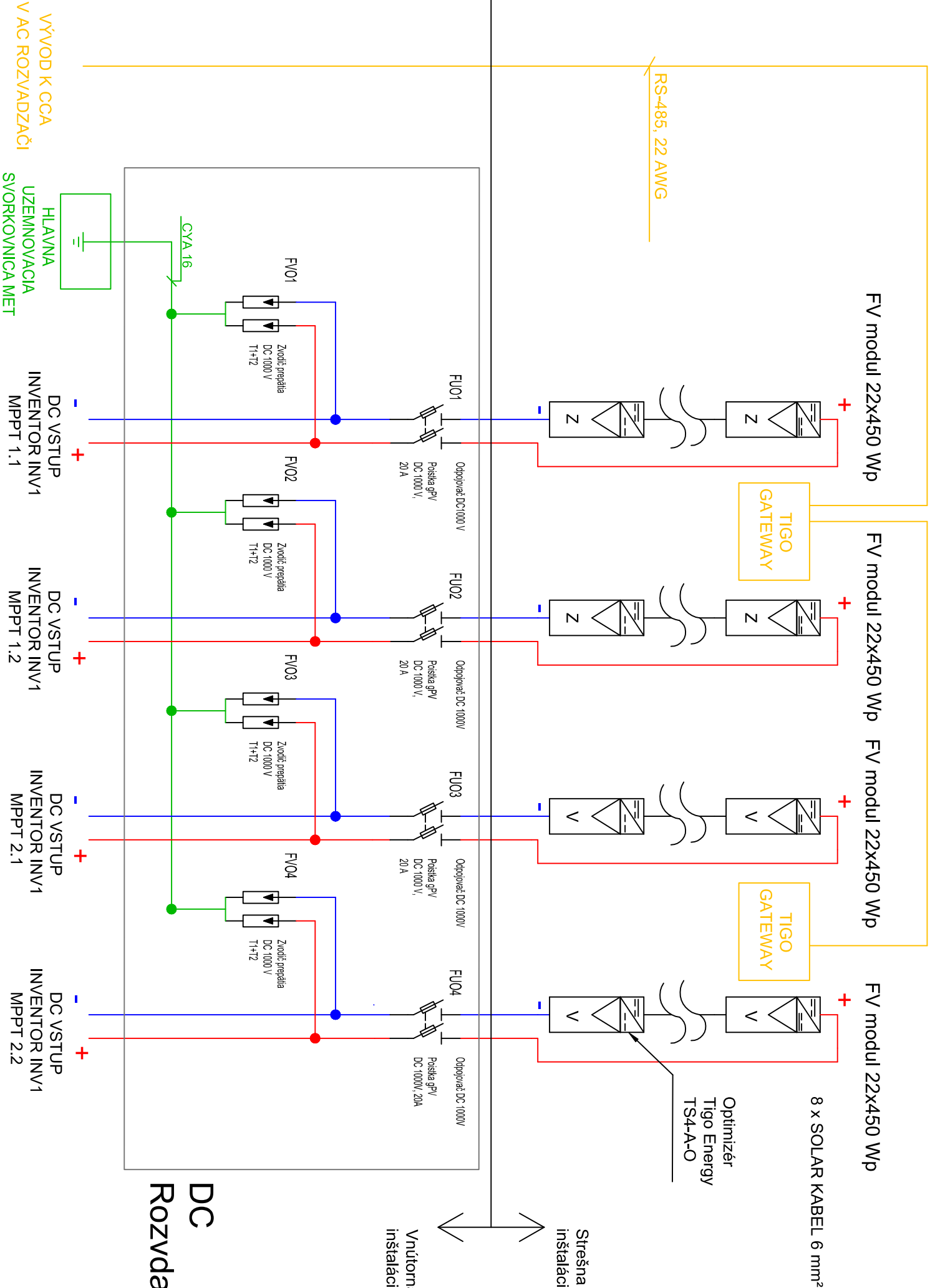


TECHNICKÉ ÚDAJE FV MODULU	
Typ:	HiKuo CS6L MS
Výrobca:	CANADIAN SOLAR
Max výkon:	450 Wp
Napájení naprázdno	41 V
Menovitě napátie	34,4 V
Prúd nakratko	13,9 A
Menovitý prúd	13,1 A
Účinnosť	20,9 %
Počet modulov	88 ks

Poznámka č.3

TIGO TAP (GATE WAY)
MAJU DOSAH DO 30m
AK VŠAK OPTIMIZERY
SU MEDZI SEBOU MAX.
VZDIALENÉ 10m. MUSIA
BYŤ INŠTALOVANÉ 2 KRAT
A NAVZAJOM PREPOJENÉ.
1. NA SEVERNEJ STRANE STRECHY
A 2. NA JUŽNEJ STRANE STRECHY



AC ROZVÁDZAČ - 2 DC, max 1000 V, I-T

ROZVÁDZAČ PLASTOVÝ 1x18 MODULOV
ŠTITOK - POZOR SPÄTNÝ PRÚD

POZNÁMKA č.1

ROZVÁDZAČ PLASTOVÝ 1x24 MODULOV,
AK SA POUŽIJÚ PREPETOVÉ OCHRANY 3 MODULOVÉ

POZNÁMKA č.2

OPTIMIZERY TIGO-TS4-A-O SLUŽIA NA ENERGETICKÉ
ZVYHODNENIE ALE AJ NA FUNKCIIU RAPID SHUTDOWN
FUNKCIA RAPID SHUT DOWN POTREBUJE SPOLU S
OPTIMIZERMI AJ DALŠIE SUČIASTKY
TIGO CLOUD CONNECT ADVANCED
A TO (TAP(GATE WAY) A CCA(DATOVÝ ZAZNAMNIK)).

METÓDA ZOBRAZOVANIA	N	MIERKA: N
VYPRACOVAL :	Timotej Pospíšek	
KONTROLOVAL :	doc. Ing. Petr Masný, Ph.D.	
OBLASŤ:	Zlínsky kraj - Holešov	
OJEDNAVATEL:	fgFORTE s.r.o	
DÁTUM VYHOTOVENIA:	ROZMER VÝKR. LISTU: 420x297	

FAKULTA ELEKTROTECHNIKY A KOMUNIKAČNÍCH TECHNOLÓGIÍ

DC ROZVADZAČ

D.2.1.4