

SJA TEIKN NR. 5

SJA TEIKN NR. 5

SJA TEIKN NR. 5

$L = 11500 + 2 \cdot 80 = 11660 \text{ MM}$

ALAG A HOLPLOTUR
 5 CM A SLEIPA : 1.25 KN/M² } SAMA FYRIR LÖT
 HETIR NEGAT : 1.50 KN/M² } FYR 2 OG 3 HÆÐ
 NOTA ALAG : 2.50 KN/M²

JARN I SVALLAR
SJA TEIKN NR. 5

$L = 4700 + 2 \cdot 80 = 4860 \text{ MM}$

JARN I STIGA SJA SNID

PP=200

K12/150

K17/150

PP=150

K10/200

K10/200

JARN I SKYGGU SJA TEIKN NR. 8

$L = 4700 + 2 \cdot 80 = 4860 \text{ MM}$

JARN I STIGA SJA SNID

PP=200

K12/150

K17/150

PP=150

K10/200

K10/200

$L = 4700 + 2 \cdot 80 = 4860 \text{ MM}$

JARN I STIGA SJA SNID

PP=200

K12/150

K17/150

PP=150

K10/200

K10/200

GRUNNMYND 1 HÆÐAR 1:50

GRUNNMYND 2 HÆÐAR 1:50

GRUNNMYND 3 HÆÐAR 1:50

SKIRINGAR OG FL SJA TEIKN NR. -01
 SNID U-U, V-V, Y-Y OG ZZ SJA TEIKN NR. -08



FJARDARGATA 11, HAFNARFIRÐI	DAGS 122609-94
HOLPLOTUR, JARN I STIGA OG STIGA	HANNAR KS
FALLA	TEIKN KS
MELIKVARÐI 1:50	VERK NR. 111111
KRISTJAN STEFNISSON TEIKNRÆÐINGUR PTT I	9401-01
REYKJAVIKURVEG 116B, HAFNARFIRÐI, SÍM 6710064	TEIKN NR.
	07