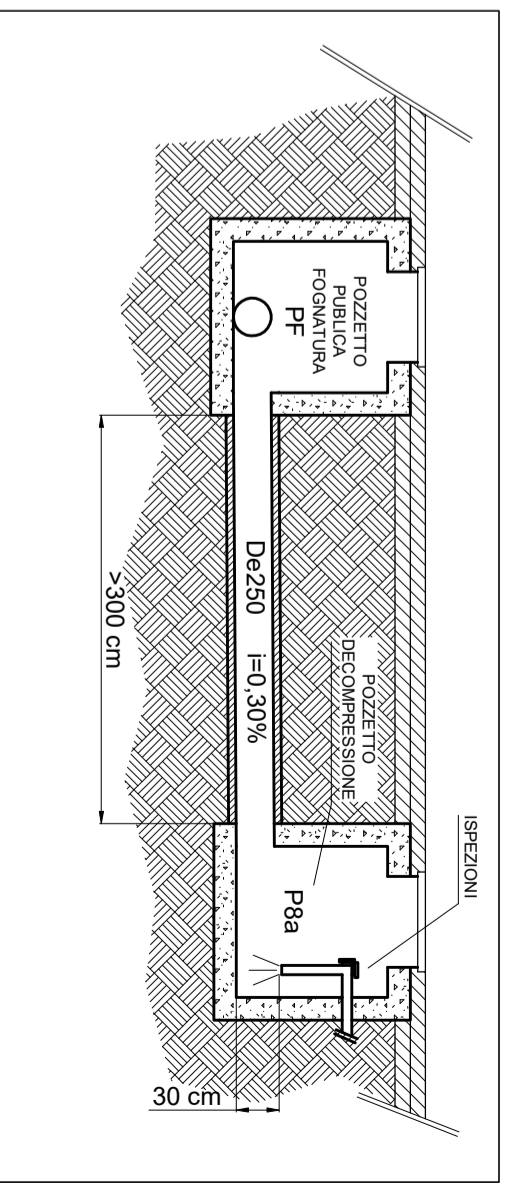


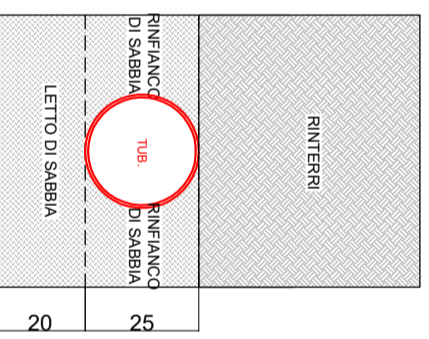
PLANIMETRIA RETE ACQUE REFLUE NUOVA LOTTIZZAZIONE scala 1:500



PARTICOLARE POZZETTO P8a scala 1:50



MODALITA' DI POSA DELLE TUBAZIONI:
 Diam. = 250 - profondità di posa generatrice superiore tubo / strada al finito > 50 cm



NOTA: L'appoggio deve essere realizzato su letto di materiale granulare e rifianco con materiale granulare entrambi accuratamente costipati. Letto e rifianco densità Proctor >= 95% o materiale di letto e rifianco di tipo ghiaioso leggermente costipato con densità Proctor >= 70%

N.B. Come è noto i documenti (elaborati grafici, relazioni illustrative/tecniche, computi metrici estimativi, ecc) costituenti il presente progetto definitivo vengono consegnati (alla Committenza, al progettista urbanistico, ecc) a scopo illustrativo, gli stessi documenti necessitano di essere sottoposti nella loro completezza agli enti preposti al fine di ricevere le dovute e necessarie considerazioni, modifiche, integrazioni, eventuali aggiunte di opere e quantario ritenuto dagli stessi enti autorizzativi necessari al fine di autorizzare l'opera in oggetto. Solo a seguito del recepimento di quanto disposto dagli enti autorizzativi sarà redatto il successivo progetto definitivo finale.

NOTA
 -La simbologia utilizzata ha il solo scopo di indicare la posizione dei componenti dell'impianto. Non vi è nessuna corrispondenza con le dimensioni reali dei componenti stessi, salvo diversa indicazione-

SIMBOLO	DESCRIZIONE	RIF.
	FOSSA BIOLOGICA IMHOFF (POSIZIONE DA RITENERSI PURAMENTE INDICATIVA)	SC51
	POZZETTO DEGRASSATORE (POSIZIONE DA RITENERSI PURAMENTE INDICATIVA)	SC49
	TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE NERE IN PVC CONFORME ALLA NORMA UNI EN 1401-1 TIPO SM6 - SDR 34	SC41
	POZZETTO DI ISPEZIONE CON CHIUSINO A TENUTA PER COLLETTORE FOGNARIO	SC11
	PIUNTO FISSO DI COLLEGAMENTO TUBAZIONE ELEMENTO IN CLS	SC01

PROTEC engineering srl
 SOCIETA' DI INGEGNERIA

PROGETTO: **PLANIMETRIA E PROFILO LONGITUDINALE E REFLUE E ADDUZIONE ACQUA POTABILE LOTTIZZAZIONE "COMPARTO IV" A SAN NICOLO' ROTTORFRENO (PC), VIA LAMPUGNANA**

OGGETTO: **PIANTO DI SCARICO ACQUE NERE**

FILE: 23096SSChereCompated.dwg
 SCALA: 1:500
 TAV: **SC320**

PROTEC engineering srl - Capitale sociale 10.000 EURO I.v. - Registro imprese di Piacenza n° 01334630331 - P.IVA/C.F. 01334630331
 sede legale: Piacenza, Palazzo 29/21 Strada Lampugnana, 1710300 - tel. +39 0523 710300 - fax +39 0523 423289 e-mail: info@protecingegneria.it
 Sede operativa: VESUSONE (CS) 25019 - Via Fiumalini, 58/19 - tel. +39 020 012020 - fax +39 0585 910941 e-mail: amministrazione@protecingegneria.it

Questo documento è di proprietà di PROTEC engineering srl. E' vietata la riproduzione e l'uso non autorizzato senza permesso scritto dal costruttore. Ogni uso non autorizzato è espressamente vietato.