



FVE1: 110,4 kW, parc.č.: 2778/1 (240 ks FV panelů)
FVE2: 103,04 kW, parc.č.: 2777 (224 ks FV panelů)
FVE3: 36,8 kW, parc.č.: 2777 (80 ks FV panelů)
FVE4: 9,66 kW, parc.č.: 4129 (21 ks FV panelů)
FVE5: 8,74 kW, parc.č.: 3795 (19 ks FV panelů)

SO18 – POZEMNÍ FOTOVOLTAIKA

FVE2

INV2, R-FV-DCAC2

INV3, R-FV-DCAC3

INV4, R-FV-DC4, R-FV-DCAC4

INV5, R-FV-DC5, R-FV-DCAC5

PROJEKT FOTOVOLTAICKÉ ELEKTRÁRNY V AREÁLU ČOV DOBŘÍŠ

Stavebník: Město Dobříš - ČOV

Měř.: 1:500

Vypracoval: Ing. Tomáš HRON, Háje 108, Příbram 261 01

Dat.: 02/2023

HIP: Bc. Petr LAVIČKA, ČKAIT: 0014625, č.p. 80, Hvozďany

Č.výkr.:

SITUACE - ELEKTRO

C.4