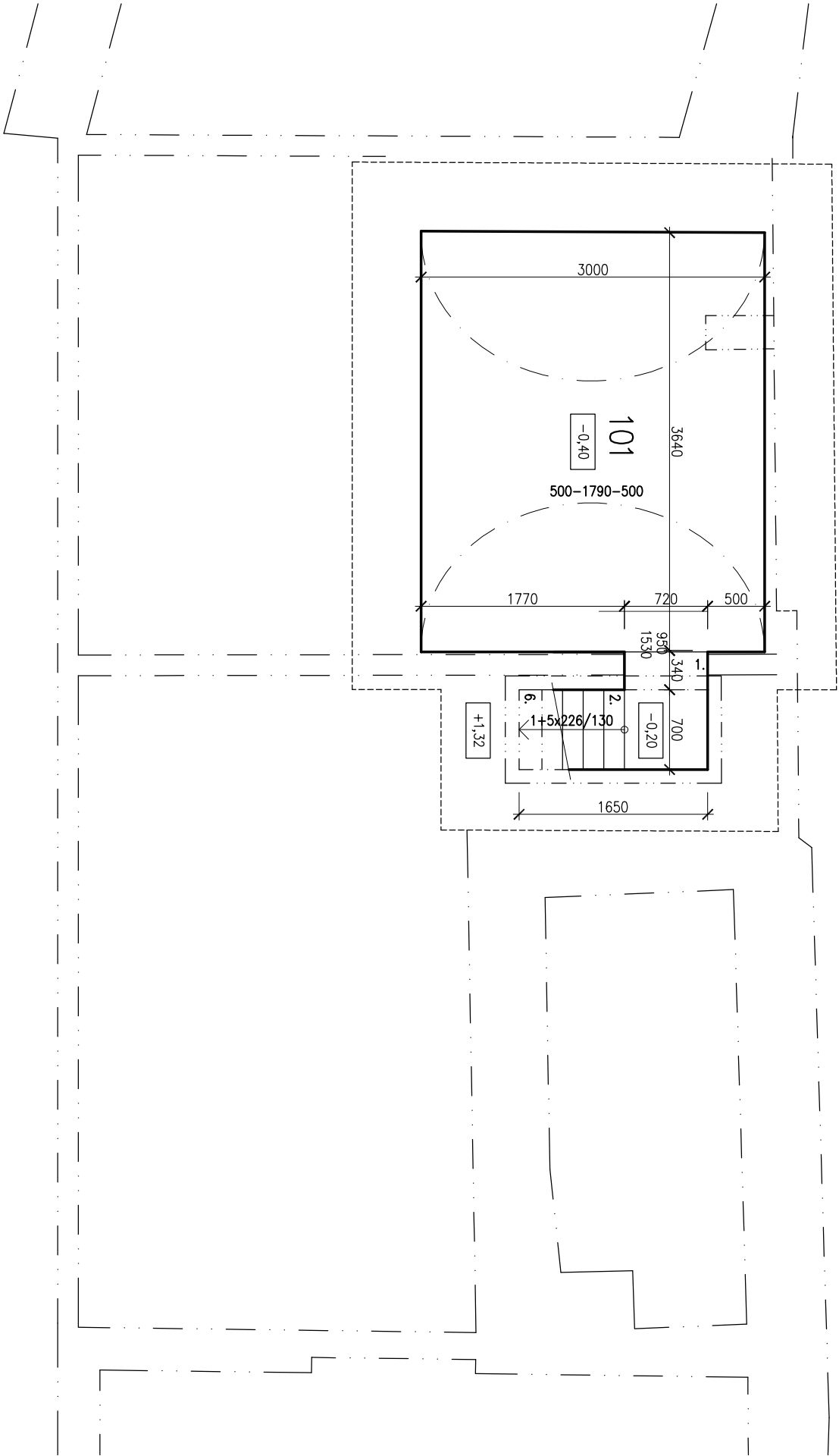


TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.m.	Název	Pl. (m <sup>2</sup> )	Podlaha	Stěny	Strop
001	SKLEP	11.7	DŘEVĚNÉ PODLAŽKY	OMÍTKA, VÁP. NÁTĚR	OMÍTKA, VÁP. NÁTĚR



LEGENDA MATERIÁLŮ

	ZDIVO NEPRÁVÍDELNÝ KÁMEN / NEZUŠTĚNO
	ZDIVO CÍHLÝ PLNĚ
	KÁMEN (OPRACOVANÉ PRVKY, DLAŽBA)
	BETON PROSTÝ
	KONSTRUKCE ROUBENÁ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM RELATIVNÍ; ±0 = SROVNÁVACÍ ROVINA

STAVEBNÍ KONSTRUKCE, DETAILS

OZN.	ROZMĚR	POČET ČÁST	MATERIÁL	POPIS
2.01	5x220/130 mm šířka 700 mm	1	nepravidelný kámen kamenné desky	kamenné stěpné zděné z nepravidelného kamene, stěpnice nepravidelné masivní kamenné desky
2.02	940/1500 mm tl. 700 mm	1	nepravidelný kámen kamenné desky	ostění kamenné, boční stěny lícované zdivo z nepravidelného kamene; segmentový cihlový záklenek; v podlaže 1 stupeň – nepravidelné masivní kamenné desky
2.03	350x350x350 mm	1	nepravidelný kámen	nikla; lícované zdivo z nepravidelného kamene, překlad plochý kámen
001	8,8 m <sup>2</sup>	1	kámen	podlaha dlažba z nepravidelného kamene do hliněného lože
001	8,8 m <sup>2</sup>	1	cihly plné	střešené valené klenba, plné cihly

Ing.arch. Petr Dostál  
Vlašská 22, 120 00 Praha 2  
tel: 267310873, e-mail: pdostal@quick.cz

Stavebník: Hornické muzeum Příbram

MVS VYSOKÝ CHLUMEC  
TRANSFER DOMU ŘIKOV ČP.5

DSP + DPS	2.2019
D.1.1. Architektonicko–stavební řešení	
rozebrání objektu v Řikově	2 A4
SKLEP	M 1:50
	1.1