



BYGGINGARLÝSING

Byggingin er á einni hæð, með tveimur aðskildum bílageymslum og geymslurými inn af hvorri fyrir sig. Tvær aksturshurðir eru með brautum og lyftibúnaði. gönguhurðir eru við hlið aksturshurða.

Undirstöður eru steinsteyptar á staðnum í plasteinangrunarmót. Gólfplötur eru steypar á staðnum. Einangrað er undir gólfplötu með 75 mm plasteinangrun, 25 kg/m³ (eða 100 mm sökkulplötum úr steinull 125 kg/m³).

Útveggir eru steyptr á staðnum í hleðslumót úr einangrunarplasti (Varmamót, Agrisol eða sambærilegt), Viroc plötuklæðning að utan, múraðir að innan.

Skilveggur miðlægur milli bílageymsla er úr steinsteypu 16 cm þykkur með 10 mm járngrind c/c 30 (A-REIM 120)

Aðrir Innveggir eru úr 13 mm gifsplötum á blikkstoðum. Fyllt er með þéttull.

Þak er hefðbundið timburþak með 14° risi borði uppi af miðlægum skilvegg og útveggjum: Bárújárn, tvöfaldur þakpappi, 25 mm heilklaðning á 220 mm sperrur, loftun, 2 X 100 mm einangrun (þakull með vindpappa), rakavarnarlag undir sperrur, 50 mm klæðningargrind, 13 mm gifsklæðning undir sperrur. (Klæðning í fl.1).

Gluggar eru úr timbri, tvöfalt verksmiðjuframléitt K-gler.

Aksturshurðir, gönguhurðir með hlera yfir og þríhyrningur yfir hurðum á austurgafli (að götu) eru úr sama efni.

Sigurður Aðalsteinsson

Br. 05.9.2006; Viroc plötuklæðning á útveggi í stað múrs
Br. 24.8.2005; Þakhalli og gerð sökkulveggja skýrð

FLÓKAGATA 7, HAFNARFIRÐI BLO1