



Jih Azimut 180°

Číslování stringů:

- STRING1 - 16xFVYE PANEL 500Wp
- STRING2 - 16xFVYE PANEL 500Wp
- STRING3 - 16xFVYE PANEL 500Wp
- STRING4 - 16xFVYE PANEL 500Wp
- STRING5 - 18xFVYE PANEL 500Wp
- STRING6 - 18xFVYE PANEL 500Wp

STAVAJÍCÍ JÍMACÍ VEDENÍ HROMOSVODU

NOVÉ JÍMACÍ VEDENÍ BUDE PŘIPOJENO NA STÁVAJÍCÍ JÍMACÍ VEDENÍ
STÁVAJÍCÍ JÍMACÍ VEDENÍ POD PANELY BUDE ZDEMONTOVÁNO
HROMOSVOD BUDE PROVEDEN DLE ČSN EN62305-3ed.2
JÍMACÍ TÝČE BUDOU OPD KONSTRUKCE FVE VZDÁLENY min.40cm

Výkonové:		Zodp. proj.:	Kontrolové:
Ing. Vlastimil Krtizan		Ing. Vlastimil Krtizan	
Stupeň:		DSF-095	
Investor:		MĚSTO SOKOLOV	
FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA NA STŘEŠĚ MĚU SOKOLOV			
ROKYTANOVA 1929, SOKOLOV			
PŮDORYS STŘECHY			
WATTCONTROL s.r.o.			
STRAŽKY 21			
403 40 USTÍ NAD LABEM			
TEL:403 709 577			
krtizan.vlastimil@wattcontrol.cz			
Zak. číslo	56/2023		
Datum	05/2023		
Verze	1.00		
Č. výkresu	E-032		

LEGENDA	
2x	Svazek antén
00	Odkvápí
22	Základní směr
S0	Svazek odprávný
SS	Svazek podpůrný
Jímáče	
☉	Hromosvodní jímáče
1	Označení Stringu hromosvodní svody

K jímání vedení hromosvodů budou připojeny všechny nové předměty osazené na střeše.