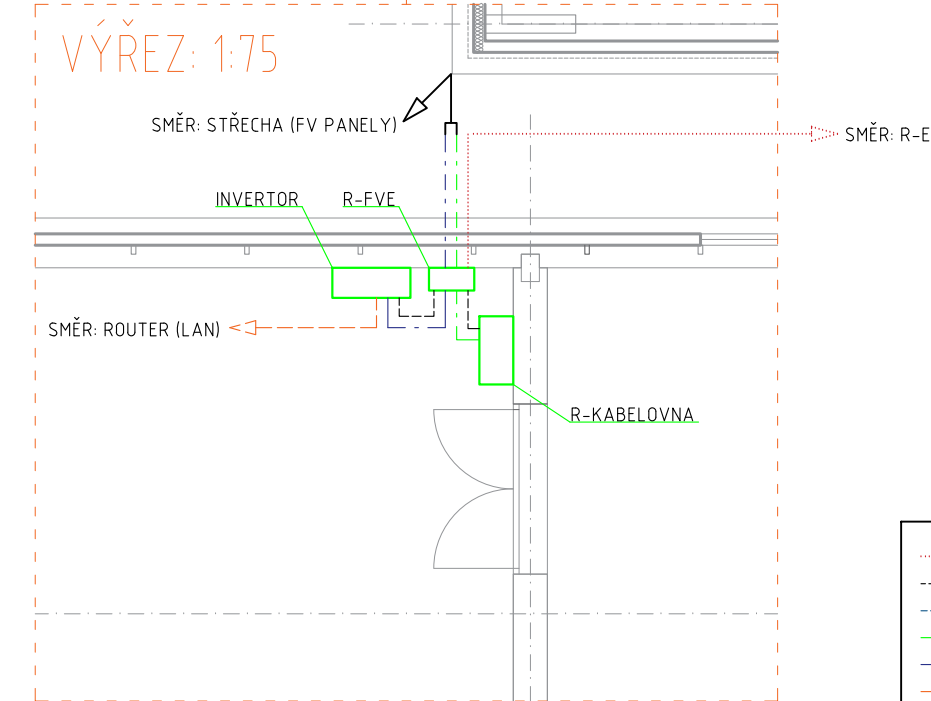
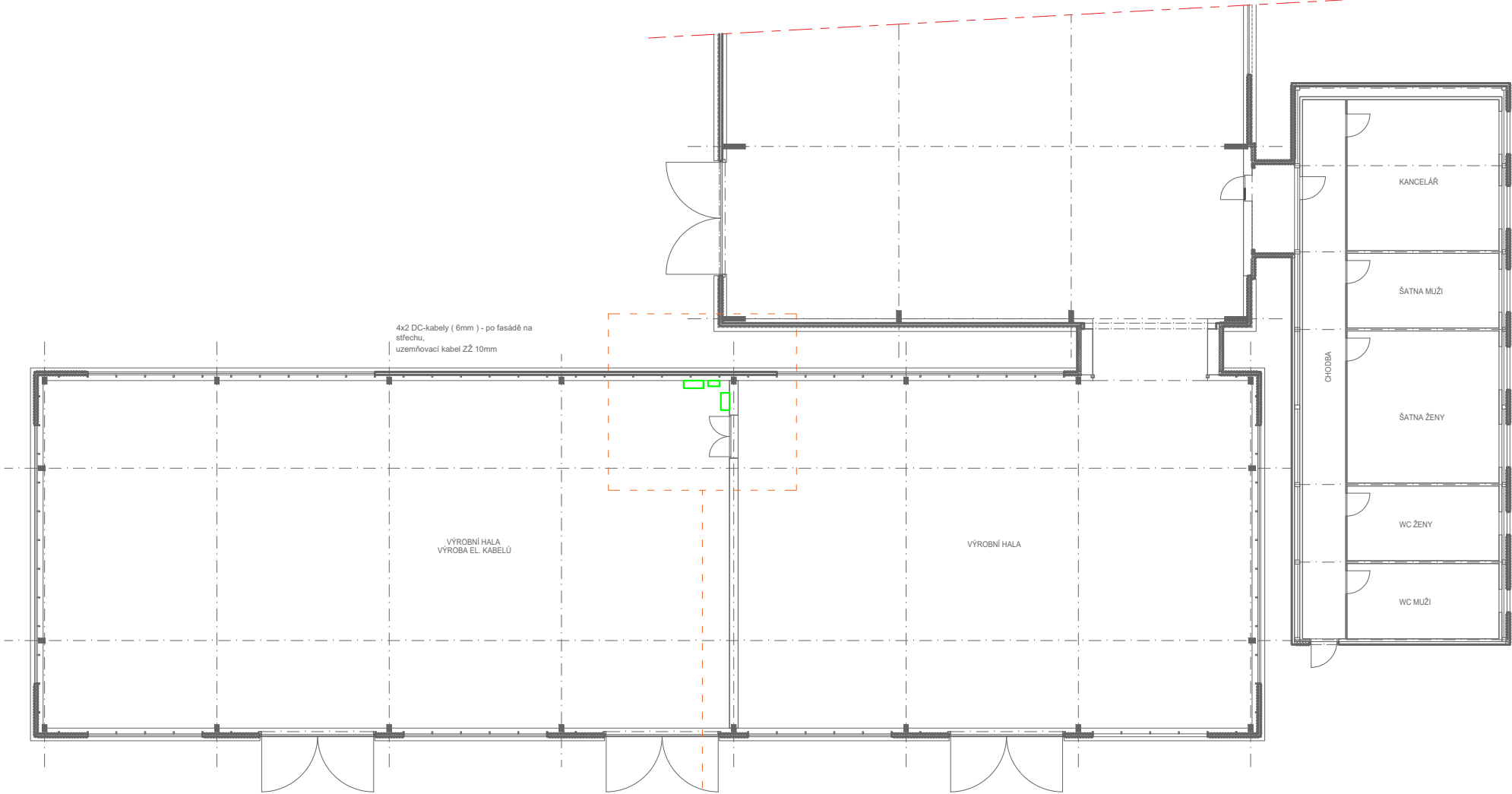


PŮDORYS HALA



LEGENDA KABELÁŽE:	
-----	BEZDRÁTOVÝ PŘENOS
-----	CYKY-J 5x16mm ²
-----	CYKY-J 3x1,5mm ²
-----	CYA 16mm ²
-----	CYA 10x SOLAR 6mm ²
-----	FTP 4x2x0,8mm ²

- POČET FV PANELŮ: - 100
TYP FV PANELŮ: - 300Wp
INSTALOVANÝ VÝKON: - 30kWp
INVERTOR: - AC P_{max}: 30kW
- ROZVODNÁ SOUSTAVA: - 3/PEN AC400/230 50Hz, TN - C - s
- 2 DC 90-1000V, IT
- OCHRANA PŘED NEB. DOTYKEM: - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- ČSN 33 2000-4-41 ed. 2
- VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51: - NORMÁLNÍ (VNITŘNÍ PROSTORY)
- AB8, AD3 (VENKOVNÍ PROSTORY)

VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL		
Ing. MARTIN DUŠKA	MICHAL ROZSYPAL	MICHAL ROZSYPAL		
MÍSTO AKCE: Za Olomouckou 4590, 796 01 Prostějov; p.č. 5772/27 k.ú. Prostějov			FORMÁT	A3
INVESTOR: Očenášek - Mikulka, spol. s r.o.			DATUM	8/2018
AKCE: FVE OČENÁŠEK o instalovaném výkonu 30kWp			ÚČEL	VŘ
			Č. ZAKÁZKY	167
			ARCH.Č.	167
NÁZEV PŮDORYS ULOŽENÍ TECHNOLOGIE A KABELOVÉHO VEDENÍ	MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.	D2.2	