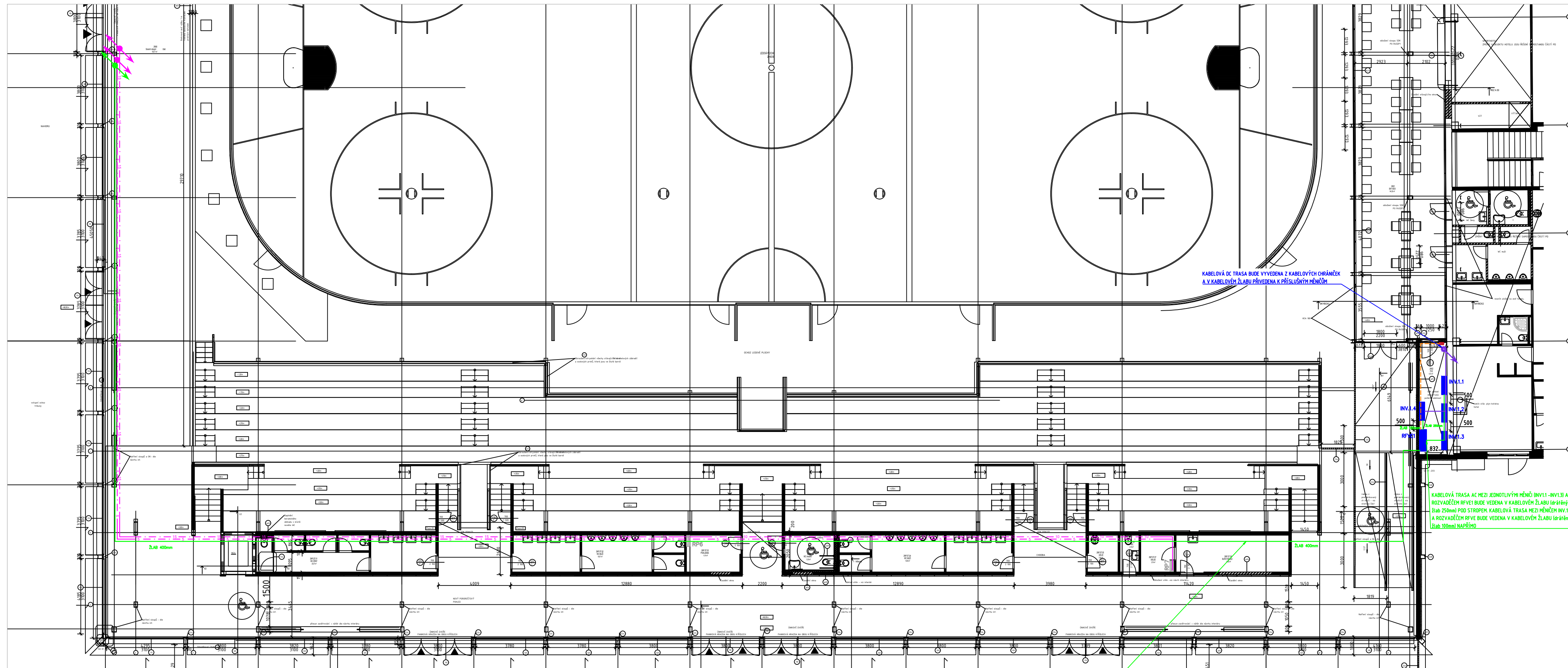









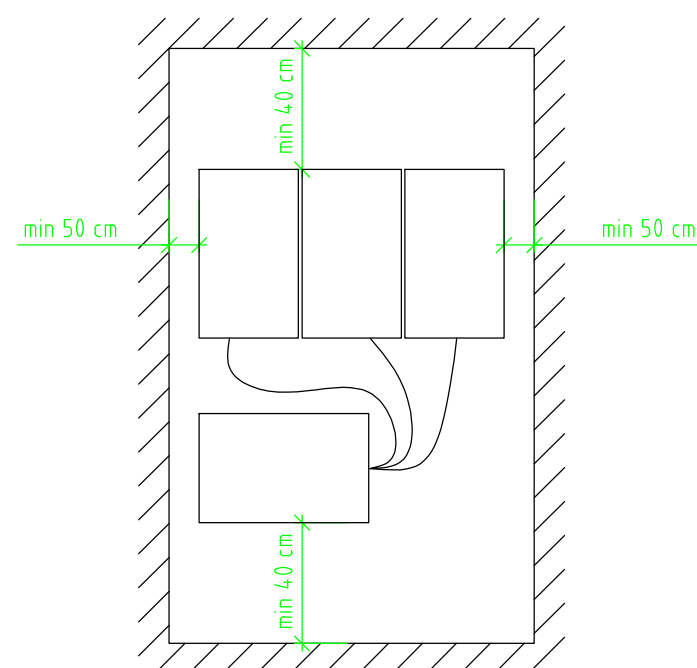
## PŮDORYS 2NP SCHÉMA UMÍSTĚNÍ NOVÉ TECHNOLOGIE FVE




LEGENDA:

- |   |  |
|---|--|
|  | NOVÁ TECHNOLOGIE FVE                     |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A TECHNOLOGIE       |
|   | AC TRASA                                 |
|   | DC TRASA (HL. KABELOVÝ ŽLAB)             |
|  | STOP TLAČÍTKO PRO FVE                    |
|   | STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ ŽLABY                 |
|   | DATOVÁ TRASA/KABELOVÁ TRASA PRO FVE STOP |

MINIMÁLNÍ ODSUPOVÉ VZDÁLENOSTI OD  
STŘÍDAČŮ ZOHLEDŇUJÍCÍ DISIPACI TEPLA.  
PŘED STŘÍDAČÍ JE NUTNÉ ZACHOVAT MIN. 1000mm.



KABELOVÁ TRASA AC MEZI ROZVADĚČEM RFVE1 A MÍSTEM PŘIPOJENÍ (ROZVADĚČ RH) BUDE VEDENA V KABELOVÉM ŽLABU POD STROPEM/ PODHLED. KABELOVÁ TRASA BUDE VEDENA KORIDORU SE STÁVAJÍCÍMI ROZVODY, KTERÉ VEDOU PŘES 2NP AŽ DO 1NP K HLAVNÍMU ROZVADĚČI (RH). KABELOVÝ ŽLAB BUDE PROVEDEN JAKO DRÁTĚNÝ/ PLNÝ 400mm (dle PRŘ).

AUTORIZOVANÁ OSOBA:		KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:		
Ing. PETR FEIERFEIL		Ing. JAN PETR	Ing. DANIEL MACHOVIČ		
PROJEKTANT:	PKV BUILD s.r.o.	IČO:	281 49 785		
INVESTOR:	Město Pelhřimov	IČO:	002 48 801		
KRAJ:	Vysočina				
MÍSTO STAVBY:	Nádražní 2245, 393 01 Pelhřimov parc.č. 323/5, 323/6 k.ú. Pelhřimov [718912]				
NÁZEV PROJEKTU:	FVE Zimní stadion města Pelhřimov – Nádražní 2245 – 416,765 kWp			ZAKÁZKOVÉ Č.: FVE-2026-000007	
OBSAH VÝKRESU:	PŮDORYS 2NP SCHÉMA UMÍSTĚNÍ NOVÉ TECHNOLOGIE FVE			STUPEŇ PD: DVZ	
				DATUM: 03/2026	
				FORMÁT: 6x A4	
				MĚŘÍTKO: 1:50	
				Č. VÝKR.: D.2.9.1	
				Č. PARÉ:	