

## Výpis základného stavebného materiálu:

Stavba :**Rodinný dom Zákamenné**

Investor: **Marek Polt'ák, Zákamenné 1397/16**

Debniacia tvárnica betónová DT 400 jeden rad /základy= 85m/	170 ks
Obvodové murivo 300 mm - betónové murovacie tvárnice/suterén=82,3m <sup>2</sup> /	82,30 m <sup>2</sup>
Obvodové murivo 300 mm /prízemie=106,5m <sup>2</sup> + podkrovie=62,0m <sup>2</sup> /	168,50 m <sup>2</sup>
Priečkové murivo - nosné 250 mm /suterén= 27,1m <sup>2</sup> + prízemie=46,0m <sup>2</sup> + podkrovie= ? m <sup>2</sup> /	73,10 m <sup>2</sup>
Priečkové murivo - nenosné 100-150 mm /prízemie=84,0m <sup>2</sup> + podkrovie= ? m <sup>2</sup> /	84,00 m <sup>2</sup>
Krytina 25°/ 228,0m <sup>2</sup> + prístrešok 12°/106,0m <sup>2</sup>	334,00 m <sup>2</sup>
Výstuž stropy - priemer 12 mm -sut+priz+terasa - 870bm+1850bm+300bm	3020,00 bm
Výstuž strmienka - priemer 8 mm -sut+priz+podkr+terasa - 200bm+300bm+200bm+40bm	740,00 bm
Výstuž vence + schody - priemer 10 mm -sut+priz+podkr - 192bm+284bm+198bm+90bm	764,00 bm
Výstuž preklad - priemer 16 mm 6,0m - 35 ks	210,00 bm
Výstuž KARI sieť o 8 /150/150	175,00 m <sup>2</sup>
Výška komína - dvojprieduchový priemer 200 mm	2x10,5 m
Izoplácia IPA - 155 m <sup>2</sup> - vodorovná 2x	310,00 m <sup>2</sup>
Izoplácia IPA - 47,0 m <sup>2</sup> - zvislá 2x	94,00 m <sup>2</sup>