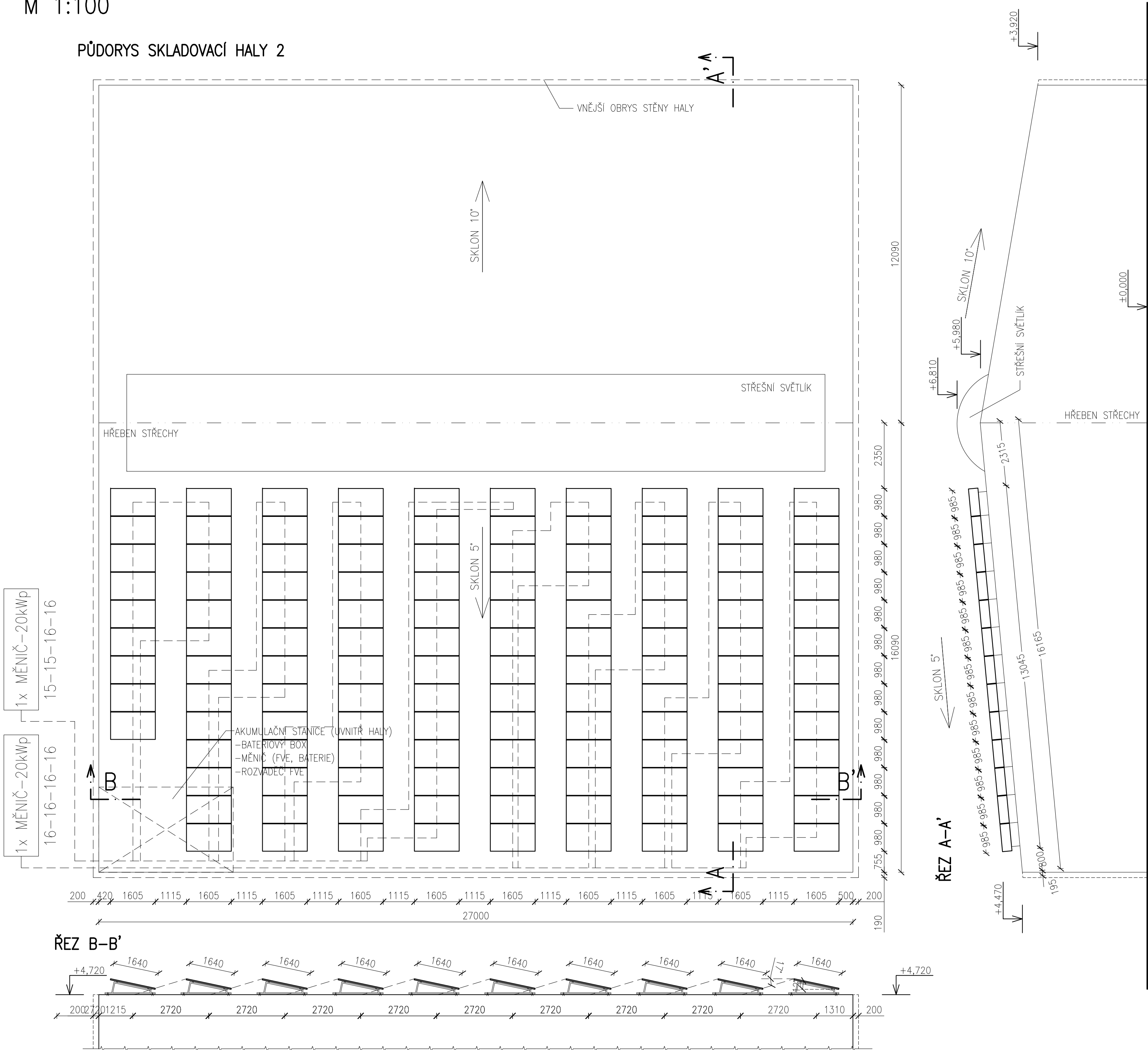


PŮDORYS + ŘEZY – SKLADOVACÍ HALA 2  
M 1:100

PŮDORYS SKLADOVACÍ HALY 2



① SKLADOVACÍ HALA 2

FV PANEL:

INSTALOVANÝ VÝKON (SKLADOVACÍ HALA 2):

– 126KS x 300Wp  
37.80kWp

CELKEM .....126KS – 37.80kWp

MĚNIČ (FVE):

- 1x MĚNIČ 20kWp
- STRING: 15–15–16–16KS
- 1x MĚNIČ 20kWp
- STRING: 16–16–16–16KS

CELKEM 2x MĚNIČ 20kWp

AKUMULACE FVE (BATERIE):

– CELKOVÁ KAPACITA 81.60kWh

MĚNIČ (BATERIOVÝ BOX):

- CELKEM 3KS

CELKEM 3x MĚNIČ

SCHÉMA ZAPOJENÍ PANELY/MĚNIČ



HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO : 1:100	
MARTIN KONRÁT, DIS.	ING. PAVEL TŮMA	MARTIN KONRÁT, DIS.	FORMÁT : 6 A4	
INVESTOR : PRAGOKOVO S.R.O., KAPLICKÁ 1141/4, 140 00 PRAHA 4			DATUM 17.9.2018	
AKCE : FVE NA STŘEŠE OBJEKTU, HEJTMÁNKOVICE				ZPRACOVATEL : INS s.r.o. NÁCHOD
na p.č. 1087/1, 1090/1, 1118, 1933, st.p.č. 3/1, 487, 504				Parkány 413
katastrální území HEJTMÁNKOVICE (638226)				547 01 NÁCHOD
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ				491 422 226
1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				ins.atelier@insnachod.cz
PROJEKT PRO VÝBĚR DODAVATELE STAVBY				www.insnachod.cz
NÁZEV PŘÍLOHY : PŮDORYS + ŘEZY – SKLADOVACÍ HALA 2				EV. Č. AKCE 1556 34 17
				ČÍSLO PŘÍLOHY 1.1.2