



TABULKA MÍSTNOSTÍ

M.Č.	MÍSTNOST	M2	PODLAHA		STĚNY	STROP
101	CHLÉV	60,0	KAMENNÁ DLAŽBA		LAZURNÍ VÁPENNÝ NÁTĚR	MOŘENO
101	KOLNA	65,1	MLATOVÝ POVRCH			MOŘENO

ZDĚNÉ KONSTRUKCE A PRVKY

OZN.	ROZMĚR	POČET ČÁST	MATERIÁL	KONSTRUKCE/DETAIL
ZK1	1730/1920/800 mm	1	zdívo z nepravidelného kamene	dveřní ostění s vezděnou trámkovou zárubní; vnitřní část ostění má šikmé boky, překlad 3x tesaný trámek 190/190 mm
ZK2	800/600 mm hl. 800 mm	5	zdívo z neprav. kamene	okenní ostění zalomené, vnější část kolmé boky, překlad z plochého kamene; vnitřní část šikmé boky, parapetní plochu i překlad; překlad 3x tesaný trámek 160/180 mm
ZK3	400/400/400 mm	2	zdívo z neprav. kamene	nika, překlad z plochého kamene

STROPY, TESAŘSKÉ PRVKY

OZN.	ROZMĚR	POČET ČÁST	MATERIÁL	KONSTRUKCE/DETAIL
ST1	10,7x5,7 m	1	dřevo SM tř. S10	trémový strop; hrubě hraněné (tesané) trámy, záklop pavy ø130–150 mm
ST1	11,0x5,9 m	1	dřevo SM tř. S10	trémový strop; hrubě hraněné (tesané) trámy, záklop pavy ø130–150 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

	ZDIVO Z NEPRAVIDELNÉHO KAMENE (ŘÁDKOVÉ, LICOVANÉ) NA MV
	ZDIVO CP NA MV
	KONSTRUKCE DŘEVĚNÁ ROUBENÁ
	KONSTRUKCE DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ
	GRANULOVANÉ PĚNOSKLO
	ŠTĚRK
	JILOVÉ TĚSNĚNÍ

LEGENDA KONSTRUKCÍ

	ZDĚNÁ KONSTRUKCE/PRVEK
	KLENBA
	TESAŘSKÁ KONSTRUKCE/PRVEK
	STROPNÍ KONSTRUKCE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM RELATIVNÍ, ±0=471,90

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. SO.01 DVOREC

D.1.1 Architektonicko–stavební řešení

SO.13 KOLNA 1, CHLÉV 1

PŘÍZEMÍ 3 A4 13.2
M 1:75