



CO.R.D.A.R. VALSESIA S.P.A.
 frazione Vintebbio - SERRAVALLE SESIA (VC)

REGIONE PIEMONTE PROVINCIA DI VERCELLI
 COMUNE DI CELLIO

REALIZZAZIONE DI NUOVE OPERE DI CAPTAZIONE
 IDRICA - COMUNE DI CELLIO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO:
 UFFICIO PROGETTAZIONE
 CO.R.D.A.R. VALSESIA S.P.A.
 Dott. Ing. Paolo Cavagliano

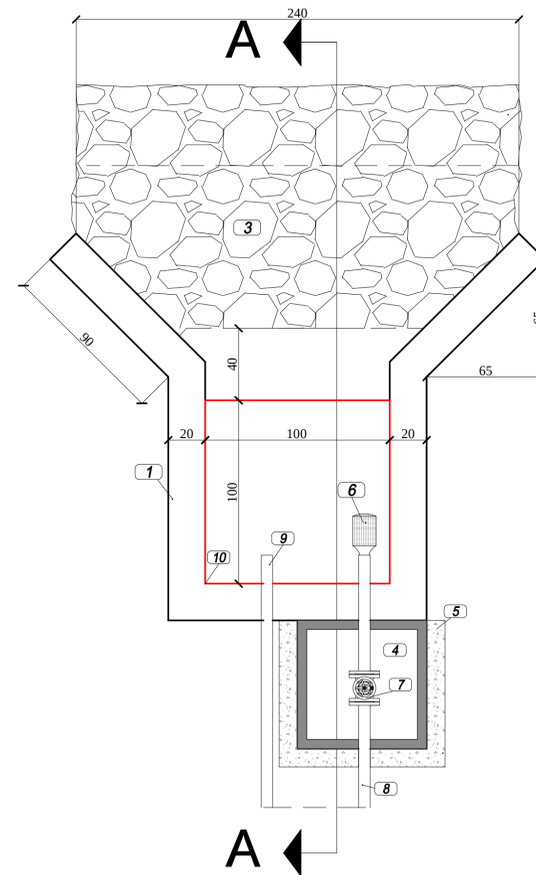
COPROGETTISTI:
 Studio Tecnico Ass.to
 Loro Piana & Tosetti
 Via Provinciale 245 13835 Trivero - Bi

PARTICOLARI E
 SEZIONI
 Bottini di presa

Alleg.n.	B.3
Scala	1/20
Data	Maggio 2014
note	

PARTICOLARE BOTTINO DI PRESA

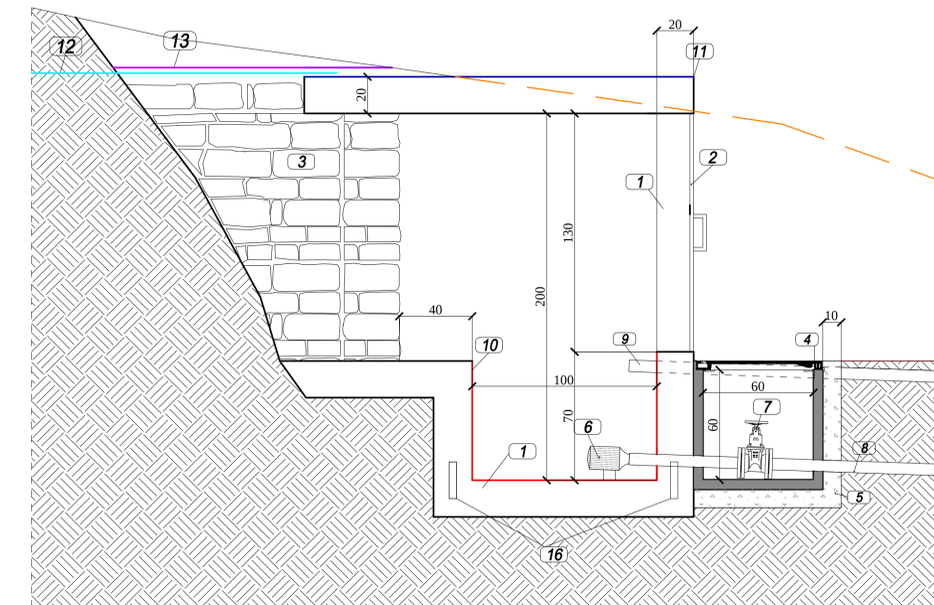
PIANTA



LEGENDA

- 1 Calcestruzzo armato - classe di resistenza 28/35
- 2 Botola in acciaio INOX dotato di asola per lucchetto (dim. 90x90)
- 3 Riempimento con materiale drenante vagliato proveniente dagli scavi
- 4 Pozzetto in cls prefabbricato dim. int. 60x60
- 5 Rinfianco in CIs
- 6 Filtro di presa con succheruola DN50
- 7 Saracinesca corpo piatto in ghisa sferoidale DN 50 mm.
- 8 Tubazione in PEAD PE 100 DE 63 mm PN 16
- 9 Troppo pieno in PEAD PE 100 de 63 mm PN 16
- 10 Rivestimento in malta impermeabilizzante
- 11 Guaina bitumata impermeabilizzante
- 12 Tessuto non tessuto TXT
- 13 Membrana protettiva in PE
- 14 Rinterro con materiali di scavo
- 15 Rinterro vagliato
- 16 water stop in gomma

SEZIONE A-A



SEZIONE TIPO DI SCAVO

