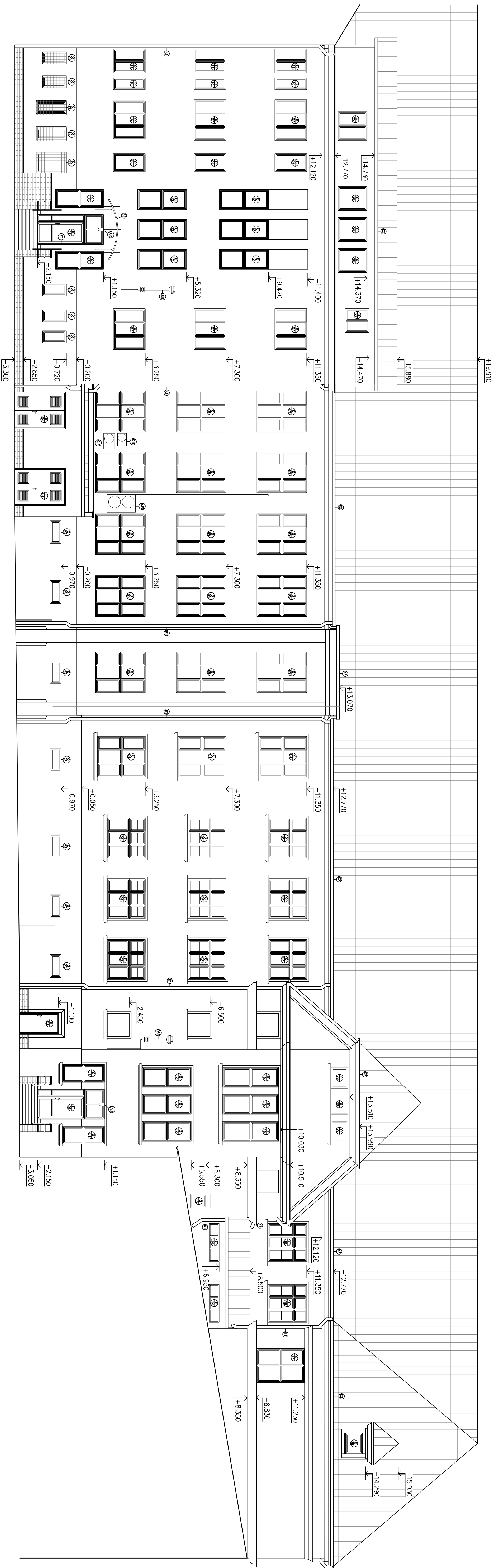


POHLED VÝCHODNÍ-STÁVAJÍCÍ STAV



- POZNÁMKA
- 1) SVOLNÉ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ
 - 2) OKAPOVÝ ŽLAB
 - 3) STAVAJÍCÍ PASTVONĚ A DŘEVĚNÁ OKNA
 - 4) STAVAJÍCÍ PASTVONĚ A DŘEVĚNÉ DVEŘE, PLEŠOVKA KRAJKA
 - 5) VĚTRACÍ MŘÍŽKY 200x200mm
 - 6) VĚTRACÍ POTRUBÍ Ø400mm
 - 7) VĚTRACÍ POTRUBÍ Ø400mm
 - 8) PLECHOVÝ KRYT VZT. A NEJ. TECHNOLÓGIE
 - 9) KAMEROVÝ SYSTÉM
 - 10) KAMEROVÝ SYSTÉM
 - 11) STAVAJÍCÍ POLYKARBONÁTOVÉ STRÍŠKY NAD VCHODEM
 - 12) VCHODNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY
 - 13) ZVUKOVÉ TÍLA

VÝKONOVATEL		ZODP. PROJEKTANT	
ING. PETRA KOLINEROVÁ		ING. TOMAŠ PAGOULA	
OBJEDMATEL		MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN	
MÍSTO STAVBY		NÁMĚSTÍ ČSA 1./A. 73701 ČESKÝ TĚŠÍN	
KČE		KAT. OZ. ČESKÝ TĚŠÍN, PARC. Č. 363	
ZŠ HAVLIČKOVA – ZATEPLENÍ A OPRAVA OBVODOVÝCH STĚN		PROJEKTOVATEL A2	
DOKL.		ČERVEN 2021	
POHLED VÝCHODNÍ-STÁVAJÍCÍ STAV		PO PROJEKTOVATEL STAVBY	
MĚRITEL		1:100	
D.02		Č. VÝKRESU	