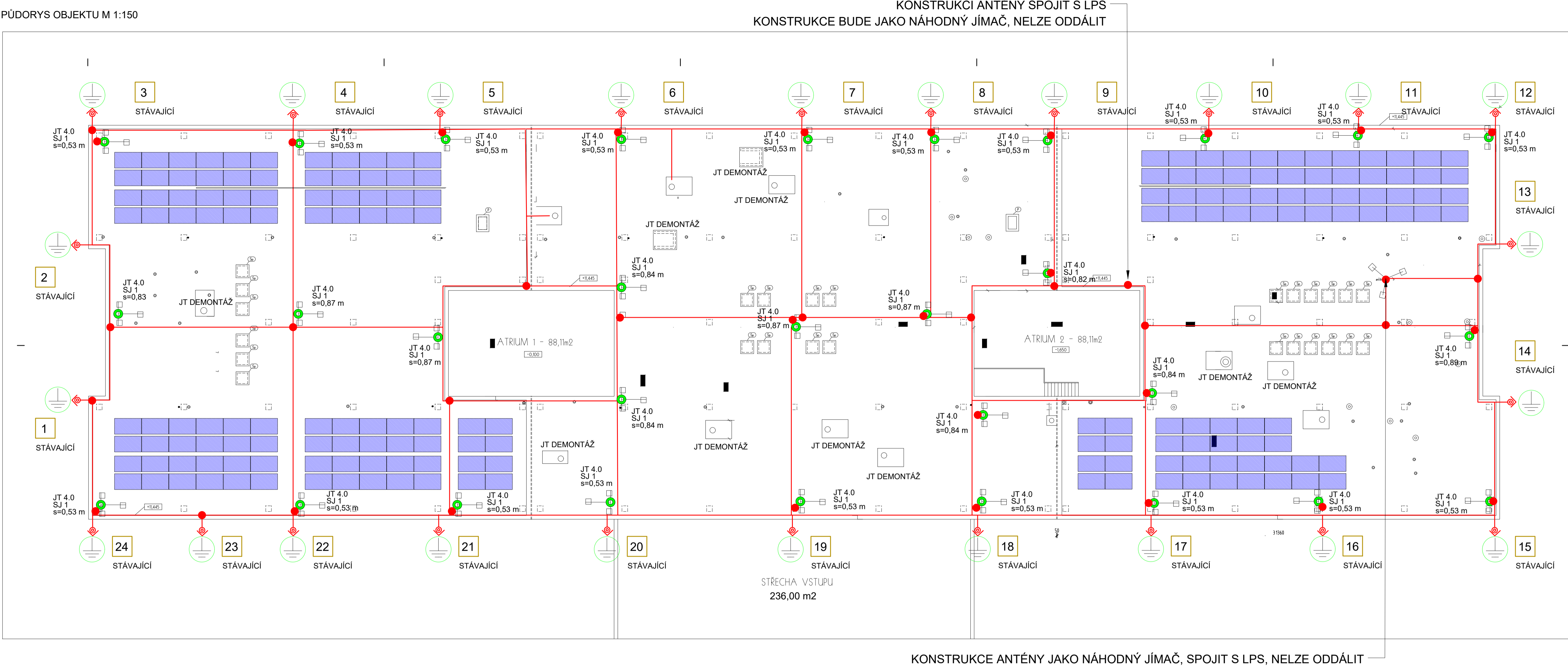
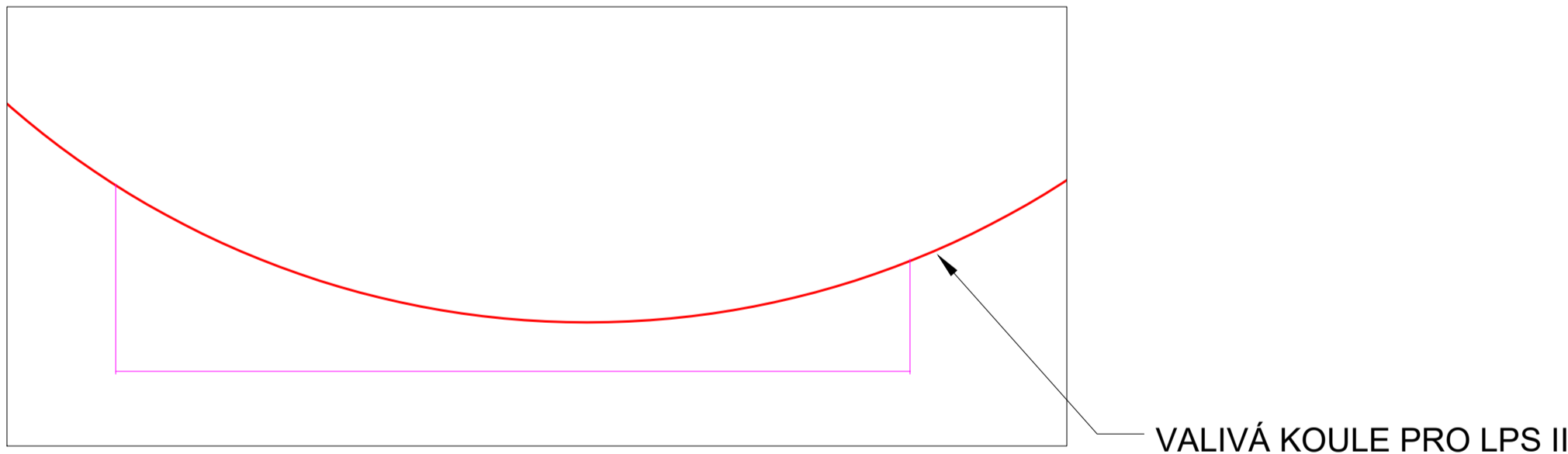


PŮDORYS OBJEKTU M 1:150



VÝŠETŘENÍ OCHRANNÉHO PROSTORU ANTÉNY M 1:100



LEGENDA

- AlMgSi 8 na SS svorky na lem plechování mimo něj na izolovaných držácích na betonovém podstavci
- Uzemnění
- Jímací tyč na podstavci, l= 4 m
- Svorka

POZNÁMKA

NEODDÁTELNÉ KOVOVÉ PRVKY SPOJIT S LPS MIMO KONSTRUKCI FVE
V místě mimo atiku bude vedení na izolačních držácích pro ploché střechy
tzn. ze stávajícího vedení v ploše střechy demontovat podpěry vedení
NEODDÁTELNÉ KOVOVÉ PRVKY SPOJIT S LPS MIMO KONSTRUKCI FVE
V MÍSTĚ KOMÍNŮ DEMONTOVAT JÍMAČE

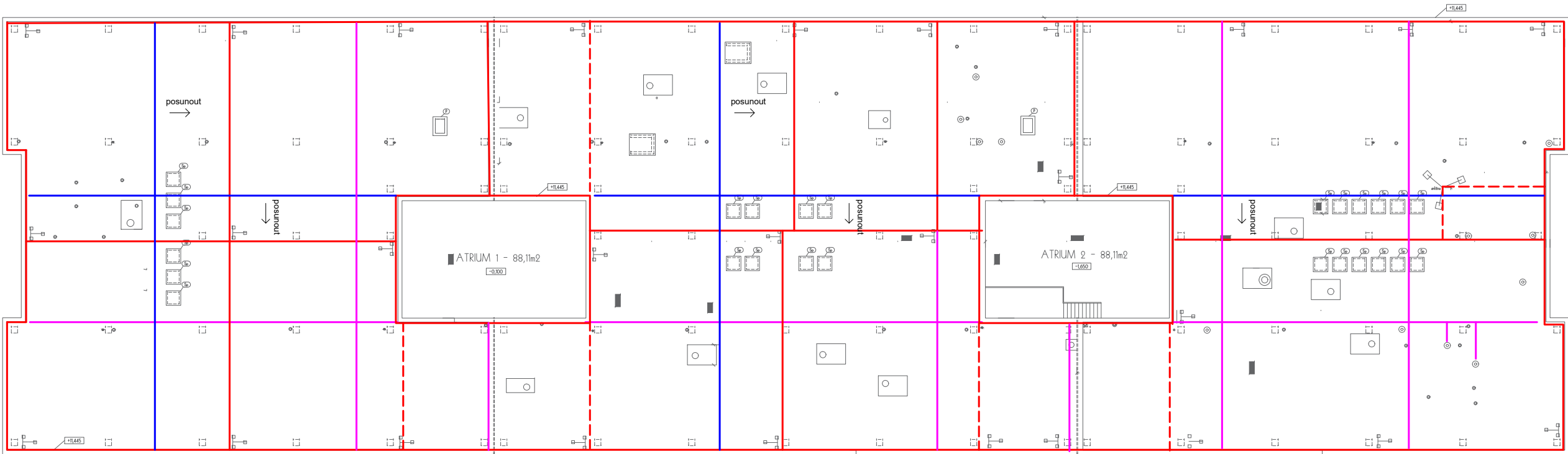
OCHRANA PŘED BLESKEM JE DLE ČSN 62305 ed.2
SE SOUHLASEM INVESTORA TRÍDA OCHRANY LPS II
HROMOSVOD OD STAVBY NEODDÁLENY

ELEKTRICKY IZOLOVANÝ OD FVE

PŘESKOKOVÁ VZDÁLENOST s LPS II-vzduch

Všechna práva vyhrazena. Kopie dokumentace i její části je možná výhradně se souhlasem vlastníka práv.

Stupeň dokumentace: DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY		Číslo dokumentu: 2024SMA03		Revize: 0	Datum: 12/2024
Vypracoval: Ing. Martin Kopsa		Kontroloval: Hrubý		List: 8	Počet A4: 8
Investor: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461		Zodpovědný projektant: Ing. Milan Hošek		Měřítko: 1:150	
Zpracovatel dokumentace a držitel práv:		Název: Fotovoltaická elektrárna 99,0kWp akumulace 92,8 kWh - FVE ZŠ Sluneční		DZS	
Solar gods s.r.o. Na Folimance 2155/15 120 00 Praha 2 IČ: 17331501 DIČ: CZ17331501		Doplňující název: ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD D.5 - LPS VÝKRESY Půdorys střechy-navrhovaný stav		D 5.1	



STŘECHA VSTUPU
236,00 m2

LEGENDA


	AlMgSi 8 posunout
	Stávající vedení AlMgSi
	Nově přidané vedení AlMgSi
	Demontované vedení AlMgSi

POZNÁMKA

Vedení AlMgSi 8 na lemu plechování atiky po obvodu budovy a v místě atria zůstává stávající
V místě mimo atiku bude vedení na izolačních držácích pro ploché střechy
tzn. ze stávajícího vedení v ploše střechy demontovat podpěry vedení
V místě navržených nových vedení použít demontované

OCHRANA PŘED BLESKEM JE DLE ČSN 62305 ed.2
SE SOUHLASEM INVESTORA TŘÍDA OCHRANY LPS II
HROMOSVOD OD STAVBY NEODDÁLENÝ
ELEKTRICKY IZOLOVANÝ OD FVE
PŘESKOKOVÁ VZDÁLENOST s LPS II-vzduch

Všechna práva vyhrazena. Kopie dokumentace i její části je možná výhradně se souhlasem vlastníka práv.

Stupeň dokumentace: DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY		Číslo dokumentu: 2024ŠMv03		Revize: 0	Datum: 12/2024
Vypracoval: Ing. Martin Kopsa	Kontroloval: Hrubý	Zodpovědný projektant: Ing. Milan Hošek	List:	Počet A4: 4	Měřítko: 1:150
Investor: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461					
<div> Solar gods s.r.o. Na Folimance 2155/15 120 00 Praha 2 IČ: 17331501 DIČ: CZ17331501</div>	Název: Fotovoltaická elektrárna 99,0kWp akumulace 92,8 kWh - FVE ZŠ Sluneční				DZS
	Doplňující název: ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD D.5 - LPS VÝKRESY Půdorys střechy-popis úprav				