

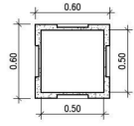
SEZIONE TIPO SU CONDOTTA  
SCALA 1:20



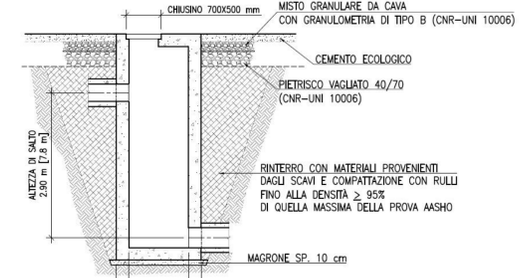
SEZIONE TIPO SU POZZETTO  
SCALA 1:20



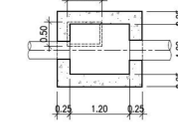
GRIGLIA GS PIANA 490X490 mm  
TIPOLOGICO CHIUSINO  
SCALA 1:20



POZZETTO PREFABBRICATO 500X500 mm  
TIPOLOGICO POZZETTO  
SCALA 1:20



POZZETTO DI SALTO  
SEZIONE TIPO  
SCALA 1:50



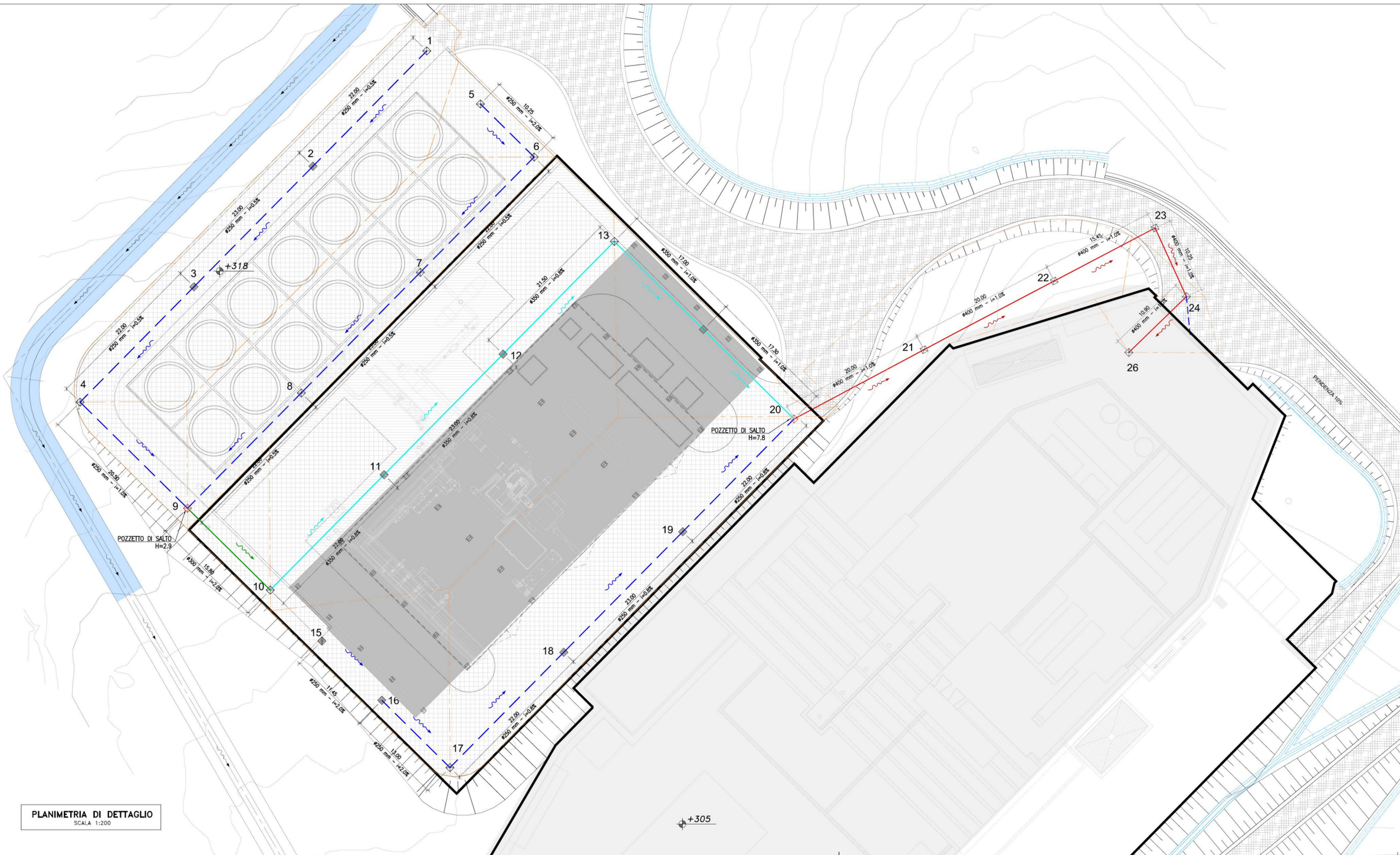
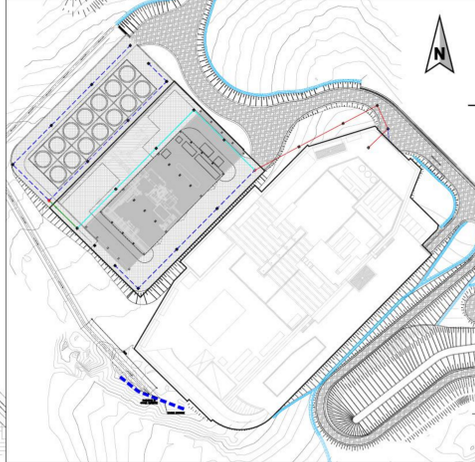
POZZETTO DI SALTO  
PIANTA TIPO  
SCALA 1:50

**LEGENDA**

- TRATTO DI CONDOTTA SECONDARIA PVC Ø250
- TRATTO COLLETTORE PRINCIPALE PVC Ø500
- TRATTO COLLETTORE PRINCIPALE PVC Ø450
- TRATTO COLLETTORE PRINCIPALE PVC Ø400
- POZZETTO CON CADITOIA 50X50 CM
- ⊠ POZZETTO DI ISPEZIONE
- ⊠ POZZETTO DI SALTO
- ↘ INDICAZIONE DI PENDENZA (VERSO E VALORE)
- AREE SCOLANTI
- CALCESTRUZZO ARMATO
- SUPERFICI IN CEMENTO ECOLOGICO
- MATERIALE ARIDO DI CAVA
- STRADA IN FONDO STERRATO
- CANALETTE VIABILITA'

**NOTE**

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI SE NON DIVERSAMENTE INDICATO.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE S.L.M.M.



PLANIMETRIA DI DETTAGLIO  
SCALA 1:200

**RGT - RETE GEOTERMICA TOSCANA s.r.l.**  
VIA ERNESTO ROSSI N°9 - 52100, AREZZO  
P.L. - 03263030540 C.S. 120.000,00 I.V.  
PEC: retegeotermicatoscana@pec.it

**Impianto Geotermico Pilota Castelnuovo**



01	03/05/2017	Emissione	Sintecnica S.r.l.	Magna Energy Italia S.r.l.	Rete Geotermica Toscana
00	19/11/2015	Emissione	Sintecnica S.r.l.	Magna Energy Italia S.r.l.	Rete Geotermica Toscana
REV.	DATA	OGGETTO	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
PROGETTISTA: <b>SINTECNICA ENGINEERING</b>					
TITOLO: <b>SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE CENTRALE</b>					
IDENTIFICAZIONE ELABORATO: <b>CAS02DECID050</b>					
ARGOMENTO: PROGETTO LIVELLO: AREA: TIPO: PROGRESSIVO:					
FOGLIO: 1 di 1					
FORMATO: A0					