURA NERA (diam. int. 1.00 m, h var.)**

scala 1:20



TRATTO EO - E2

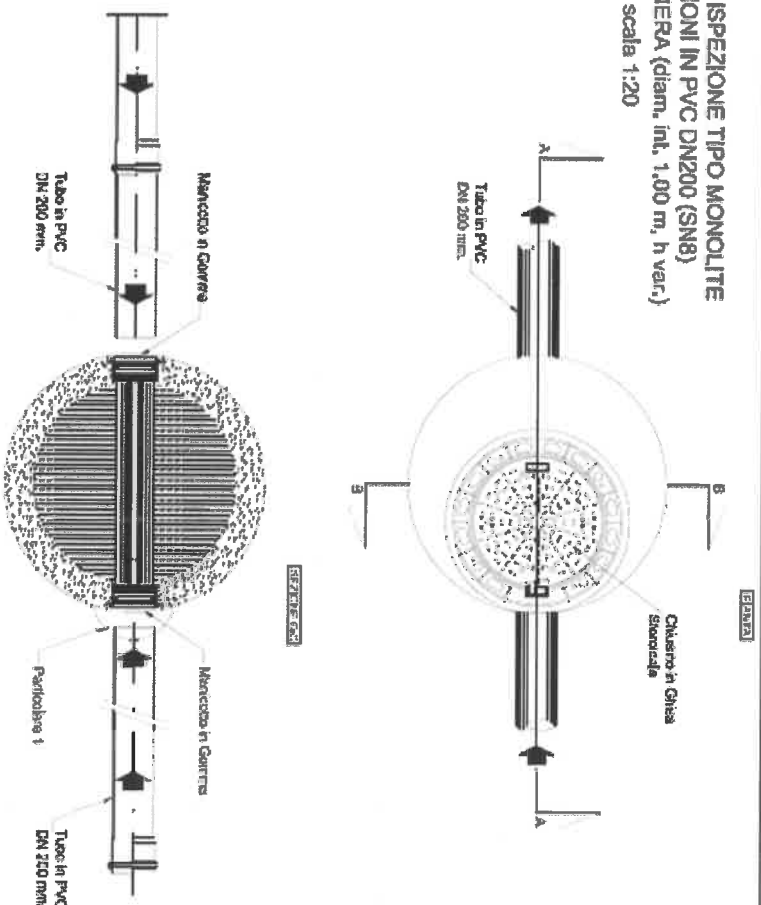
Fogna birca Sc. -0.50



Codice pozzetto	EO	E1	E2
Quota sonda	1.00	1.00	1.00
Quota sonda	1.00	1.00	1.00
Quota sonda	1.00	1.00	1.00
Quota estradice	1.00	1.00	1.00
Rilasciamento	1.00	1.00	1.00
Discesa preesistente	1.00	1.00	1.00
Discesa totale	43.50	10.57	10.57
Caricata	PVC DN200	PVC DN200	PVC DN200
Perdita di peso	0.20 %	0.28 %	> 0.30 %

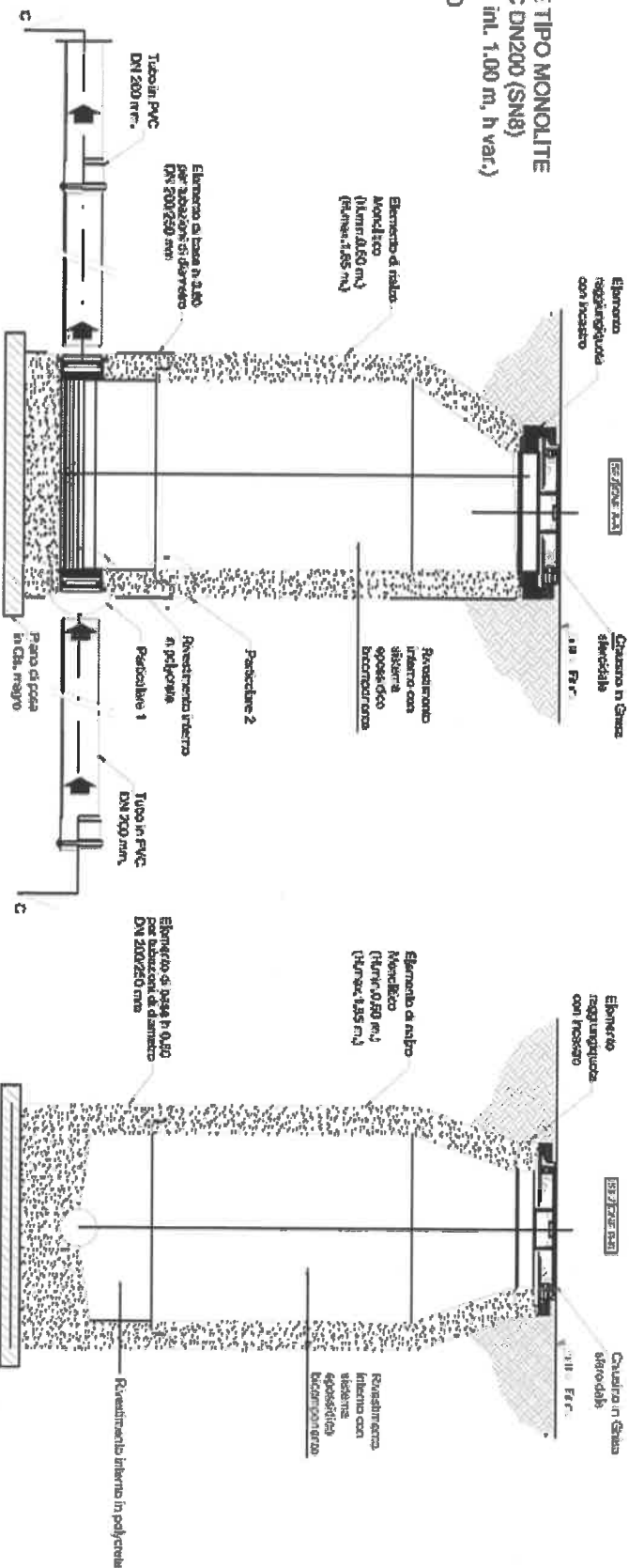
POZZETTO DI ISPEZIONE TIPO MONOLITE SU TUBAZIONI IN PVC DN200 (SN8) FOGNATURA NERA (diam. int. 1,00 m, h var.)

scala 1:20



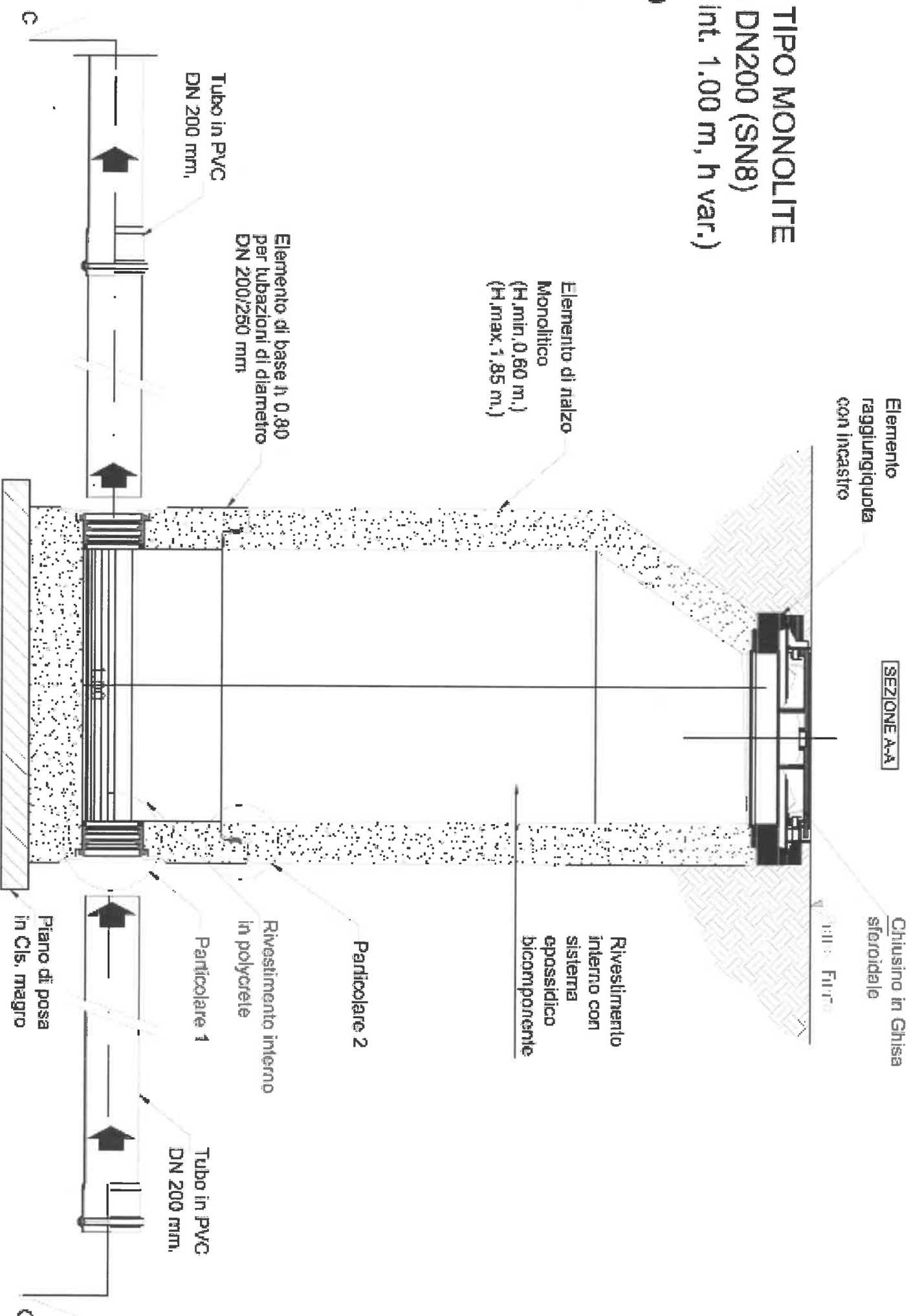
POZZETTO DI ISPEZIONE TIPO MONOLITE SU TUBAZIONI IN PVC DN200 (SN8) FOGNATURA NERA (diam. int. 1,00 m, h var.)

scala 1:20



E TIPO MONOLITE C DN200 (SN8) 1. int. 1.00 m, h var.)

20



SEZIONE B-B

Elemento
raggiungiquota
con incastro

Chiusino in Ghisa
sferoidale

111 111 r

Elemento di rialzo
Monolitico
(H.min.0.60 m.)
(H.max.1.85 m.)

Elemento di base h 0.80
per tubazioni di diametro
DN 200/250 mm

Rivestimento
interno con
sistema
epossidico
bicomponente

Rivestimento interno in polycrete

