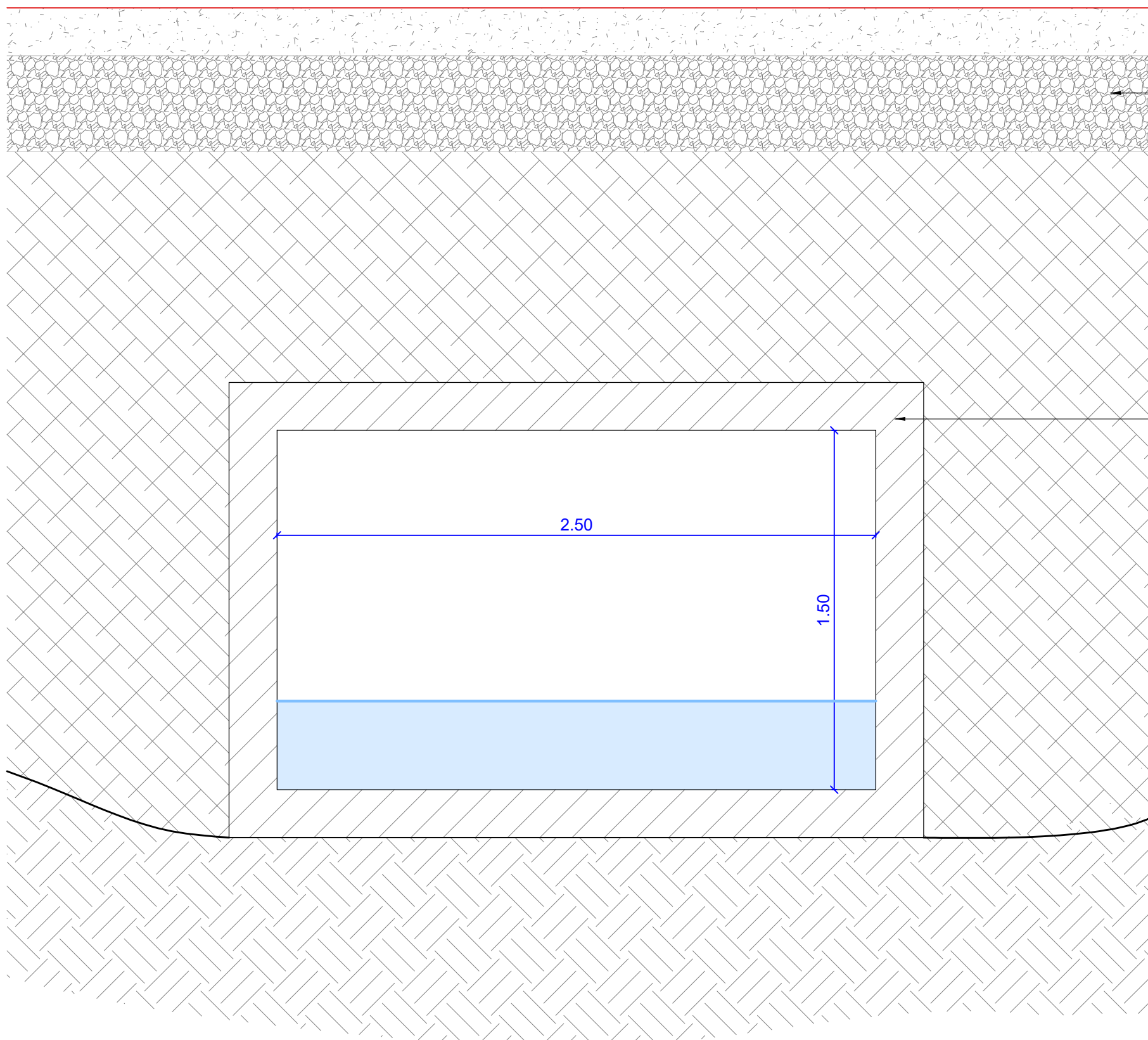


Canale tombato in progetto



Sovrastuttura in progetto

Scalolare in progetto per risoluzione interferenza con idrografia esistente

NOTE:

Per lo scalolare che si propone come risoluzione dell'interferenza con il reticolo idrografico, si raccomandano opportune verifiche strutturali nei confronti dei carichi verticali che su di esso agiscono.



Regione Emilia Romagna  
Città metropolitana di Bologna  
Comune di Camugnano  
Comune di Castiglione dei Pepoli

PROGETTO DEFINITIVO

Nome progetto

"Eolico Camugnano"

Oggetto

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico da 30 MW con sistema di accumulo da 8 MW e relative opere di connessione, da ubicarsi nei Comuni di Camugnano (BO) e Castiglione dei Pepoli (BO).

Titolo

WTG N.3 - Planimetria dei sistemi di drenaggio della strada di accesso

Committente:



ENERGINIA PULITA TRE S.R.L.  
Via della Chimica 103  
85100 Potenza (PZ)

Progettazione:



SYNERGY S.R.L.  
Via Clodoveo Bonazzi, 2  
40013 - Castel Maggiore (BO)

Il professionista:

Ing. Fabio Dall'Aglio  
(c/o DMN Ingegneria - progettista infrastrutture viarie)

5					
4					
3					
2					
1					
O	29/03/2024	Emissione	Ing. G.Tino	Ing. F.Dall'Aglio	Ing. L.Malservisi
Rev.	Data	Motivo Revisione	Eseguito	Verificato	Approvato

Tipologia:	Tavola	Formato:	1260x594	Foglio:	1 di 1
Scala:	1:500	File:	SYNERGY_P3_DP_010_3_00	Tavola:	N° SYNO36_PD_DP_010_3

Tutti i diritti sono riservati a norma di legge. Sono vietati la riproduzione e l'extrapolazione di parti senza la presenza di un'autorizzazione scritta da parte di Synergy S.r.l.  
ALL RIGHTS RESERVED BY LAW. Reproduction and extrapolation of parts are prohibited without the presence of a written mandate from Synergy S.r.l.