



LEGENDA MATERIÁLOV:

H.H.V.: + 4,180  
D.H.V.: + 3,920

Horná hrana stužujúceho ŽB venca  
Dolná hrana stužujúceho ŽB venca

VÝPIS PRVKOV KROVU:

P.Č.	NÁZOV	PRIEREZ /mm2/	DĹŽKA V /m/	POČET /ks/	OBJEM V /m3/	DĹŽKA V /m/
PM1	Pomúrnica	150/150	7,5	2	0,338	15
PM2	Pomúrnica	150/150	12,3	2	0,553	24,6
KR1	Krokva	200/100	6,3	5	0,630	31,5
KR2	Krokva	200/100	7	4	0,56	28
KR3	Krokva	200/100	6,6	30	3,96	198
VV	Bočná väznica	200/140	12,3	2	0,689	24,6
KL1	Klieština	200/50	4,7	18	0,846	84,6
ST	Stĺpik	160/140	1,0	3	0,067	3
	Kontralata	50/50	270,00	1	0,675	270
	Latovanie	80/40	680,0	1	2,18	680
	SPOLU				10,4975	1359,3

**POZNÁMKA:** Kotvenie pomúrnic prierezu 150/150 do ŽB venca pomocou zavítočných tyčí M16 á 1000 mm. Klieštiny prekotviť cez krokvy závitovou tyčou M12 s podložkami. Armovanie ŽB vencov 4xR12 a strmene R6 á 200 mm.

INVESTOR:	SKIBOVÁ Petra, Ing., Húskova 1292/71, 040 23 Košice		
STAVBA:	NOVOSTAVBA ROD. DOMU Čížatice, parc.č.: 481/49, 481/50	PROJEKTANT: Juraj Neupauer STUPEŇ PD: Stavebné povolenie DSP JÚN 2018	Č. VÝKR.:
OBSAH:	PôDORYS KROVU	MIERKA: 1:75	5.