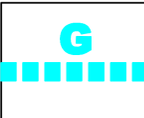
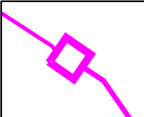
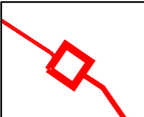




- 2- VASCA DI SEDIMENTAZIONE PRIMARIA TIPO IMHOFF**
tipo monoblocco in cls armato RCK 35 N/mm² e idonea classe d'esposizione, 8.00x2.50x2.70 comprensiva di copertura carrabile di spessore 20 cm con chiusini d'ispezione in ghisa
- 3- VASCA DI PERCOLAZIONE ANAEROBICA**
tipo monoblocco in cls armato RCK 35 N/mm² e idonea classe d'esposizione, 5.00x2.00x2.20 comprensiva di copertura carrabile di spessore 20 cm con chiusini d'ispezione in ghisa
- 4- POZZETTO DI SCARICO**

LEGENDA

-  PERIMETRO DEL CENTRO EDIFICATO AI SENSI DELLA LEGGE 865/71 art. 18
-  ZONE A VINCOLO IDROGEOLOGICO LEGGE 30-10-1923 n.3267
-  TERRITORI COPERTI DA FORESTE E DA BOSCHI D.lgs 42/2004 -Art.142 lettera g
-  AMBITI DI RISPETTO DAI FIUMI D.lgs.42/2004 -art.142, lettera c
-  MANUFATTI ESISTENTI
-  MANUFATTI DI PROGETTO

COMUNE DI
VALTORTA
(Provincia di Bergamo)

**Realizzazione opere di collettamento e vasche di depurazione
in frazione Rava , Forno Nuovo, Costa, Grasso e Valtorta.**

LOTTO A

**PERIZIA 1
LOCALITA' RAVA :
TERMINALE: SC6
PLANIMETRIA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

Teve:	4-bis
Scala:	1:1000
Data:	12/06/08
Perizia:	30/10/09

TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA:

AMMINISTRAZIONE COMUNALE:

dott.Ing. Marcello Fiorina - Via Pignolo 5 Bergamo
tel. 035/218094 - fax. 035/270308 - Email: marcello@studiofiorina.com
dott.Ing. Matteo Locatelli - Via Quasimodo 11 Gorle (BG)
tel. 035/666691 - fax. 035/666691