



M.Č.	MÍSTNOST	M2	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	CHLÉV	39,6	KAMENNÁ DLAŽBA		

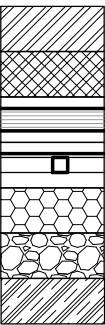
ZDĚNÉ KONSTRUKCE A PRVKY

OZN.	ROZMĚR	POČET ČÁST	MATERIÁL	KONSTRUKCE/DETAIL
ZK1	1580/1950/650 mm	1	zdívo z neprav. kamene	dveřní ostění s vezděnou trámkovou zárubní; vnitřní část ostění má šikmé boky, překlad 3x tesaný trámek 150/180 mm
ZK2	740/440 mm hl. 700 mm	1	zdívo z neprav. kamene	okení ostění zalomené, vnější část kolmé boky, překlad z plochého kamene; vnitřní část šikmé boky, parapetní plocha i překlad; překlad z plochého kamene
ZK3	400/400/400 mm	1	zdívo z neprav. kamene	nika, překlad z plochého kamene

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, povaly kruhového průřezu Ø130–150 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ



ZDIVO Z NEPRAVIDELNÉHO KAMENE (ŘÁDKOVÉ, LÍCOVANÉ) NA MV

ZDIVO CP NA MV

KONSTRUKCE DŘEVĚNÁ ROUBENÁ

KONSTRUKCE DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ

GRANULOVANÉ PĚNOSKLO

ŠTĚRK

JÍLOVÉ TĚSNĚNÍ

LEGENDA KONSTRUKCÍ

(ZK) ZDĚNÁ KONSTRUKCE/PRVEK

(KL) KLENBA

(TK) TESAŘSKÁ KONSTRUKCE/PRVEK

(ST) STROPNÍ KONSTRUKCE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM RELATIVNÍ, $\pm 0=469,40$



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. S0.02 USEDLOST

S0.23 CHLÉV 2

PŮDORYS

3 A4

M 1:75

23.2