



POČET FV PANELŮ: - 116
 POČET STRINGŮ: - 5+5
 TYP FV PANELŮ: - 265Wp
 INSTALOVANÝ VÝKON: - 30,74kWp
 INVERTOR: - 2x 15000W

ROZVODNÁ SOUSTAVA: - 3/PEN AC400/230 50Hz, TN - C - s
 - 2 DC 90-1000V, IT
 OCHRANA PŘED NEB. DOTYKEM: - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 - ČSN 33 2000-4-41 ed. 2
 VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51: - NORMÁLNÍ (VNITŘNÍ PROSTORY)
 - AB8, AD3 (VENKOVNÍ PROSTORY)

VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL		
Ing. RADIM BUŽÍK	MICHAL ROZSYPAL	MICHAL ROZSYPAL		
MÍSTO AKCE: PROVOZOVNA - JIMI Tore s.r.o., Altýře 3285/1b, 767 01 Kroměříž				
INVESTOR: JIMI TORE s.r.o., Altýře 3285/1b, 767 01 Kroměříž			FORMÁT	A3
AKCE: HFVE JIMI Tore o instalovaném výkonu 30,74kWp o nominální kapacitě baterií 40,2kWh			DATUM	4/2017
			ÚČEL	
			Č.ZAKÁZKY	38
OBJEKT:			ARCH.Č.	38
NÁZEV			MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
BLOKOVÉ SCHÉMA			1:100	D2.3