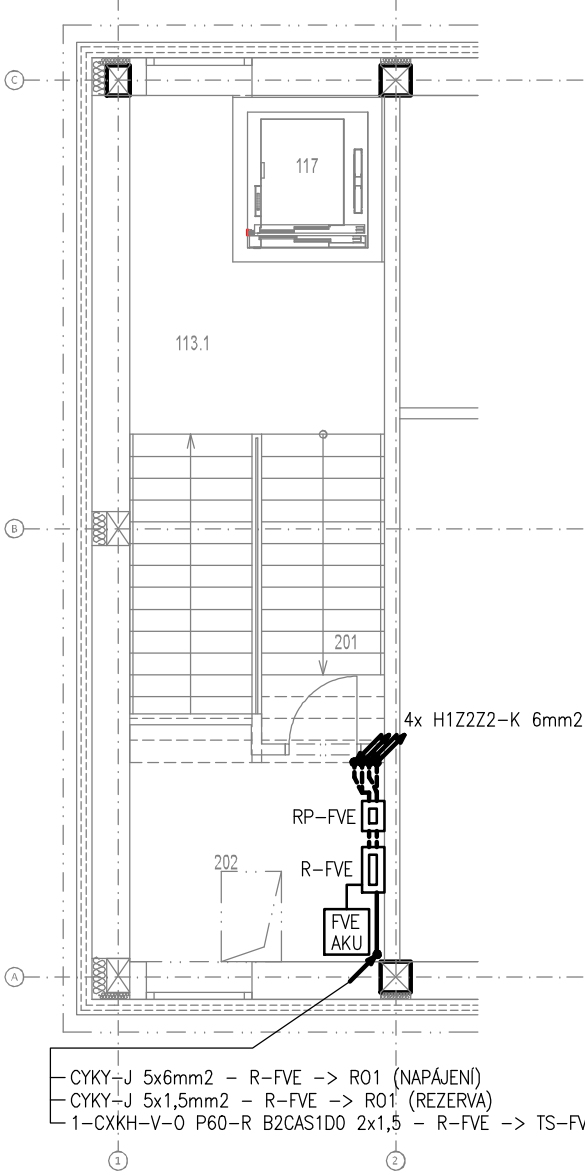


2.NP – FVE

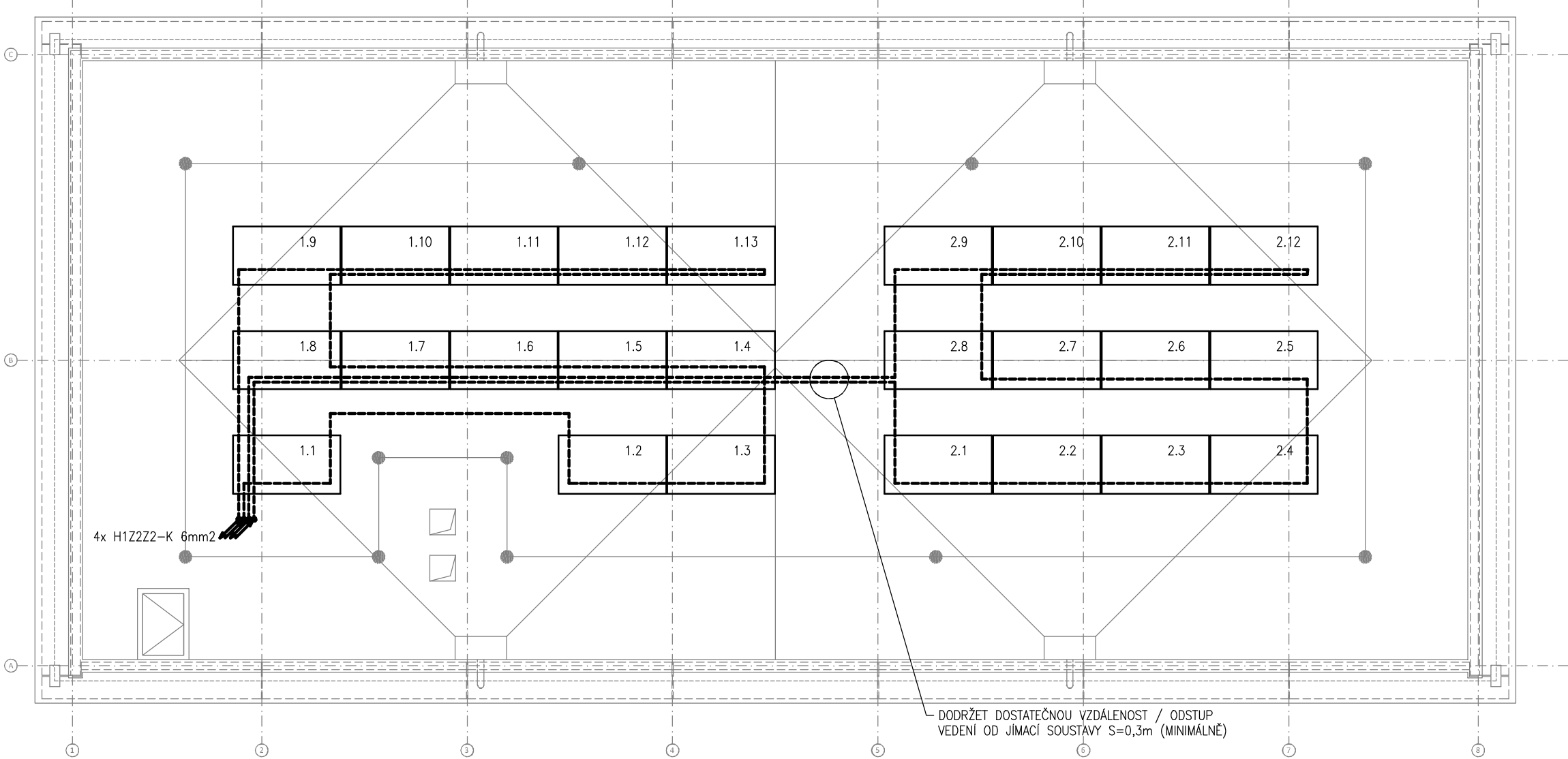


— CYKY-J 5x6mm2 – R-FVE -> R01 (NAPÁJENÍ)  
— CYKY-J 5x1,5mm2 – R-FVE -> R01 (REZERVA)  
— 1-CXKH-V-O P60-R B2CAS1D0 2x1,5 – R-FVE -> TS-FV

TABULKA MÍSTNOSTÍ - 2.NP	
Č.m.	Účel místnosti
201	SCHODIŠTĚ, PODESTĚ
202	SKLAD

R-FVE – střídač bude umístěn v samostatné automaticky nuceně větratelné skříni tvořící samostatný požární úsek EI-S-30, požární uzávěr  
FVE-AKU – bateriové úložiště bude umístěno v samostatné automaticky nuceně větratelné skříni tvořící samostatný požární úsek EI-S-30, požární uzávěr  
VŠE DLE SKUTEČNĚ DODANÉ TECHNOLOGIE !

STŘECHA – FVE



DODRŽET DOSTATEČNOU VZDÁLENOST / ODSUP  
VEDENÍ OD JÍMACÍ SOUSTAVY S=0,3m (MINIMÁLNĚ)

LEGENDA:

MONOKRYSTALICKÝ PANEL 500 Wp  
(DxŠxV) 2094x1134x35mm  
Jmenovité napětí: 38,38V  
Jmenovitý proud: 13,03A

DC KABEL 6mm2

OCHRANA: základní – izolací, přepážkami, kryty  
při poruše – ochranným pospojováním  
– automatickým (samočinným) odpojením od zdroje  
doplňková (zvýšená) – proudovými chrániči  
malým napětím – SELV a PELV

D.1.2. TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ  
D.1.2.5. ELEKTROINSTALACE

PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC.	KRESLIL	KONTROLOVAL	JOSEF CHRT, DiS.	
ING. KREGL	CHRT	CHRT		KVĚTINOVÁ 400/12, RUDOLFOV	
				IČO: 706 65 729	TEL: 775 971 960
KRAJ JIHOČESKÝ		MÚ TŘEBOŇ		FORMÁT	2x A4
INVESTOR Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň, Třeboň II, 379 01				DATUM	10/2025
REVITALIZACE A PŘÍSTAVBA SPORTOVNÍ HALY V TŘEBONI – PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE – PŘÍSTAVBA SPORTOVNÍ HALY parcelní číslo 1085/6, 1085/7, 1026/2, 1026/4; k.ú. Třeboň				ÚČEL	DPS+DZS
				MĚŘÍTKO	1:100
SYSTÉM FVE				PŘÍLOHA D.1.2.5.2.6	