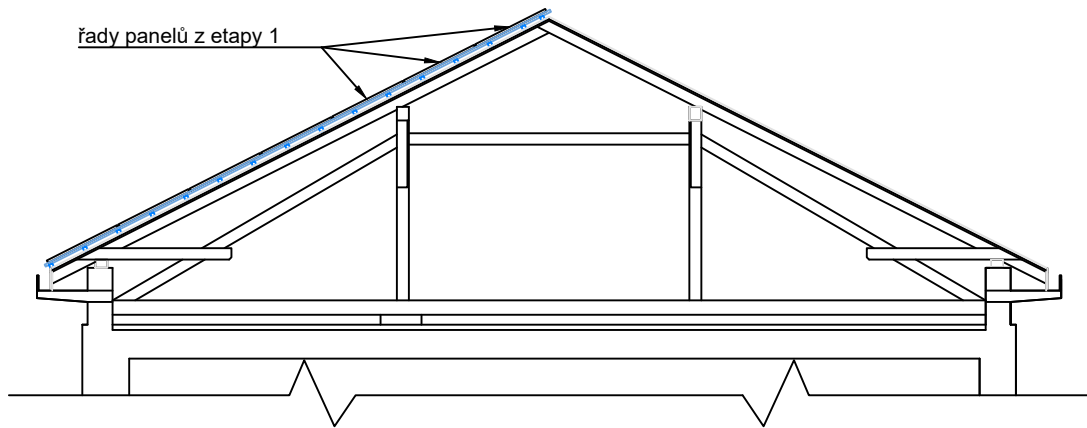
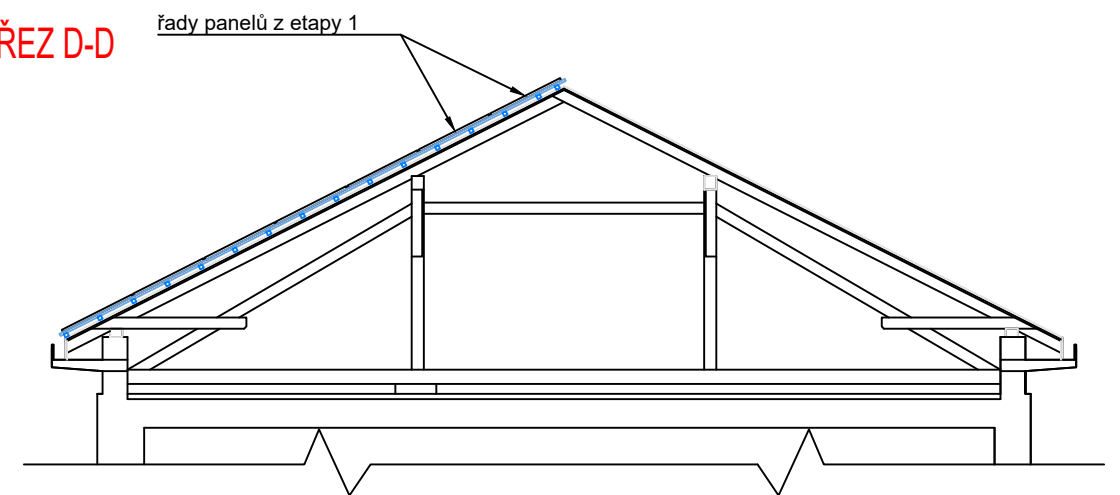


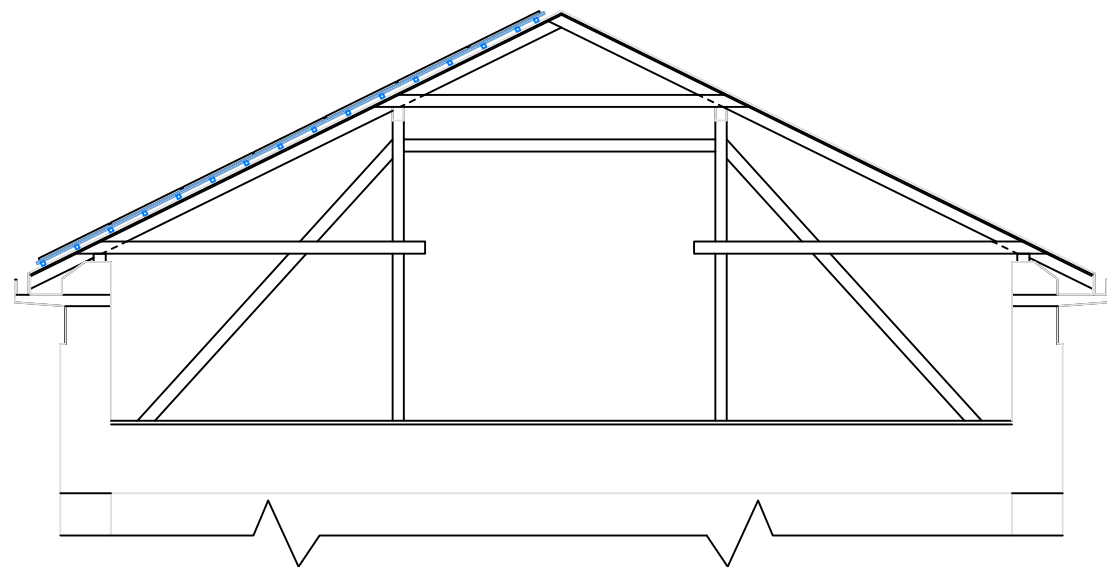
ŘEZ A-A



ŘEZ D-D



ŘEZ C-C



Poznámka:

ŘEZ A–A: Fotovoltaické panely uchyceny na hliníkové konstrukci kopírující sklon střechy. Hliníková podpůrná konstrukce bude ukotvena do střešních trámů hliníkovými háky. Celkově bude na střeše osazeno 45 fotovoltaických panelů ve třech řadách po 15 panelech v rámci první etapy. V rámci druhé etapy bude na střechu umístěno 72 fotovoltaických panelů, dvě řady po 17 panelech a dvě řady po 19 panelech ve směru od hřbetu po sklonu střechy.

ŘEZ C–C: Fotovoltaické panely uchyceny na hliníkové konstrukci kopírující sklon střechy. Hliníková podpůrná konstrukce bude ukotvena do střešních trámů hliníkovými háky. Celkově bude na střeše osazeno 121 fotovoltaických panelů ve sedmi řadách, tři řady po 19 panelech, dvě řady po 17 panelech a dvě řady po 15 panelech ve směru od hřbetu po sklonu střechy.

Poznámka:

ŘEZ D–D: Fotovoltaické panely uchyceny na hliníkové konstrukci kopírující sklon střechy. Hliníková podpůrná konstrukce bude ukotvena do střešních trámů hliníkovými háky. Celkově bude na střeše osazeno 30 fotovoltaických panelů ve dvou řadách po 15 panelech v rámci první etapy. V rámci druhé etapy bude na střechu umístěno 87 fotovoltaických panelů, jedna řada po 15 panelech, dvě řady po 17 panelech a dvě řady po 19 panelech ve směru od hřbetu po sklonu střechy.

MAGUS INTERNATIONAL, a.s. Service & Engineering www.magus.cz			<b>MAGUS</b>	
VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL		
ING. PETRIČ	ING. PETRIČ	ING. PAŘIL	DATUM	02/2023
NÁZEV ZAKÁZKY			Č. ZAKÁZKY	Z021058
FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA			STUPEŇ PD	DPS
ZŠ JANA BABAKA			FORMÁT	A3
ETAPA 2			MĚŘÍTKO	1:100
NÁZEV VÝKRESU		PROV.SOUB.: FVE		
D – DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU		ČÁST: E		
D1.2 – STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		ARCHIVNÍ ČÍSLO		LIST 1
D1.2.3 – ŘEZ STŘECHOU OBJEKTU		Z021058/–5–PS–E005/R00		CELKEM 1