



- Legenda:
- Rozvodna NN
  - Rozvodna VN
  - Instalační šachta
  - RDC Rozvaděč DC části obvodu
  - INV Střídač fotovoltaické výroby
  - RAC Rozvaděč AC části obvodu
  - AXY AXY rozvaděč distribučního řízení
  - Stávající NN rozvaděče
  - Kabelová trasa DC části
  - Kabelová trasa DC části stoupacím vedením ze střechy
  - Kabelová trasa AC části
  - Kabelová trasa propojení distribučního řízení s AC rozvaděčem

PLÁNOVANÉ UMÍSTĚNÍ TECHNOLOGIE FVE V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI/ROZVODNI NN OBJEKTU POLIKLINIKY LESNÁ

Poznámka:

Jako podklad pro zakreslení půdorysu NN a VN rozvoden byl využit autorizovaný výkres č. 1704-14 Požární ochrany od autorizovaného inženýra pro požární bezpečnost staveb Ing. Zdeňka Čejky

MAGUS INTERNATIONAL, a.s. Service & Engineering www.magus.cz				
VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL		
ING.PETRIČ	ING.PETRIČ	ING.PAŘIL	DATUM	12/2022
NÁZEV ZAKÁZKY			Č. ZAKÁZKY	Z021038
FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA			STUPEŇ PD	DPS
POLIKLINIKA LESNÁ			FORMÁT	A3
			MĚŘITKO	1:40
NÁZEV VÝKRESU		PROV.SOUB.: FVE		
D – DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU		ČÁST: E		
D1.4 – TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB-ELEKTRO		ARCHIVNÍ ČÍSLO		LIST 1
D1.4.3 UMÍSTĚNÍ TECHNOLOGIE TM2		Z021038/-5-PS-E007/R00		CELKEM 1