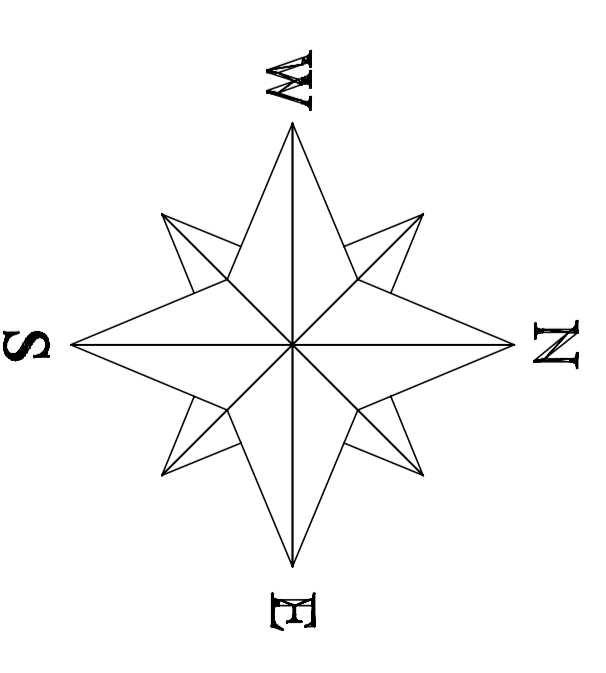
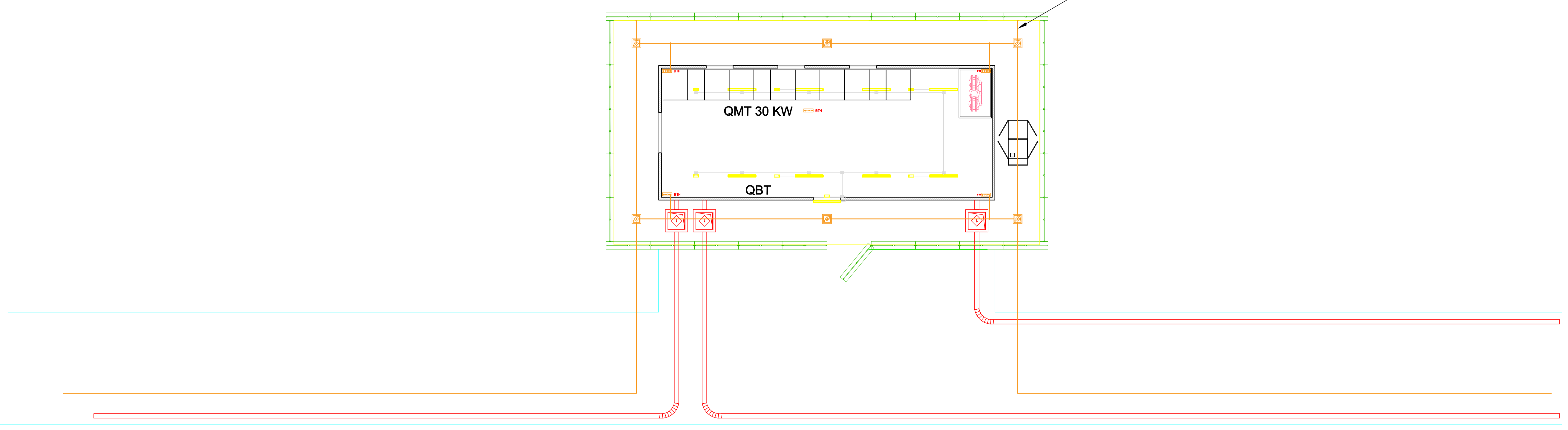


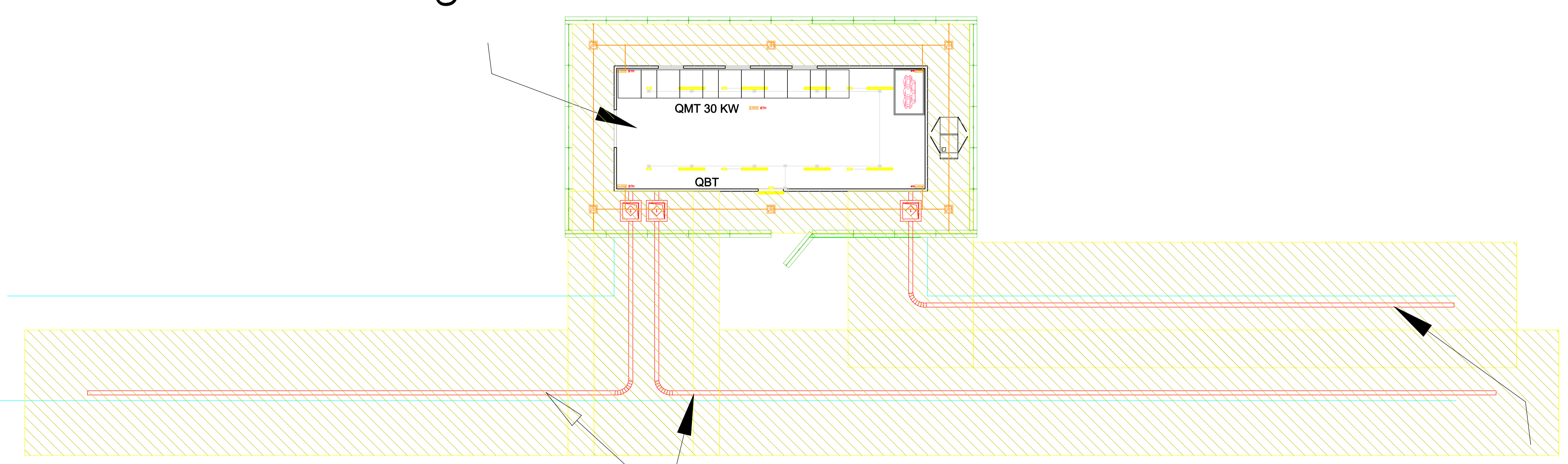
ARRIVO
CAVIDOTTO (due linee da 3x2x1x630 mm²)
30 KV DA SSE
DPA 6 m per ogni terna di cavi



IMPIANTO DI TERRA MAGLIATO
SEZ. CONDUTTORE 95 mm²
VEDI TAVOLA DETTAGLIO



CABINA DI
SMISTAMENTO
30 KV
DPA 2 mt



ARRIVO
CAVIDOTTO
30 KV
DA PALE EOLICHE
DPA 6 mt

| SIMBOLO | DESCRIZIONE |
|---------|--|
| | PLAFONIERA LED SU PALO PER ILLUMINAZIONE ESTERNA CON POZZETTO DI DISTRIBUZIONE ALIMENTAZIONE |
| | PLAFONIERA LED EMERGENZA |
| | POZZETTO CAVIDOTTO AT-MT |
| | POZZETTO CAVIDOTTO BT |
| | BARRA EQUIPOTENZIALE DI TERRA |
| | LINEA CAVIDOTTO AT-MT |
| | LINEA CAVIDOTTO BT |
| | RETE DI TERRA |

Regione Calabria
 Comune di TORRE DI RUSSICANO
 Provincia di Catanzaro
 Comune di SQUARAVALLE CENTRALE
 Comune di PERIZZI
 Comune di CATANZARO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI DA REALIZZARE NEI COMUNI DI TORRE DI RUSSIGIERO (CZ) E CHIARAVALLE GERALE (CZ) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. RICADENTI NEL COMUNE DI PERIZZI (CZ)

ELABORATO
DISEGNO DPA CABINA DI SMISTAMENTO
A.16.b.11.3

PROPRONENTE:
Starkraft
 SRI W AT S.R.L.
 Via Cattedano n.9
 Milano 20122
 P. IVA n. 025490904

PROGETTO E S/A:
ATECH
 Ateneo Tecnico
 Via S. Maria Maddalena n. 50
 77024 Catanzaro
 P. IVA n. 025490904

PROGETTO ELETTRICO:
SOLARITES S.R.L.
 PIAZZA V. EMANUELE II n. 14
 CATANZARO (CZ) 88100

www.atech.it
www.solarites.it

0 150302223
 DATA REVISIONI VERIFICATO APPROVATO
 L.P. L.P. L.P.
 DESCRIZIONE