

2 x 16 panneaux de 270Wc
en série. Soit 8640W crête.
2x (16 x 33Vdc) = 528Vdc 16.36 A



528 Vdc—16 A

TENSION ALTERNATIVE

- UNIDIRECTIONNELLE
- BI DIRECTIONNELLE

TENSION CONTINU

- UNIDIRECTIONNELLE
- BI DIRECTIONNELLE

ONDULEUR INJECTION RESEAU
FRONIUS SYMO
8kW—220/380V 3ph + N



3 ONDULEURS CHARGEURS
BI DIRECTION
XTENDER STUDER 4000- 48



LOCAL TECHNIQUE

24 Batteries OPZs MARIBAT 2100Ah—2V

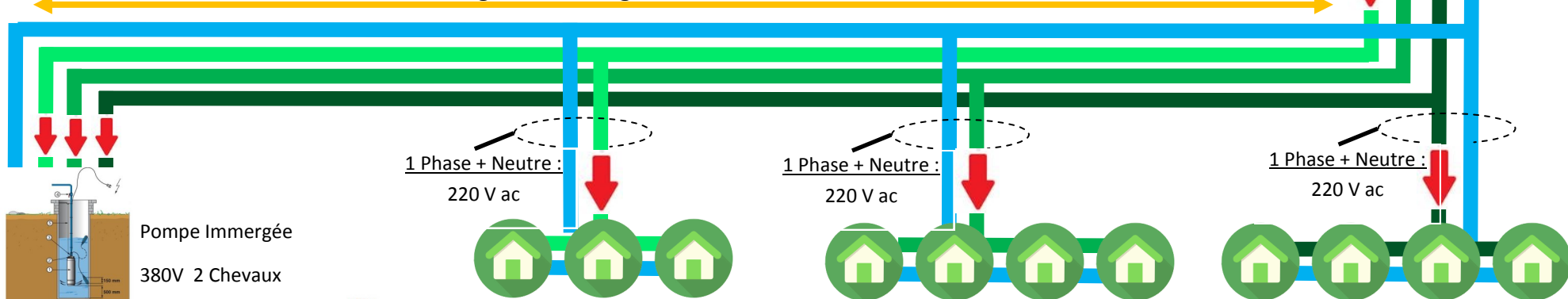


48 Vdc—150A

Phase 1
Phase 2
Phase 3
Neutre

3 Phase + Neutre : 10.5kVA
220 V ac entre phase et neutre
380 V ac entre phase

Longueur de la ligne 3.5 km



SCHEMA DE PRINCIPE—VILLAGE SOLAIRE DOUAR IMJADI—OUNAGHA