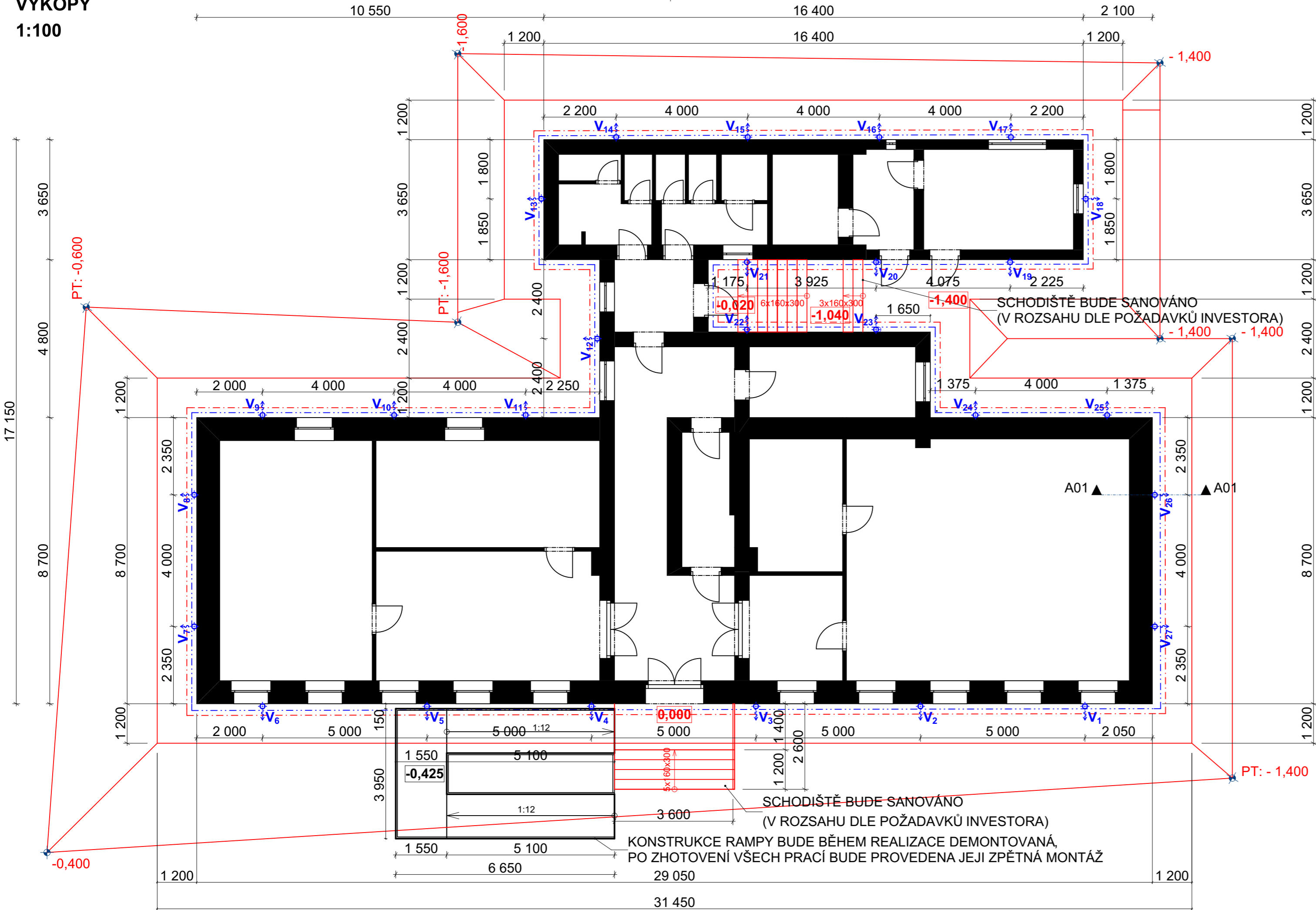


VÝKOPY
1:100



LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÁ KONSTRUKCE

LEGENDA VEDENÍ:

- VEDENÍ DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ - DN 150, PERFOROVANÁ, CELKOVÁ DÉLKA 120m
- drenážní potrubí bude uloženo do betonového žlabku, celé potrubí bude zabaleno netkanou textilií a obsypáno stěrkočrtí fr. 16/32 a znovu zakryto netkanou geotextilií min. 400g/m²
- drenáž bude vyvedena do akumulační nádrže nebo štěrkového drenu o min. objemu 6m³
- sklon drenážního potrubí min. 2%
- VEDENÍ VĚTRACÍHO POTRUBÍ - DN 150, PERFOROVANÁ, CELKOVÁ DÉLKA 160m
- délka vodorovného vedení - 130m, délka svislého vedení - 30m
- vodorovné potrubí bude uloženo volně do štěrkového záсыpu a překryto nopovou folií, pro propojení obou potrubí budou použity T kusy
- svislé potrubí bude zasekáno do základu objektu a následně do soklu a to 0,3m nad upravený terén a na povrchu zaslepeno větrací mřížkou

POZNÁMKA:

- **HLOUBKA ZÁKLADOVÉ SPÁRY BUDE PŘEMĚŘENA DLE SKUTEČNOSTI NA MÍSTĚ!!!**, PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ HLOUBKU 800mm POD ÚT V JÍŽNÍ ČÁSTI OBJEKTU
- V RÁMCI SANAČNÍCH PRACÍ BUDOU SANOVÁNY OBĚ VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ (V ROZSAHU DLE POŽADAVKŮ INVESTORA)
- RAMPA BUDE POUZE DEMONTOVANÁ A PO PROVEDENÍ PRACÍ OPĚT NAMONTOVÁNA ZPĚT
- ŠÍŘKA VÝKOPU KOLEM OBJEKTU BUDE 1,20m
- CELKOVÝ OBJEM VÝKOPU - 174m³

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv, ±0,000=		<div>STAVBY A STATIKA</div> <div>spol. s r.o</div> <div>1.Máje 230, 739 61 Třinec</div>	
ZODP. PROJEKT.:	Jan Sojnek		
VYPRACOVALA:	Ing. Darina Majer Sojneková		
INVESTOR:	Město Český Těšín, nám. ČSA 1, Český Těšín 737 01		
NÁZEV AKCE:		KNIHOVNA DOLNÍ ŽUKOV k.ú. Dolní Žukov, parcelní č.: 210, město Český Těšín	
NÁZEV OBJEKTU:		FORMÁT:	A3
NÁZEV VÝKRESU:		DATUM:	11/2023
		STUPEŇ:	DOS
		MĚŘÍTKO:	1:100
		VÝKRES Č.:	D.1.1.2
PROJEKT JE VE VŠECH SVÝCH ČÁSTECH CHRÁNĚN AUTORSKÝM ZÁKONEM.			