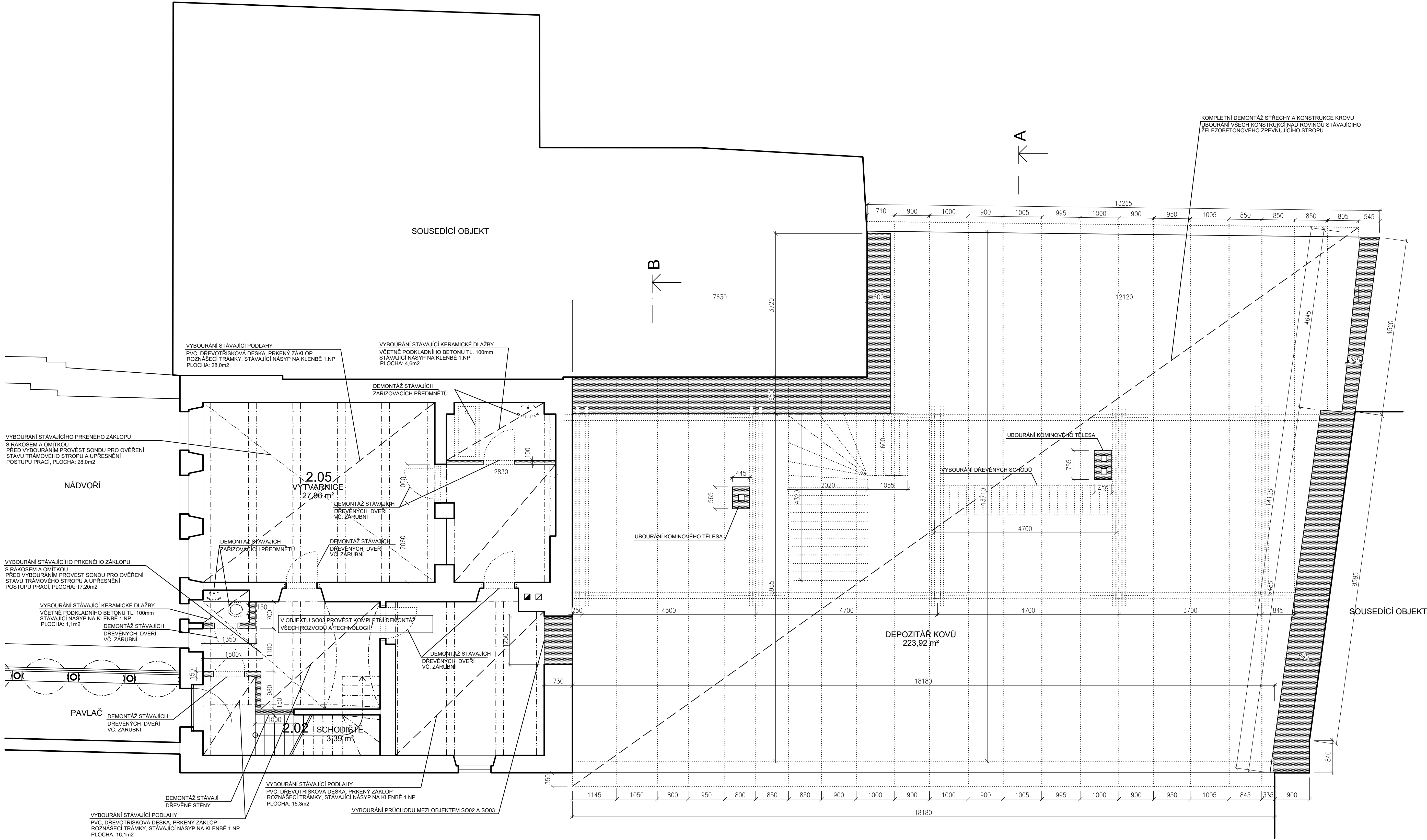


2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ



LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ ZDIVO
- OSTATNÍ BOURANÉ KONSTRUKCE

BOURACÍ PRÁCE PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU STANOVENÉHO V PROJEKTU
STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ!!!

POZNÁMKA

- TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ
- VÝŠKOVÉ KOTY JSOU VZTAŽENY K 40,000
- POZNÁMKY PLATÍ PRO VŠECHNY VÝKRESY
- PROSTUPY A INSTALACE PŘES POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE PROVÉST DLE POŽADAVKŮ PŘI POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍ
- POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCÍ A HOŘLAVOST MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT V SOULADU S POŽADAVKEM

±0,000 = 524,380 m n.m. = 1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ OBJEKTU SO03

PROJEKTANT ARTPROJEKT Jihlava spol.s r.o. Mlýnské náměstí 11, 586 01 Jihlava		AUTORDOVANÝ ARCHITEKT ING. ARCH. PETR HOLUB	
INVESTOR KRAJ VYSOČINA Žďárská 1882/57 587 33 JIHLAVA		VEDOUcí PROJEKTANT ING. JAKUB FRAJ	
AKCE EDUKAČNÍ CENTRUM A ZÁZEMÍ MUZEJA VYSOČINY JIHLAVA		VYTRACOVAL ING. JAKUB FRAJ, MAREK HOLUB	
STAVBY SO01-04		STAVBY SO02-04	
PROJEKT STAVEBNÍ ČÁST		MĚŘÍTKO 1:100	
		FORMÁT 6x4A4	
		NÁZEV VÝKRESU BOURACÍ PRÁCE 2. NP	
		ČÍSLO VÝKRESU 002	
		DATA 09/2023	