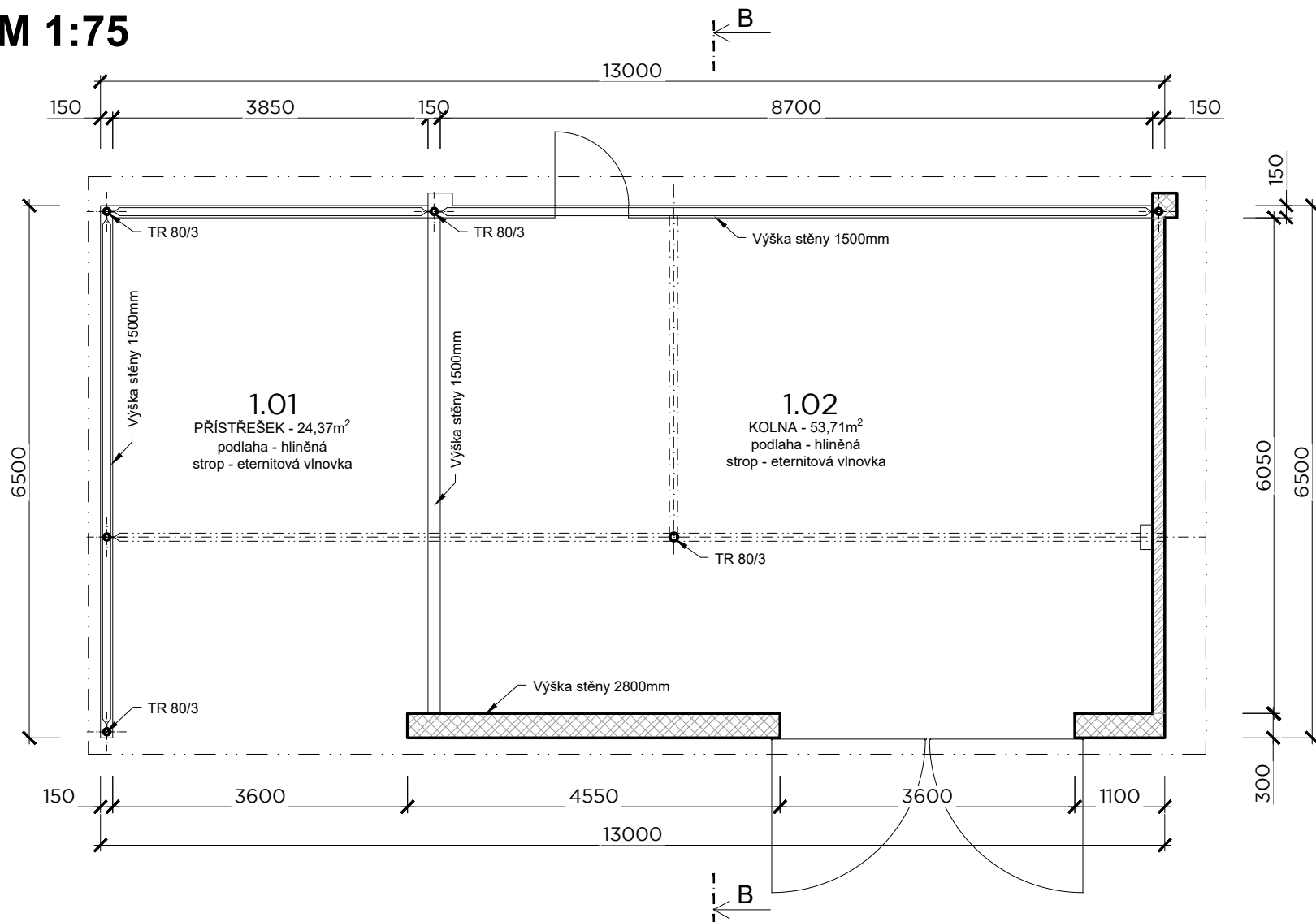







PŘÍSTŘEŠEK PRO SKLADOVÁNÍ
PŮDORYS NA ÚROVNI ±0,000
BOURACÍ PRÁCE
M 1:75



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	OZN. PODLAHA	POVRCH. ÚPRAVA STĚN	OZN. POVRCH. ÚPRAVA STROPŮ	POZNÁMKA
1.01	PŘÍSTŘEŠEK	24,37	HLINĚNÁ PODLAHA	VÁPENO-CEMENTOVÁ OMÍTKA	ETERNITOVÁ VLNOVKA	
1.02	KOLNA	53,71	HLINĚNÁ PODLAHA	VÁPENO-CEMENTOVÁ OMÍTKA	ETERNITOVÁ VLNOVKA	

LEGENDA HMOT

	ZDIVO Z PLNÝCH CIHEL TL. 300MM NA MALTU CEMENTOVOU
	PŘÍČKY Z PLNÝCH CIHEL TL. 100 A 150MM NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU
	PROSTÝ BETON
	NÁSYP VE SMĚSI ŠTĚRKU A HLÍNY
	PŮVODNÍ ZEMINA

TECHNOLOGICKÝ PAVILON
ZAHRADNICKÉ FAKULTY V LEDNICI
LEDNICE, VALTICKÁ 337, ČESKÁ REPUBLIKA

Investor	Mendlova univerzita v Brně
Generální dodavatel	
Hlavní inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Generální projektant	AiD team a.s.
Přímý zpracovatel	

AID TEAM

Revize	
00	RRRR - MM - DD
01	
02	
03	
Vypracoval	Ing. Radek KONEČNÝ
Ved. projektant	Ing. arch. Jiří BABÁNEK

±0,000 = 176,70 m.n.m

Číslo zakázky	3544 - 19
Stavba	TPL
Stupeň	DBP - DOKUMENTACE BOURACÍCH PRACÍ
Název PS - SO	D 201 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ D 201.01 - Demolice stávajících objektů
Část	-
Název výkresu	PŘÍSTŘEŠEK PRO SKLADOVÁNÍ PŮDORYS 1.NP - bourací práce
Datum	2024 - 05 - 30
Formát	2 × A4
Měřítko	1:75

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
TPL	DBP	D 201.01	00	006	00

