

stavba: **Trocnov**
objekt: **SO 14 stodola**

revize dokumentu: R00
stav k: 19. 3. 2019

OZN	ROZMĚR	KS STÁV.	KS NOVÉ	POPIS STAV / NÁVRH	MATERIÁL, POVRCH STAV / NÁVRH	KOVÁNÍ STAV / NÁVRH
D 1	2700x2700 mm		1	vrata dvoukřídlová křídlo konstrukce svlaková s točnicí	materiál smrk, masiv (nenapojované profily)	dřevěná závora

stavba: **Trocnov**
objekt: S014 - stodola

revize dokumentu: R00
stav k: 26. 3. 2019

OZN	SCHÉMA	MM	SKLADBA	Č.M.	M2	POZNÁMKA
S 5	podlaha	150 250	hliněná mazanina štěrka frakce 32-64 mm syntetická netkaná geotextilie 400 g/m2	101	145,1	

stavba:	Trocnov								revize dokumentu: R00
objekt:	S014 - stodola								stav k: 26. 3. 2019
						STÁVAJÍCÍ			
OZNAČ	KONSTRUKCE, PRVEK	Ø ((M)	Š(M)	V(M)	D(M)	KS	BM	M ³	POZNÁMKA
	CELKEM						676,8	44,3	
A	STĚNA						17,10	1,05	
A1-3	TRÁM STĚNY	0,28			4,4	3	13,20	0,81	
2A1-3	TRÁM STĚNY	0,28			1,3	3	3,90	0,24	
B	STĚNA						18,60	1,15	
B1-B3	TRÁM STĚNY	0,28			6,2	3	18,60	1,15	
C	STĚNA						18,60	1,15	
C1-C3	TRÁM STĚNY	0,28			6,2	3	18,60	1,15	
D	STĚNA						13,70	0,84	
D1-3	TRÁM STĚNY	0,28			4,3	3	12,90	0,79	
SL	SLOUPEK		0,22	0,26	0,8	1	0,80	0,05	
KR	KROV						597,00	39,52	
VT	VAZNÝ TRÁM		0,22	0,27	9,0	3	27,00	1,60	
VA	HŘEBENOVÁ VAZNICE		0,22	0,22	13,5	1	13,50	0,65	
VA	VAZNICE		0,22	0,22	12,2	1	12,20	0,59	
VA	STŘEDOVÁ VAZNICE		0,24	0,21	13,8	2	27,60	1,39	
OP	OPLOTEŇ		0,16	0,22	7,8	2	15,60	0,55	
PT	PRAHOVÝ TRÁM		3,00	0,26	8,4	3	25,20	19,66	
TR1	TRÁM NAD MLATEM		0,22	0,22	8,7	1	8,70	0,42	
TR2	TRÁM POD NÁMĚTKEM		0,21	0,26	5,0	1	5,00	0,27	
HA1,2	HAMBALEK		0,15	0,15	1,4	2	2,80	0,06	
PA1,3,4,5,7,8	PÁSEK PŘÍČNÝ		0,15	0,15	1,6	6	9,60	0,22	
VZ	VZPĚRA		0,15	0,15	6,9	6	41,40	0,94	
PA1,3,4,5,7,8	PÁSEK PODÉLNÝ		0,15	0,15	2,0	12	24,00	0,54	
PA3,4,5,7,8	PÁSEK PODÉLNÝ		0,15	0,15	2,6	8	20,80	0,47	
PA2,6,9	PÁSEK PODÉLNÝ HORNÍ		0,13	0,13	3,5	6	21,00	0,35	
SL2,6,9	SLOUPEK		0,30	0,26	8,3	3	24,90	1,94	
SL1,3,4,5,7,8	SLOUPEK		0,30	0,26	2,6	6	15,60	1,22	
KR2-10	KROKEV		0,17	0,15	10,0	16	160,00	4,08	
KR7,8	KROKEV LEVÁ		0,17	0,15	8,3	2	16,60	0,42	
KR11	KROKEV		0,17	0,15	11,0	2	22,00	0,56	
KR12	KROKEV		0,17	0,15	11,0	2	22,00	0,56	
KR13	KROKEV		0,17	0,15	8,7	1	8,70	0,22	
KR14	KROKEV		0,17	0,15	7,0	2	14,00	0,36	
KR15	KROKEV		0,17	0,15	4,0	2	8,00	0,20	
NA	NÁMĚTEK		0,15	0,13	5,0	4	20,00	0,39	
PO - A	POZEDNICE		0,30	0,20	8,6	1	8,60	0,52	DVOUSTRANNĚ HRANĚNÁ
PO - E	POZEDNICE		0,30	0,20	10,1	1	10,10	0,61	DVOUSTRANNĚ HRANĚNÁ
PO - D	POZEDNICE		0,30	0,20	12,1	1	12,10	0,73	DVOUSTRANNĚ HRANĚNÁ
V	VRATA						11,80	0,57	
SL10,11	SLOUPEK		0,22	0,22	2,7	2	5,40	0,26	
P	PŘEKLAD		0,22	0,22	3,2	1	3,20	0,15	
PT	PRAHOVÝ TRÁM		0,22	0,22	3,2	1	3,20	0,15	