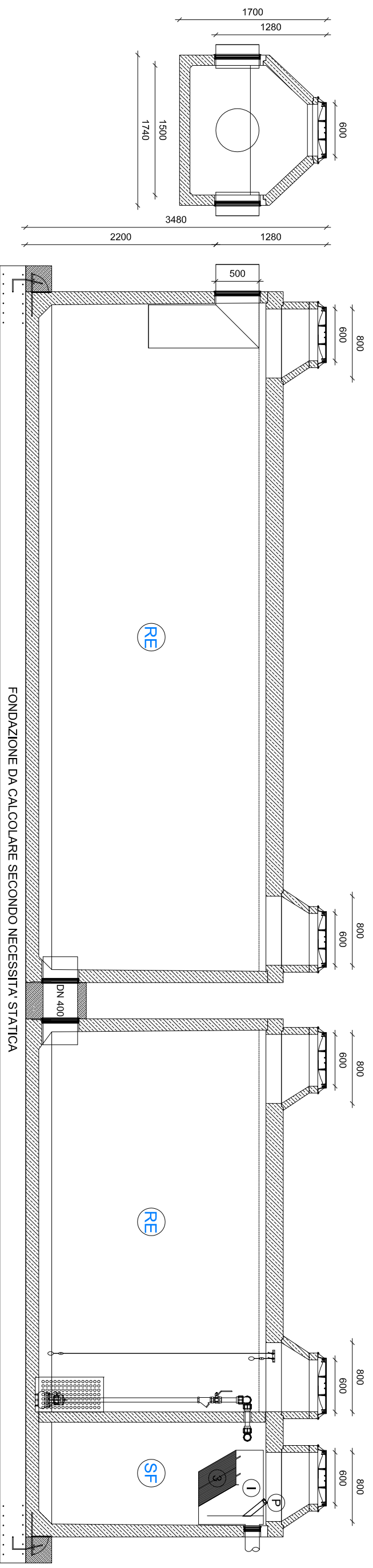
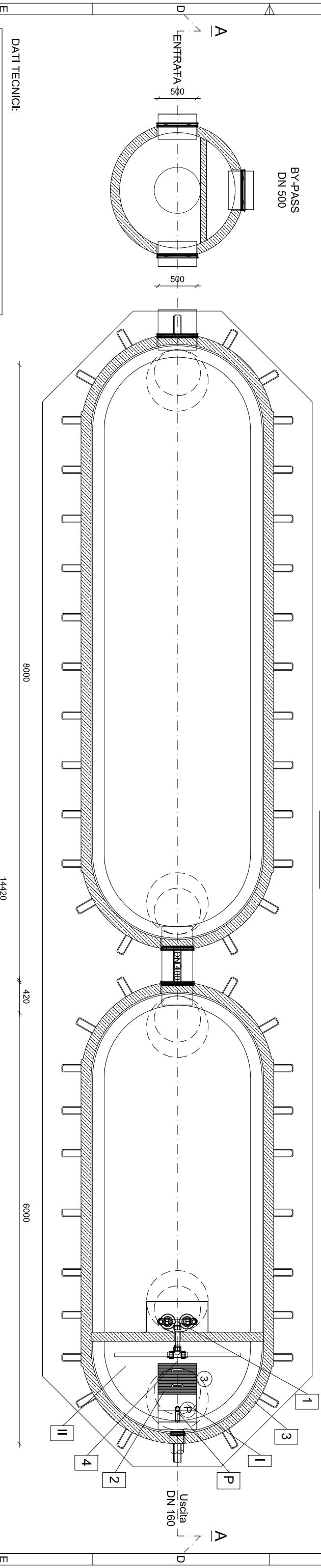


SEZIONE A-A



PIANTA



DATI TECNICI:

Grandezza Nominale (NS):	8
Configurazione Dissolatore:	S-III-PP
Classe di trattamento:	I
Contenuto sedimentatore:	3,80 mc
Capacità accumulio oli:	0,44 mc
Peso max. a pezzo Bypass:	2,16 t
Peso totale Bypass:	3,08 t
Peso max. a pezzo Ritenzione 1:	24,01 t
Peso totale Ritenzione 1:	33,73 t
Peso max. a pezzo Ritenzione 2:	17,47 t
Peso totale Ritenzione 2:	23,51 t
Peso complessivo impianto:	64,36 mc
Volumi di drenaggio:	12.900 mq

TIPOLOGIA IMPIANTO:

- | | | |
|----|--------------------------------|--------------------------------|
| SF | Sedimentatore | 1. Pompe |
| I | Separatore classe I < 100 mg/l | 2. Pacchi coalescenti |
| II | Separatore classe II < 5 mg/l | 3. vasca in ca.a (C45/55) |
| RE | Ritenzione | 4. Allarme livello olio/fanghi |
| P | Condotto di campionamento | |

CALCOLO STATICO SECONDO EUROCODICE 2 ED EUROCODICE 8

Certificazione richiasta:	CE EN 858 rilasciata da ente terzo
Classe di carico:	I secondo OENORM B4002
Mezzi pesanti:	250 kN
Ritombamento:	fino 1,0 m (sopra la soletta di cop.)

- ATTENZIONE:
- Istruzioni di montaggio
 - Verificare sempre le misure effettive
 - Le misure sopra riportate non considerano le malte per i giunti
 - Considerare la profondità di ingresso a seconda delle temperature esterne

KMC
Tecnologia Ambientale

Via Basaldella, 92 - 33037 Prato di Prato (Udine) Italy
Tel.: +39 0432 688122 Fax: +39 0432 688130
e-mail: info@kmc.it web-site: www.kmc.it

Revisione 06:	Data:	Revisione 05:	Data:
Revisione 04:	Data:	Revisione 03:	Data:
Revisione 02:	Data:	Revisione 01:	Data:
Controllo da: K.M.C. Srl	Data: 19/05/2015	Disegnato da: K.M.C. Srl	Data: 19/05/2015
Misure in: mm	Tolleranza: 2%	Scala: 1:50	

Nome file: KMC-RIT 12900/SMA 8

Reason: Ragione sociale e P.I./C.F. Committente:

Identificativo Commessa:

Riferimento commessa: Data commessa:

AUTORIZZAZIONE A DIVULGAZIONE NEGATIVA

1 2 3 4 5 6 7 8

1 2 3 4 5 6 7 8