



ZDĚNÉ KONSTRUKCE A PRVKY

OZN.	ROZMĚR	POČET ČÁST	MATERIÁL	KONSTRUKCE/DETAIL
ZK1	1450/1950/700 mm	1	zdívo z neprav. kamene	dveřní ostění s vezděnou trámkovou zárubní; vnitřní část ostění má šikmé boky, překlad 2x tesaný trámek 150/180 mm
ZK2	740/440 mm hl. 700 mm	1	zdívo z neprav. kamene	okenní ostění zalomené, vnější část kolmé boky, překlad z plochého kamene; vnitřní část šikmé boky, parapetní plocha i překlad; překlad z plochého kamene
ZK3	600/440 mm hl. 700 mm	4	zdívo z neprav. kamene	okenní ostění zalomené, vnější část kolmé boky, překlad z plochého kamene; vnitřní část šikmé boky, parapetní plocha i překlad; překlad z plochého kamene
ZK4	1350/1930 mm hl. 580 mm	2	zdívo z neprav. kamene	dveřní ostění s vezděnou trámkovou zárubní; vnitřní část ostění má šikmé boky, překlad 3x tesaný trámek 190/190 mm
ZK5	400/400/400 mm	3	zdívo z neprav. kamene	nika, překlad z plochého kamene
ZK6	3x200/250 šířka 1000 mm	1	zdívo z neprav. kamene	schody zděné, stupně z nepravidelného plochého kamene, na horní ploše stupňů větší desky s rovnou hranou v čele stupně
ZK7	150/300 délka 1600 mm	1	zdívo z neprav. kamene	stupeň z nepravidelného plochého kamene, na horní ploše větší desky s rovnou hranou v čele stupně

STROPY, TESAŘSKÉ PRVKY

OZN.	ROZMĚR	POČET ČÁST	MATERIÁL	KONSTRUKCE/DETAIL
ST11	4,7x3,25 m	2	dřevo SM tř. S10	trámový strop; hrubě hraněné (tesané) trámy, záklop štípané povaly (krajiny) tl. 100 mm
ST12	5,5x2,0 m	1	dřevo SM tř. S10	trámový strop; střední tesaný trám s okosením spodních hran, povalový záklop, povaly kruhového průřezu Ø150–180 mm
ST13	5,5x5,5 m	1	dřevo SM tř. S10	trámový strop; střední tesaný trám s okosením spodních hran, povalový záklop, povaly kruhového průřezu Ø150–180 mm
TK1	3,0x1,3 m, v.1750 8x 220/220 mm	1	dřevo SM tř. S10	podesta vstupu horních komor; rámová konstrukce tesané prvky, záklop desky tl.50 mm, zábradlí bedněné, schody s masivními stupni trojúhelníkového průřezu na trámkových schodnicích, zábradlí tyčovina
TK2	2x 150/300 mm délka 1,6 m	1	dřevo SM tř. S10	dřevěný stupeň

LEGENDA MATERIÁLŮ

	ZDÍVO Z NEPRÁVDELNÉHO KAMENE (ŘÁDKOVÉ, LICOVANÉ) NA MV
	ZDÍVO CP NA MV
	KONSTRUKCE DŘEVĚNÁ ROUBENÁ
	KONSTRUKCE DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ
	GRANULOVANÉ PĚNSKLO
	ŠTĚRK
	JILOVÉ TĚSNĚNÍ

LEGENDA KONSTRUKCÍ

(ZK)	ZDĚNÁ KONSTRUKCE/PRVEK
(KL)	KLENBA
(TK)	TESAŘSKÁ KONSTRUKCE/PRVEK
(ST)	STROPNÍ KONSTRUKCE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM RELATIVNÍ, ±0=469,70 B.p.v.

Ing.arch. Petr Dostál
Varšavská 22, 120 00 Praha 2, e-mail: p.dostal@quick.cz
Atelier Perucká 7, 120 00 Praha 2, tel:267310873

Stavebník: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích

ARCHEOSKANZEN TROCNOV

Dokumentace pro provádění stavby 03.2019

D.1.1 Architektonicko–stavební řešení

D.1. SO.02 USEDLOST

SO.21 DŮM 2

PŘÍZEMÍ 6 A4 21.2
M 1:75

TABULKA MÍSTNOSTÍ

M.Č.	MÍSTNOST	M2	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	SIŇ	33,6	KAMENNÁ DLAŽBA	LAZURNÍ VÁPENNÝ NÁTĚR	NEZASTROPENO
102	KOMORA	15,3	KAMENNÁ DLAŽBA	LAZURNÍ VÁPENNÝ NÁTĚR	
103	KOMORA	15,3	KAMENNÁ DLAŽBA	LAZURNÍ VÁPENNÝ NÁTĚR	
104	MALÁ JIZBA	10,7	HLINĚNÁ MAZANINA	MOŘIDLO	MOŘIDLO
105	JIZBA	29,7	HLINĚNÁ MAZANINA	MOŘIDLO	MOŘIDLO