



LEGENDA OBJEKTŮ

- A - ZŠ 2.stupeň
- B - ZŠ 1.stupeň - mimoškolní výchova
- C - Tělocvična
- D - Družina

UMÍSTĚNÍ STAVBY

B - FVE o instalovaném výkonu 22,50 kWp
celkem 50 panelů o rozměru 1038x2094 mm

C - FVE o instalovaném výkonu 53,55 kWp
celkem 119 panelů o rozměru 1038x2094 mm

CELKEM
2x FVE o celkovém instalovaném výkonu 76,05 kWp
celkem 169 ks panelů o rozměru 1038x2094 mm

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT	AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT – HIP
Martin KOCIÁN 		Martin KOCIÁN 	Ing. Jiří HORÁK – ČKAIT 1102406
OBECNÍ ÚŘAD : FRANCOVA LHOTA [542644]		KATASTR. ÚZEMÍ : FRANCOVA LHOTA [634581]	
INVESTOR : Obec Francova Lhota, Francova Lhota 325, FRANCOVA LHOTA, 756 14			
STAVBA : p.č. st. 467, k.ú. FRANCOVA LHOTA [634581]			
H.I.P. : ELPROJEKT, Ing. Jiří HORÁK, Poděbradova 4/1843, NOVÝ JIČÍN, 741 01			
FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA 176,90 kWp NA STŘEŠE ZÁKLADNÍ ŠKOLY FRANCOVA LHOTA 190, FRANCOVA LHOTA, 756 14 k.ú. FRANCOVA LHOTA, p.č. st. 467			
ČÁST	D.1.4	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
OBJEKT	D.1.4.7	FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA – ZÁKLADNÍ ŠKOLA	
VÝKRES	SITUACE - UMÍSTĚNÍ NA POZEMKU		

QALT servis
QALT servis

Projektování elektrických zařízení do 1000V a hromosvodů
Martin KOCIÁN Ev.č. 380407-23561
Trojanovice 237, Frenštát pod Radhoštěm, 744 01
Tel. : 732 283 585, e-mail : sr71bb@seznam.cz
IČO : 669 28 591, DIČ : CZ-6801130347

FORMÁT	2 x A4
DATUM	01/2023
ÚČEL	DSP
ČÍSLO ZAKÁZKY	P-2023/03

MĚŘÍTKO :	ČÍSLO VÝKRESU :
1: 500	C.3