

Số: /BC-UBND

Xã Quang Trung, ngày

tháng 9 năm 2023

BÁO CÁO

Kết quả xác nhận thông tin phục vụ GPMB đối với các thửa đất bị ảnh hưởng GPMB thực hiện dự án: Đường giao thông nối từ đường Trần Phú đến đường Nam Bim Sơn 6, thị xã Bim Sơn, tỉnh Thanh Hóa (Đợt 4)

Thực hiện Công văn số 3554/HĐBT ngày 25/11/2022 của Hội đồng BTHT&TĐC thị xã Bim Sơn về việc xác định các thông tin phục vụ việc thu hồi đất GPMB Dự án: đường giao thông nối từ đường Trần Phú đến đường Nam Bim Sơn 6, thị xã Bim Sơn.

Trên cơ sở kết quả trích đo, hồ sơ địa chính, giấy chứng nhận của các hộ đã được cấp cho 09 hộ. UBND xã Quang Trung báo cáo kết quả xác nhận nguồn gốc, thời điểm sử dụng hình thành tài sản trên đất của các hộ như sau:

UBND xã Quang Trung báo cáo kết quả xác định nguồn gốc đất, loại đất, nhân khẩu nông nghiệp đối với các hộ bị ảnh hưởng, kết quả như sau:

Tổng số hộ bị ảnh hưởng: 09 hộ

Kết quả: *Có biên bản làm việc kèm theo.*

UBND xã Quang Trung báo cáo về UBND thị xã Bim Sơn theo quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND thị xã (b/c);
- Lưu: VP, TNMT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Nguyễn Văn Thắng

(Phụ lục: Kèm theo báo cáo số /BC-UBND ngày tháng năm 2023)
 1, Hộ gia đình: Ông: Mai Văn Long; Bà: Nghiêm Thị Thu

TT	Tên công trình theo BBKK	Kết cấu	Năm XD
1	Tường	Tường xây gạch 110 KT: (15,8+0,9+4,6)*cao 1,3m	2001
	Móng	Móng tường xây đá hộc sâu 1,0m (rộng trên 0,3m; rộng dưới 0,8m) KL: (15,8+0,9+4,6)*(0,3+0,8)/2*0,55	2001
*	Cột	Cột BTCT #250: KT: 0,15*0,15*3,0*5 cái	2001
2	Tường	Tường xây gạch kết hợp lưới thép B40; móng tường xây đá hộc sâu 1,0m (rộng trên 0,3m; rộng dưới 0,8m) KT tường xây 110: (24,8+1,0)*0,8	2001
	Móng	Móng tường xây đá hộc sâu 1,0m (rộng trên 0,3m; rộng dưới 0,8m) KL: (24,8+1,0)*(0,3+0,8)/2*0,55	2001
*		KT lưới B40: (24,8+1,0)*1,2 (Khổ 1,2m; nặng 1,8Kg/m ² ; đơn giá 25.000đồng/Kg)	2001
3	Bể nước	Bể nước: xây gạch 110, nắp đáy bằng BTCT dày 0,1m; bể 2 ngăn; gia cố bể bằng trụ BTCT KT bể: 3,3*2,0* sâu 1,7m	1996
4	Nền	Nền bê tông đá 1&2 dày 0,05m KT: 1,4*3,4*0,05	1996
5		Khung sắt hình KT: (2,3+2,0)*2,2	1996
6	Cổng sắt	Cánh cửa sắt: KT: 0,8*2,5	1996
7	Mái tôn	Mái lợp tôn, nền bê tông đá 1&2 dày 0,1m KT mái: 2,3*2,0	02/2016

-		KL nền BT đá 1&2: 2,3*2,0*0,1	02/2016
8	Nhà	Nhà: Tường xây gạch 110 lãn sơn màu, mái lợp ngói, nền lát gạch Ceramic loại 500*500, đóng trần gỗ+trần tôn, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh, lãn sơn màu. Nhà cao 3,4m; móng nhà xây đá hộc sâu 1,2m. Nhà có cột BTCT KT: 0,2*0,2; giằng tường bằng BTCT KT: 0,15*0,15	2003
*		KT nhà: 8,8*5,2	2003
9	Nhà tắm	Nhà tắm: tường xây gạch 110, mái đổ BTCT tại chỗ, nền lát gạch chống trơn KT: 2,3*3,3	2003
11	Bể nước	Bể nước: (trên mái nhà tắm) xây gạch 110, nắp đáy bằng BTCT dày 0,1m; bể 2 ngăn KT bể: 2,0*2,0* sâu 1,0m	2003
14	Giếng	Giếng đào: bằng ống BT đúc sẵn đường kính 0,8m; cao 0,6m/ống gồm 14 ống. Giếng sâu 8,0m	1997
15	Mái tôn	Mái lợp tôn, nền BT đá 1&2 dày 0,1m KT: 2,2*4,1	1997
-		KL nền BT đá 1&2: 2,2*4,1*0,1	1997
16	Bếp	Bếp: Tường xây gạch 110, mái lợp fibroximang, nền BT đá 1&2, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh, móng sâu không quá 1,2m	1997
		KT: 4,8*4,8	1997
17	Mái tôn	Mái lợp fibroximang, nền BT đá 1&2 dày 0,1m KT: 6,0*1,6	1997
-		KT nền BT đá 1&2 dày 0,1m: 6,0*1,6*0,1	1997

18	Móng	Móng kê ao: xây đá hộc sâu 2,0m (rộng trên 0,4m; rộng dưới 1,2m); dài (6,0+4,1)m KT: $(6,0+4,1)*((0,4+1,2)/2)*2,0$	1997
19	Nhà vệ sinh	Nhà vệ sinh: tường xây gạch 110, mái đổ BTCT tại chỗ, tường ốp gạch 250*400 KT: 1,8*1,6	1997
21	Chuồng trại	Chuồng trại: xây gạch 110, mái lợp fibroximang, nền bê tông đá 1&2, móng xây đá hộc sâu 2,0m (rộng trên 0,4m; rộng dưới 1,2m) KT: 5,8*5,3	02/2004
-		KT nền BT đá 1&2 dày 0,1m: 5,8*5,3*0,1	02/2004
-	Móng	Phần móng tính từ mặt nền đến đáy móng, trong Bảng đơn giá đã tính bình quân móng sâu 1,2m vì vậy phần móng thực tế sâu 2,0m nên được tính khối lượng bổ sung phần móng sâu 0,8m	02/2004
-		KL móng chuồng trại: KL: $((5,3*2 \text{ trục}*(2,0-1,2)*(0,4+1,2)/2)+((5,8-1,6)*2 \text{ trục}*(2,0-1,2)*(0,4+1,2)/2)$	02/2004
22	Sân	Sân bê tông đá 1&2 dày 0,1m KL: $(5,2+4,8)*1,0*0,1$	02/2004
23	Tường	Tường chắn đất xây gạch 110: KT: $(5,2+4,8)*0,2$	02/2004
24	Bể Bioga	Bể bioga xây gạch 110, nắp đáy BTCT dày 0,1m; đường kính 2,8m; cao 2,3m	03/2008
25	Bể	Bể điều hòa, nắp đáy BTCT dày 0,1m; đường kính 2,0m; cao 1,0m	03/2008
26	Lều	Lều: mái lợp fibroximang, nền bê tông gạch vữa XMC KT: 1,7*1,4	2008
27	Móng	Móng độc lập xây đá hộc (rộng trên 0,4m; rộng dưới 0,8m) giằng móng BTCT KT: 0,2*0,2 KT móng: $(2,7+1,7+1,7)*1,0$	2003

28	Tường	Tường xây gạch 110 (trên móng độc lập): KT: 1,1*1,6	2003
29	Giàn	Giàn cho cây leo bằng dây cước đan	2015
30	Bể nước	Bể xây gạch 110, đáy bằng BTCT dày 0,1m; cao 0,5m KT: 1,0*0,7	2003
31	Cột	Cột BTCT #250 KT: 0,15*0,15*3*8 cái	2015
32	Đường điện	Đường điện ngoài nhà loại Cadisun 2c*6	2017
33	Đường ống	Đường ống nước fi <=32	2018
		Đường ống nước fi <=50	2018
		Đường ống nước fi <=110	2018
32	Đường điện	Đường điện ngoài nhà loại Cadisun 2c*6	2017

2, Hộ gia đình **Ông: Nghiêm Xuân Thủy; Bà Mai Thị Tươi**

T T	Tên công trình theo BBKK	Kết cấu	Ghi chú
1	Tường	Tường xây gạch 110 (Móng xây đá hộc trên 0,3m dưới 0,8m sâu 1,0m) KT1: 6,3*1,3 KT2: (2,2+0,2)*1,5	2001

-	Móng	Móng tường xây đá hộc sâu từ mặt nền đến đáy móng là 1,0m; rộng (0,3+0,8)/2 KL: (6,3+2,2+0,2)*0,55*(0,3+0,8)/2	2001
2	Sân	Sân BT đá 1*2 dày 0,1m KT1: 3,4*(6,4+4,3)/2	01/2014
		KT2: 4,5*2,4	01/2014
		KT3: 4,0*1,0	01/2014
3	Nền	Nền lát gạch bát KT: 10,5*4,1	01/2014
4	Trụ công	Trụ công xây gạch, ốp gạch Ceramic loại 600*600, trụ có lõi BTCT. Trụ cao 4,0m (trong đó phần âm sâu 1,0m)	01/2014
*		Mái công bằng mái ngói Hạ Long kết hợp khung sắt hình KT: 4,2*2,0	01/2014
*		Cánh công sắt sơn hoàn chỉnh KT: 2,9*2,8	01/2014
5	Tường	Tường chắn đất xây gạch kết hợp lưới b40	03/2013
		Tường xây gạch 110KT: 2,7*0,5	03/2013
-		Phần lưới B40 KT: 1,2*2,7 (Khổ 1,2m tương đương 1,8kg/m ² đơn giá 25.000đ/kg)	03/2013
b	Tường	Tường xây gạch 220 KT: 4,0*0,3	03/2013
-		Phần lưới B40 KT: 4,0*1,5 (Khổ 1,5m tương đương 2,4kg/m ² đơn giá 25.000đ/kg)	03/2013
c	Tường	Tường xây gạch 110 KT: (4,4+0,6+0,6)*0,5	2012
*		Cột BTCT KT: 0,1*0,15*2,5*4 cột	2012

d	Tường	Tường chắn đất xây gạch 220 trên lát gạch bát KT: 2,5*0,4	2012
6	Mái	Mái lợp tôn khung cột kèo bằng sắt hình, nền lát gạch bát KT: 6,5*12,5	2012
-		Tường chắn đất xây gạch 220 trên lát gạch bát KT: (8,7+4,7)*0,4	2012
7	Nhà	Nhà: Tường xây gạch 110 kết hợp gạch 220; dầm BTCT, tường trát vữa lãn sơn các màu, mái đổ BTCT tại chỗ, nền lát gạch loại 400*400, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh. Phần móng nhà >1,2m được kiểm kê bổ sung sau khi xác định được thực tế	2012
a		Tầng 1:	2012
		KT: 8,6*6,1 Cao 4,1m	
b		Tầng 2:	2012
		KT: 6,1*3,7 Cao 3,7m	
*		Tường xây gạch 110 trát vữa lãn sơn trên mái tầng 1 KT: 5,1*1,0	2012
*		Tường BT thoáng lãn sơn trên mái tầng 1 KT: (6,6+0,7+0,6+0,6+0,6+3,8)*1,0m	2012
8	Bể nước	Bể nước xây gạch 220 (Bể 2 ngăn) KT: 5,6*3,0 sâu 2,3m	2018
-		Lưới thép B40 kết hợp khung sắt hình KT: 3,0*0,7	2018
9	Mái tôn	Mái lợp tôn khung cột kèo bằng sắt hình, nền lát gạch bát KT: 3,8*6,2	2018
10	Mái tôn	Mái lợp tôn khung cột kèo bằng sắt hình, nền BT gạch vỡ lãn vữa XMCKT: 4,1*4,0	2018

-		Tường xây gạch 110 KT: 1,2*1,6	2018
-		Cánh cổng sắt sơn hoàn chỉnh KT: 0,8*1,6	2018
11	Nền	Nền BT gạch vỡ láng vữa XMC KT: 2,0*4,3	2018
12	Rãnh thoát nước	Rãnh thoát nước xây gạch 110 đáy BT gạch vỡ láng vữa XMC KT: (4.8+3.5)*2 bên*0.5	2018
13	Chuồng trại	Chuồng trại: Tường xây gạch 110 kết hợp lưới thép B40, cột BTCT mái lợp Fro XM, nền BT gạch vỡ láng vữa XMC, tháp điện chiếu sáng hoàn chỉnh. Móng <1,2m KT: 4,5*2,7	2018
14	Tường	Tường xây gạch 110 kết hợp lưới thép B40 Móng <0,5m	2018
-		Phần tường xây gạch 110 KT: 11,8*0,6	2018
-		Phần lưới B40 KT: 11,8*1,5 (Khổ 1,5m tương đương 2,4kg/m ² đơn giá 25.000đ/kg)	2018
15	Nền	Nền Bt gạch vỡ láng vữa XMC KT1: 2,5*1,3	2018
		KT2: 0,9*16,4	2018
		KT3: 4,3*0,9	2018
		KT4: 0,7*33	2018
		KT5: 0,8*12,9	2018
16	Tường	Tường gạch 110 kết hợp lưới thép B40. Móng xây đá hộc trên 0,3 đáy 0,8m sâu 1,0m	2007
-		Tường xây gạch 110 KT: 32,0*0,55	2007
-		Phần lưới thép B40KT: 32,0*1,2(Khổ 1,2m tương đương 1,8kg/m ² đơn giá 25.000đ/kg)	2007

	Móng	Móng tường xây đá hộc sâu từ mặt nền đến đáy móng là 1,0m; rộng $(0,3+0,8)/2$ KL: $32,0*0,45*(0,3+0,8)/2$	2007
17	Cột	Cột BTCT KT1: $0,15*0,15*3,0*13$ cột KT2: $0,15*0,15*1,5*25$ cột	2015
18	Tường	Tường xây gạch 100 kết hợp lưới thép B40; Móng xây đá hộc trên 0,3 đáy 0,8m sâu 1,0m	2007
a		Phần xây gạch 110 KT: $26,0*0,6$	2007
-		Phần lưới thép B40 KT: $26,0*1,2$ (Khổ 1,2m tương đương 1,8kg/m ² đơn giá 25.000đ/kg)	2007
b		Phần xây gạch 110 KT: $12,8*1,1$	2007
-		Phần tường dây thép gai KT: $12,8*0,5$ (gồm 3 dây)	2007
	Móng	Móng tường xây đá hộc sâu từ mặt nền đến đáy móng là 1,0m; rộng $(0,3+0,8)/2$ KL: $(26,0+12,8)*0,5*(0,3+0,8)/2$	2007
19	Ao	Ao: Khối lượng đào ao đắp bờ KL: $34,0*19,7*1,5$	1995
-	Móng	Móng bờ ao xây bằng đá hộc trên rộng 0,4 đáy 1,2m KT: $(4,1+4,5+9,6+19,7+34,0+18,3)*2,0m$	1996
		Phần móng xây đá hộc sâu 2,0m KT: $(4,1+4,5+9,6+19,7+34,0+18,3)*2,0*((0,4+1,2)/2m)$	1996
-		Phần xây gạch 110 KT1: $(18,3+34,0+19,7)*0,3$	2012
		KT2: $9,6*0,7$	2012

-		Phần lưới thép B40 KT: 9,6*1,2 (Khổ 1,2m tương đương 1,8kg/m ² đơn giá 25.000đ/kg)	2012
20	Giàn	Giàn cho cây leo bằng dây cước đan có cột luồng, tre chống đỡ	2018
		KT1: 15,0*32,0	2018
		KT2: 19,7*34,0	2018
		KT3: 8,0*8,1	2018
21	Giàn	Giàn bằng khung sắt kết hợp với ống kẽm	2012
-		Phần sắt hộp loại 30*30 KT: 6,0*2 thanh +12,0+11,0*2 thanh (132.000đ tương đương với 1 thanh sắt hộp dài 6m)	2012
-		Phần ống kẽm Fi 35 KT: 6,0*2 ống (144.305đ tương đương với 1 ống kẽm dài 6m)	2012
-		Phần ống kẽm Fi 60 KT: 2,2*1 ống (263.004đ tương đương với 1 ống kẽm dài 6m)	2012
-		Phần ống kẽm Fi 42 KT: 2,2*3 ống	2012
-		Giàn bằng dây cước KT: 6,0*11,0	2012
22	Hệ thống nước thải	Hệ thống ống nước thải từ thừa đất của GĐ qua thừa đất 20, 22, 26, 30, 32 đến mương thủy lợi thừa 34	2019
-		Ống nhựa Fi 200 dài 160m(735.658đ tương đương với 1 ống nhựa dài 4m)	2019
-		Hố ga tường xây gạch 110, nắp đáy BTCT dày 0,07 KT: 0,8*1,0*0,7*6 hố	2019

23	Ổng nước	Ổng nhựa Fi <32	2015
24	Đường điện	Đường dây điện ngoài nhà loại Cadisun 2C*6	1996

3, Hộ gia đình ông: **Trần Văn Tâm; bà Trần Thị Hương**

TT	Tên công trình	Kết cấu	Thời điểm xây dựng
1		Móng kê ao xây đá hộc (rộng trên 0,3m; rộng dưới 1,0m) dài 19,4m; sâu 1,5m KL: $19,4*(0,3+1,0)/2*1,5$	1994

4, Hộ gia đình Ông: **Mai Hải Lý; Bà: Đào Thị Nga**

TT	Tên công trình theo BBKK	Kết cấu	Thời điểm xây dựng
1	Tường	Tường xây gạch 110.	
		KT1: 8,6*1,2	02/2012
		KT2: 2,3*1,65	02/2012
		KT3: 1,95*1,65	02/2014
		KT4: 6,0*1,5	04/2014
	Móng	Móng sâu 0,8m (Móng xây đá hộc sâu 0,6m, rộng 0,6m; giằng BTCT 0,2*0,2m)	2012+2014
2	Trụ cổng:	Trụ cổng xây gạch, lõi BTCT, phân âm sâu 0,8m; lõi BTCT: 0,2*0,2m KT: 0,4*0,4*2 trụ *2,5(phần nổi)	06/2014
3	Cánh cổng	Cánh cổng sắt KT: 2,6*2,3+3,9*1,5	06/2014
4	Mái	Mái lợp tôn, vì kèo sắt, ống kẽm	06/2014
<i>a</i>		KT: 4,65*8,15	06/2014
	Nền	Nền BT đá 1x2 dày 0,12m; mác 200 KT: 4,65*8,15*0,12	06/2014

	Riềm	Riềm tôn sắt hộp KT: $(4,65+4,65+8,15)*0,5$ (TB)	06/2014
	Giếng đào	Giếng đào: Bể ống bT đúc sẵn đường kính 0,8m; sâu 11,0m	06/2007
	Giếng khoan	Giếng khoan: (nằm dưới giếng đào) đường kính ≤ 110 sâu 23m	04/2012
	Tường	Tường chắn đất: xây gạch 110 KT: $(2,9+5,0)*0,3m$	06/2014
b		KT2: 4,9*6,8	04/2014
	Nền	Nền BT đá 1x2 dày 0,12m; mác 200 KT: $4,9*6,8*0,12$	04/2014
	Riềm	Riềm tôn sắt hộp KT: $4,9*1,2$ (TB)+ $(1,3+1,3)*0,7m$	04/2014
c		KT3: 2,35*19,8	03/2016
	Nền	Nền BT đá 1x2 dày 0,12m mác 200 KT: $2,35*19,8*0,12$	03/2016
	Riềm	Riềm tôn sắt hộp KT: $(2,35+19,8)*0,5$ (TB)	03/2016
	Tường	Tường xây gạch 110 bổ trụ KT: $(19,8-0,8)*0,8$	02/2016
	Móng	Móng xây đá hộc kết hợp giằng BTCT và gạch sâu 1,7m	02/2016
5	Nền	Nền BT đá 1x2 dày 0,07m; mác 200	03/2017
a		KT1: 4,95*1,3*0,07	03/2017
	Tường	Tường chắn đất: xây gạch 110 KT: $(4,95+4,95)*0,3m$	04/2017
b		KT2: 3,0*1,7*0,07	04/2017
		Tường chắn đất: xây gạch 110 KT: $(1,7+1,7+1,8)*0,3m$	04/2017
c		KT3: 8,3*0,7*0,07	04/2017
6	Tường	Tường xây gạch 110 (để máy bơm) KT: $(1,4+1,4+0,8)*0,8$	04/2017

7	Bậc tam cấp	Bậc tam cấp (lên xuống ao): Đồ bT đá mặt KT: (1,0*2,0*0,25)*2 bậc	04/2017
8	Tường	Tường xây gạch 110 (chấn bờ ao) KT: 9,9*0,7*0,11	04/2017
	Móng	Móng xây đá hộc kết hợp giằng bTCT sâu 1,8m	04/2017
9	Móng xây đá hộc (chấn đất bờ ao)	Móng xây đá hộc kết hợp giằng bTCT dài 19,5m sâu 1,8m	06/2017
10	Nền	Nền BT đá mặt dày 0,07 (2 lớp nền); mác 200	06/2017
<i>a</i>	<i>Nền dưới</i>	<i>KT1: 8,0*3,9m*0,07 (lớp dưới)</i>	<i>06/2012</i>
-	Nền trên	KT: 8,0*3,9m*0,07 (lớp trên)	04/2017
<i>b</i>	<i>Nền dưới</i>	<i>KT2: 3,0*4,25m*0,07 (lớp dưới)</i>	<i>04/2012</i>
-	Nền trên	KT: 3,0*4,25m*0,07 (lớp trên)	06/2017
*	Tường	Tường xây gạch 110. Móng xây gạch <=0,5m KT: 5,7*1,1	06/2017
*	Mái	Mái lợp tôn KT: 1,3*3,1m	06/2017
11	Nhà	Nhà xây gạch 220 kết hợp 110, có cột BTCT (KT cột 0,11*0,11) tường trát vữa lãn sơn các màu, nền lát gạch Ceramic 400*400. Mái đỡ bTCT tại chỗ, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh. Giằng tường BTCT. Móng nhà sâu trên 1,2 m KT: 5,0*13,0m cao 3,9m	04/2012
12	Nhà	Nhà tường xây gạch 110, tường trát vữa lãn sơn kết hợp ốp gạch, nền lát gạch Ceramic 400*400 kết hợp gạch bát Hạ long và gạch chống trơn, mái lợp tôn xốp, đóng trần tôn xốp, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh. Móng nhà sâu trên 1,2 m KT: 8,8*7,5 cao 3,1m	04/2016
	Bể nước	Bể nước: Tường xây gạch 220, nắp BTCT dày 0,07m; đáy BTCT dày 0,12m KT: 2,55*2,3*1,9 (bể 2 ngăn)	04/2016
13	Nhà tắm + nhà	Tường xây gạch 110, tường ốp gạch loại 300*450, mái	04/2016

	vệ sinh:	đồ bTCT tại chỗ, nền lát gạch chống trơn loại 300*300. Móng <=1,2m KT: 2,8*4,0	
	Bể phốt (dưới nhà vệ sinh + nhà tắm):	Tường xây gạch 110, nắp đáy BTCT dày 0,1m. Bể 3 ngăn KT: 2,3*2,8*1,6m	04/2016
14	Nền	Nền BT đá mặt dày 0,07; mác 200 KT: 6,3*1,0*0,07	06/2017
15	Chuồng trại	Chuồng trại: tường xây gạch 110, mái lợp FroXM. Móng <= 1,2m	02/2018
<i>a</i>		KT: 5,1*8,0. Nền BT đá 1x2 dày 0,1m	02/2018
<i>b</i>		KT: 6,1*5,6 Nền BT đá 1x2 dày 0,07m	02/2018
16	Nhà vệ sinh:	Nhà vệ sinh: loại 1 ngăn 1 hố: Tường xây gạch 110, mái lợp FroXM. Móng <1,2m KT: 1,5*1,3m	02/2018
17		Mái lợp FroXM, nền đồ BT đá mặt dày 0,07m KT: 4,0*1,0	04/2018
-	Tường	Tường xây gạch 110 KT: 4,0*1,7	04/2018
	Móng	Móng xây đá hộc kết hợp giằng bTCT sâu 1,8m	04/2018
18	Ống BT	Ống BT đúc sẵn đường kính 0,8 gồm 1 ống	04/2018
19	Nhà bếp	Nhà bếp: Tường xây gạch 110, nền BT đá 1x2 dày 0,1m; mái lợp ngói. Móng <1,2m KT: 3,7*4,45m	02/1994
20	Nền	Nền Bt đá mặt dày 0,07m; mác 200 KT: 2,5*2,4*0,07	02/1994
		KT: 1,15*2,6m*0,07	02/1994
21	Móng	Móng xây độc lập sâu 1,05m KT: 2,6+2,6+2,6	04/1997
22	Nền	Nền BT đá 1x2 dày 0,1m; mác 200 KT: 4,15*5,35*0,1	04/1997
			04/1997

		KT: 7,65*14,75*0,1	04/1997
-	Tường	Tường chắn đất xây gạch 110 KT: (7,65+14,75)*0,4	02/2012
23		Tường xây gạch 110. Móng xây gạch rộng 0,5m; sâu 1,4m KT: 10,4*1,25	06/2014
24		Bể nước thải: Tường xây gạch 110. Đáy BT gạch vỡ lán vỉa XMC, không nắp KT: 1,0*0,5 sâu 0,7m	06/2014
25	Đường ống nước	Ống nhựa fi <=32	02/2022
		Ống chịu nhiệt fi <=32	02/2022
		Ống nhựa fi <=50	02/2022
		Ống nhựa fi <=110	02/2022
26	Tét nước	Tét nước nhựa Sơn Hà loại 1000l gồm 1 tet +Tét nước Ioc loại 500l gồm 1 tet	06/2014
27	Dây điện	Đường điện Cadisun	06/2014

5, Hộ gia đình **Ông: Mai Văn Tuấn; Bà: Mai Thị Huyền**

TT	Tên công trình	Kết cấu	Thời điểm xây dựng
1	Tường	Tường xây gạch 110 KT: 2,8*1,5	02/2012
	Lưới	Lưới B40: 4,3*1,5	02/2012
	Móng	Móng dưới tường và lưới B40 dài 7,0m. Móng xây đá hộc kết hợp giằng BTCT sâu 0,8m	02/2012
2	Tường	Tường xây gạch 110	02/2012
<i>a</i>		KT1: 25,9*1,2	02/2012
	Móng	Móng xây đá hộc kết hợp giằng bTCT sâu 1,1m	02/2012
<i>b</i>		KT2: 7,0*1,25	04/2014
	Móng	Móng xây gạch rộng 0,5m; sâu 1,4m	04/2014

6, Hộ gia đình **Ông: Đào Trọng Đông; Bà: Hỏa Thị Liệu**

TT	Tên công trình theo BBKK	Kết cấu	Thời điểm xây dựng
1	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 (bổ trụ) kết hợp lưới thép gai	2010
a		Phần xây gạch 110 (bổ trụ) KT: 25,4*1,15	2010
b		Phần lưới thép gai: 25,4*0,6m	2010
c	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 1,3m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 25,4m	2010
d	Giếng móng	Giếng móng BTCT; KL: 0,2*0,2*25,4	2010
2		Tường rào lưới thép B40, kết hợp xây gạch 110	2010
a		Phần lưới thép B40; KT: 5,7*1,0	2010
b		Phần xây gạch 110 KT: 5,7*0,7	2010
*	Móng tường rào	Móng tường rào $\leq 0,5m$	2010
3	Cột BTCT	Cột BTCT KL: 0,15*0,1*2,0*1 cột	2010
4	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 kết hợp lưới thép gai	2010
a		Phần xây gạch 110 KT: 3,65*1,1	2010
b		Phần lưới thép gai dài 3,65m	2010
c		Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 1,3m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 3,65m	2010
d	Giếng móng	Giếng móng BTCT KL: 0,2*0,2*3,65	2010
5	Trụ công:	Trụ công: Xây gạch chỉ, trát vữa lăn sơn các màu, lõi trụ bằng BTCT: KT trụ: 0,5*0,45*2,75*2 trụ	2011
6	Cánh cổng sắt	Cánh cổng sắt sơn hoàn chỉnh KT: 2,2*2,6	2011

7	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 kết hợp tường BT thoáng+ khung sắt hình	2011
a		Phần xây gạch 110 (lấn sơn 2 mặt) KT: 3,8*1,0	2011
b		Phần tường rào BT thoáng KT: 3,8*0,8	2011
c		Phần tường rào khung sắt hình KT: 3,8*0,7	2011
d	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 1,3m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 3,8m	2011
e	Giăng móng	Giăng móng BTCT KL: 0,2*0,2*3,8	2011
8	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 kết hợp khung sắt hình	2011
a		Phần xây gạch 110 KT: 4,15*1,0	2011
b		Phần tường rào khung sắt hình KT: 4,15*0,9	2011
c	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 1,3m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 4,15m	2010
d	Giăng móng	Giăng móng BTCT KL: 0,2*0,2*4,15	2010
9	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 KT: 11,7*1,0	2010
a	Móng tường rào	Móng tường rào xây đá hộc sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 1,5m. Rộng trung bình $(1,0+0,5)/2$, dài 11,7m	2010
b	Giăng móng	Giăng móng BTCT KL: 0,2*0,2*11,7	2010
10	Lưới thép	Phần lưới thép B40 KT: 6,6*1,2	2010
a	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 1,0m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 6,6m	2010
b	Giăng móng	Giăng móng BTCT KL: 0,1*0,2*6,6	2010

11	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 KT: 12,1*1,0	2011
a	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 1,0m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 12,1m	2010
b	Giăng móng	Giăng móng BTCT KL: 0,1*0,2*12,1	2010
12	Sân	Sân lát gạch bát KT: 6,45*4,35	2010
-	Sân	Sân lát gạch bát KT: 3,2*5,0	2010
-	Sân	Sân lát gạch bát KT: 2,4*1,2	2010
13	Bồn hoa	Bồn hoa xây gạch 220 KT: (1,8+1,4+1,4)*0,2	2011
14	Bán bình:	Bán bình: Mái lợp tôn xốp, cột đỡ bằng ống kẽm fi 32 KT: 8,0*3,4	2012
-	Riềm tôn, sắt hộp	Riềm tôn, sắt hộp KT: (3,4+8,0) cao TB 0,5m	2012
-	Nền	nền lát gạch bát KT: 8,0*3,4	2010
15	Tường rào	Tường rào xây gạch 110, kết hợp lưới thép B40	2011
a		Phần xây gạch 110 KT: 10,1*0,7	2011
b		Phần lưới thép B40 KT: 10,1*0,6	2011
*	Móng tường	Móng tường rào > 0,45m	2011
16	Hố ga	Hố ga xây gạch 110, đáy láng vữa XMC, nắp BTCT dày 0,1m KT: 0,8*0,4 sâu 1,0m	2009
17	Sân	Sân BT gạch vữa láng vữa XMC: KL: 2,65*1,0+4,4*1,45	2000
18	Nhà	Nhà tường xây gạch 110, tường trát vữa hoàn chỉnh, nền lát gạch ceramic 400*400, lắp điện chiếu sáng hoàn	1993

		chính. Móng xây đá hộc $\leq 1,2\text{m}$	
a		Phần mái lợp ngói đỏ KT: 7,4*3,8	1993
b		Phần mái đỡ BTCt tại chỗ KT: 8,0*1,9. Nhà cao 2,8m	1993
19	Lều tạm:	Lều tạm: cột đỡ bằng luồng, mái lợp Pro XM KT: 2,7*2,2	2009
-		Phần lưới thép B40 KT: 2,1*1,5	2010
20	Chuồng trại	Chuồng trại tường xây gạch 110, nền BT gạch vỡ, mái lợp proximang KT; 5,3*3,0	2000
21	Sân	Sân BT đá mặt láng vữa XMC: KL: 2,8*1,1	2012
-	Sân	Sân BT đá mặt láng vữa XMC: KL: 2,65*2,6	2012
-	Sân	Sân BT đá mặt láng vữa XMC: KL: 0,8*4,35	2012
-	Sân	Sân BT đá mặt láng vữa XMC: KL: 6,0*9,8	2012
22	Giếng nước:	Giếng nước: Đường kính đào đất 1,0, sâu 9,0m	1995
23	Bể nước:	Bể nước: tường xây gạch 110, nắp đáy BTCT dày 0,1m.	2012
a		Bể 1 KT: 2,45*1,65 sâu 1,9m	2012
b		Bể 2 không nắp, đáy BTCt KT: 0,8*0,5 sâu 0,4m	2012
24		Phần xây gạch 110 KT: 2,9*1,75	2012
25	Bếp:	Bếp: tường xây gạch 110, nền BT gạch vỡ láng vữa XMC, mái lợp ngói đỏ kt: 4,7*6,0	2000
-	Tấm đan	Tấm đan BTCT KT: 0,4*0,8*0,05	2000
26	Tường rào	Tường rào BT thoáng KT: 9,6*0,7	2010

-	Móng tường rào	Móng tường rào $\leq 0,5m$	2010
27	Sân	Sân BT đá mặt láng vữa XMC: KL: $6,2*1,1+9,7*(1,4+0,6)/2$	2010
-	Sân	Sân BT đá mặt láng vữa XMC: KL: $9,7*(1,4+0,6)/2$	2010
-	Tường chắn đất	Tường chắn đất xây gạch 110 KT: $6,2*0,3$	2010
28	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 KT: $9,7*0,8$	2010
	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 0,8m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 9,7m. Giằng móng BTCT	2010
-	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 KT: $8,9*0,9$	2010
	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 0,8m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 8,9m. Giằng móng BTCT	2010
-	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 KT: $5,2*0,65$	2010
	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 0,8m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 5,2m. Giằng móng BTCT	2010
-	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 KT: $16,25*0,3$	2010
	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 0,8m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 16,25m. Giằng móng BTCT	2010
29	Chuông trại	Chuông trại tường xây gạch 110, nền BT gạch vữa, mái lợp ngói KT: $4,6*5,25$	2010
30	Rãnh thoát nước	Rãnh thoát nước, tường xây gạch 110 KT: $8,1*0,3*2$ bên	2010
-	Tấm đan	Tấm đan BTCT KT: $1,3*0,8*0,05$	2010

31	Bể phốt:	Bể phốt: Tường xây gạch 110, nắp đáy BTCT dày 0,1m, bề 3 ngăn	2010
a		Bể 1: 1,2*1,5 sâu 1,0m	2010
b		Bể 2: 1,5*2,1 sâu 1,5m	2010
32	Nhà vệ sinh:	Nhà vệ sinh: Tường xây gạch 110, mái đổ BTCT loại 1 ngăn, 1 hố KT: 1,4*2,1m	2010
-	Bồn nước	Bồn nước loại 1000l	2010
33	Cột BTCT	Cột BTCT KL: 0,1*0,15*2,0*7 cột	2010
34	Tường chắn đất	Tường chắn đất xây gạch 220. Móng tường sâu 0,5m KT: (17,5+8,3)*0,2	2010
35	Nhà ở:	Nhà ở: Nhà xây tường gạch 220 kết hợp gạch 110, Khung cột BTCT chịu lực, móng BTCT kết hợp xây tường trát vữa lãn sơn silicat các màu, tường khu vệ sinh ốp gạch men sứ, nền lát gạch Ceramic 600*600 và gạch chống trơn, cửa gỗ nhóm III, cửa sổ có hoa sắt, cầu thang lát đá nguyên tấm, làm mái tôn chống nóng, điện sinh hoạt, két nước trên mái, bể tự hoại, các thiết bị vệ sinh, hoàn thiện hoàn chỉnh. Mái đổ BTCT tại chỗ.	2010
a	Tầng 1:	Tầng 1: KT1: 5,0*13,6 KT2: 3,2*5,32	2010
b	Tầng 2:	Tầng 2: KT: 5,0*13,6 KT2: 3,2*5,82	2010
c	Phần móng	Phần móng nhà >1,2m	2010
36	Lều tạm:	Lều tạm: nền láng vữa XMC, mái lợp Fipro XM, cột đỡ bằng luồng. KT: 3,9*3,0	2012
37	Tường rào	Tường rào xây gạch 110. Móng tường sâu 0,5m KT: 2,4*1,85	2012
*	Móng	Móng tường sâu 0,5m	2012

-	Tường rào	Tường rào xây gạch 110. Móng tường sâu 0,5m KT: 1,4*1,2	2012
*	Móng	Móng tường sâu 0,5m	2012
38	Lưới thép	Phần lưới thép B40 KT: 13,0*1,2 Phần móng đá học	2012
*	Móng	Phần móng đá học	2010
39	ống nước	Đường ống nước bằng nhựa Fi 27	2010
-		Đường ống nước bằng nhựa Fi 65	2010
-		Đường ống nước bằng nhựa Fi 90	2010
-		Đường ống nước bằng nhựa Fi 110	2010
40	Đường điện	Đường điện ngoài nhà loại cadisun 2cx6	2010

7, Hộ gia đình Ông: Mai Xuân Sơn; Bà Đoàn Thị Hường

TT	Tên công trình theo BBKK	Kết cấu	Thời điểm xây dựng
1	Trụ tường:	Trụ tường: Xây gạch chỉ, trát vữa lãn sơn các màu, KT trụ: 0,25*0,28*2,0*5 trụ	15/3/2007
*	Móng	Phần móng trụ xây đá học sâu từ mặt nền đến đáy là 0,8m. Rộng móng 0,6*0,6 KT:0,6*0,6*0,8*5 trụ Giằng móng BTCT	10/3/2007
2	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 kết hợp khung sắt hình	
a		Phần xây gạch 110 (lãn sơn 2 mặt) KT: (2,5+2,6)*0,9	15/3/2007
b		Phần tường rào khung sắt hình KT: (2,5+2,6)*0,9	10/3/2007
c	Móng	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 0,8m (móng bằng đá học). Rộng trung bình 0,6m, dài (2,5+2,6)m Giằng móng BTCT	10/3/2007

3	Trụ công:	Trụ công: Xây gạch chỉ, ốp đá Granit tự nhiên 4 mặt, lõi trụ bằng BTCT: KT trụ: 0,5*0,45*2,75*2 trụ	15/6/2011
4	Cánh cổng	Cánh cổng sắt sơn hoàn chỉnh KT: 2,8*2,8	20/9/2013
5	Bồn hoa	Bồn hoa tường xây gạch 110 KT 1: (2,6+0,5+0,5)*0,3*2 bồn	20/12/2013
-		KT2: (12,5+0,5+0,5)*0,3	2013
6	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 lẫn sơn 2 mặt, kết hợp tường BT thoáng	
a		Phần xây gạch 110 (lẫn sơn 2 mặt) KT: 12,7*1,0+(6,95-0,3*2)*1,1	20/5/2013
b		Phần tường rào BT thoáng KT: 12,7*0,7+(6,95-0,3*2)*0,7	25/5/2013
c	Móng	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 0,8m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,6m, dài (2,5+2,6)m Giằng móng BTCT	15/2/2013
7	Sân	Sân BT đá 1*2 dày 0,05m KL: 1,3*0,8	15/3/2013
-		Sân BT đá 1*2 dày 0,05m KL: 3,7*1,2	15/3/2013
8		Sân lát gạch bát KT: 4,6*8,6	20/5/2013
		Sân lát gạch bát KT: 6,8*2,7	20/5/2013
9	Tường rào	Tường rào BT thoáng móng tường rào <=0,5m KT: 11,4*1,0	15/3/2013
-	Móng tường	Móng tường rào <=0,5m	15/3/2013
10	Mái lợp tôn	Mái lợp tôn, cột đỡ bằng ống kẽm, vì kèo sắt KT: 4,4*3,6	20/5/2015
-	Nền	Nền lát gạch bát	10/6/2013

		KT: 4,4*3,6	
-	Riềm tôn	Riềm tôn, sắt hộp KT: 5,3* cao TB 0,5m	20/3/2015
a	Mái	Phần mái lợp tôn, KT: 9,0*5,5	15/01/2017
-	Nền	Nền BT đá 1*2cm dày 0,05m KT: 9,0*5,5	10/01/2017
11	Giếng nước:	Giếng nước: Đường kính đào đất 1,0, sâu 6,0m	30/10/2007
12	Bể nước:	Bể nước: tường xây gạch 110, nắp đáy BTCT dày 0,1m. KT: 2,7*1,7 sâu 2,0m	20/10/2007
13	Bể phốt:	Bể phốt: Tường xây gạch 110, nắp đáy BTCT dày 0,1m, bể 3 ngăn KT: 3,0*1,7 sâu 2,5m	10/10/2013
14	Nhà	Nhà tường xây gạch 110, tường trát vữa lăn sơn các màu, nền lát gạch men Trung Quốc 300*300, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh.	10/5/2007
a		Phần mái lợp tôn KT: 3,7*6,4.	20/5/2007
b		Phần mái đổ BTCT tại chỗ KT: 1,8*6,9	15/4/2007
c	Móng Nhà	Phần móng nhà	
15	Nhà bếp kết hợp nhà tắm, nhà vệ sinh.	Nhà bếp kết hợp nhà tắm, nhà vệ sinh. Tường xây gạch 110, nền lát gạch Ceramic 400*400, tường ốp gạch men 400*250, mặt ngoài nhà ốp gạch thẻ trang trí, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh, mái đổ BTCT tại chỗ. KT: 5,9*4,9	20/11/2013
-	Bồn nước	Bồn nước loại 1000l gồm 2 bồn	20/12/2015
-	Bể nước:	Bể nước: tường xây gạch 110, đáy BTCT dày 0,1m, không nắp. KT: 2,2*2,3 sâu 0,9m	01/10/2013
16	Nhà ở	Nhà ở: Nhà xây tường gạch 220 kết hợp 110, khung cột BTCT chịu lực, móng BTCT kết hợp xây, tường trát vữa Xm, lăn sơn các màu, nền lát gạch Ceramic	

		400*400, cửa gỗ nhóm II và gỗ dổi, cầu thang tay vịn bằng gỗ, lát đá nguyên tấm, điện sinh hoạt, hệ thống chống sét hoàn chỉnh. Mái đỡ BTCT tại chỗ.	
a		Tầng 1: KT: 14,7*5,1	10/5/2011
b		Tầng 2: KT: 14,7*5,1	20/10/2011
c		Phần tum cầu thang KT: (2,5*2,5)	15/12/2011
d		Mái BTCT (mái thái trên nhà) dày 0,1m KT1: 0,5*2,0*2 tấm KT2: 0,25*0,8*2 tấm	10/12/2011
*	Móng nhà	Phần móng nhà	
17	Tường rào	Tường rào xây gạch 110 KT: 22,5*1,0	10/5/2013
-	Móng tường rào	Móng tường rào sâu từ mặt nền đến đáy móng sâu 1,5m (móng bằng đá hộc). Rộng trung bình 0,5m, dài 22,5m	10/5/2013
18	Đường điện	Đường điện ngoài nhà loại cadisun 2cx6	20/5/2013
19	Đường ống nước	Đường ống nước bằng nhựa Fi <=25	20/5/2013
-		Đường ống nước bằng nhựa Fi <=32	20/5/2013
-		Đường ống nước bằng nhựa Fi <=110	20/5/2013
-		Đường ống nước bằng nhựa Fi <=90	25/5/2013
-		Đường ống nước bằng nhựa Fi <=32	25/5/2013
-		Đường ống nước bằng nhựa Fi <=50	25/5/2013

8, Hộ gia đình **Bà Mai Thị Là**

TT	Tên công trình theo BBKK	Kết cấu	Thời điểm xây dựng
1	Tường	Tường rào: Xây gạch 110, trát hoàn chỉnh KT: 19,5*Cao TB 1,2m.	11/2013

	Móng	Móng tường rào xây đá hộc sâu từ mặt nền đến đáy móng là 0,7m; dài 19,5m; Rộng TB 0,3m	10/2013
2	Bán bình	Bán bình: Cột đỡ bằng ống kẽm fi 32 (03 cột); mái lợp tôn xộp KT: 7,5*6,9	10/2013
-	Nền	Nền bằng BT đá 1x2 dày 0,1m; mác 200 KT: 7,5*6,9*0,1	10/2013
a	Riềm tôn	Riềm bằng tôn KT: (6,9+6,9+7,5)*0,5(cao TB)	11/2013
b	Tường	Tường bao sân: Xây gạch 110 KT: 6,0*0,5 . Móng tường sâu <=0,5m	12/2013
c		Bậc tam cấp: xây gạch 110, trát vữa XMC KT: 1,2*0,3*0,15*2 bậc	06/2013
3	Nhà ở	Nhà ở: Nhà xây tường gạch 220, khung cột BTCT chịu lực, tường trát vữa lăn sơn các màu, nền lát gạch Ceramic 600*600, ốp gạch viền tường gạch Ceramic cao 130mm; lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh, mái đỡ BTCT tại chỗ KT: 7,4*10,1 cao 4,05m	02/2013
4	Nhà tắm+ nhà vệ sinh:	Nhà tắm+ nhà vệ sinh: Tường xây gạch 110; tường ốp gạch men 400*600, nền lát gạch chống trơn 300*300, mái đỡ bTCT, phía trên lợp tôn chống nóng. Móng nhà <=1,2m KT: 3,5*2,4	04/2013
5	Nhà bếp:	Nhà bếp: Tường xây gạch 110, tường trát vữa lăn sơn các màu, nền lát gạch Ceramic 500*500, diện tích ốp gạch loại 400*600, mái lợp tôn xộp, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh KT: 4,9*3,5	05/2013
6	Bể phốt	Bể phốt (3 ngăn): Tường xây gạch 110, nắp đáy bTCT dày 0,1m KT: 2,5*1,8 cao 2,0m	07/2013
7	Sân	Sân BT đá 1x2 mác 150 dày 0,1m KT: (13,3*7,7+2,55*1,2+3,6*2,55)*0,1	10/2013
-	Tường	Tường chắn đất xây gạch 110. Móng sâu <=0,5m KT: (5,0+6,5+9,0)*0,3 (cao TB)	12/2013

8	Nhà:	Nhà: Tường xây gạch 110, tường trát vữa quét vôi, nền lát gạch Ceramic 400*400, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh, mái lợp ngói đỏ. Móng nhà <=1,2m KT: 7,55*5,6 cao 2,8m	01/1994
9	Sân	Sân nền BT đá 1x2 mác 150 dày 0,05m KT:(5,3*(0,6+0,8)/2)*0,05	12/2013
10	Tường	Tường xây gạch 110, lãn sơn 2 mặt. KT: 0,8*2,0	12/2013
	Móng	Móng tường rào xây đá hộc sâu từ mặt nền đến đáy móng là 0,7m; rộng TB 0,3m; dài 0,8m	12/2013
11	Bếp:	Bếp: Tường xây gạch 110 trát hoàn chỉnh, nền BT gạch vỡ láng vữa XMC, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh, mái lợp FroXM. Móng bếp <=1,2m KT: 3,7*4,0	1994
12	Sân giếng:	Sân giếng: Nền BT đá mặt, láng vữa XMC KT: 4,95*3,1m	1992
13	Móng chắn đất:	Móng chắn đất: xây đá hộc dài 4,6*2 bên; rộng 0,3; sâu TB 0,8m KT: 4,6*2*0,3*0,8	1992
14	Giếng nước:	Giếng nước: Đường kính đào 1,0m; đào sâu 8,0m. Thành giếng bằng ống bT đúc sẵn đường kính 0,8m; cao 0,8m/1 ống; gồm 10 ống	1992
15	Tường chắn đất:	Tường chắn đất: xây gạch 110 KT: (1,75+0,5)*0,2	1992
16	Bể nước:	Bể nước: Tường xây gạch 110, nắp đáy BTCT dày 0,1m KT: 2,7*1,8 sâu 2,1m	10/2013
17	Bồn nước	Bồn nước nhựa loại 1000ml gồm 2 bồn	10/2014
18	Đường nước:	Ống nhựa fi <=32	12/2014
-		Ống nhựa fi<=110	12/2014
19	Dây điện	Dây điện Cadisun	2013
20	Cột BTCT	Cột BTCT KT:0,15*0,1*2,5*16 cột	2013

9, Hộ gia đình Ông: Trần Văn Sửu; Bà Nguyễn Thị Dung

TT	Tên công trình theo BBKK	Kết cấu	Thời điểm XD
1	Trụ công:	xây gạch , lãn sơn các màu KT: 0,35*0,35*2,5*2 trụ	2013
2	Cánh công	Cánh công sắt sơn hoàn chỉnh KT: 1,6*2,3	2013
3	Quán bán hàng:	Quán bán hàng: Tường xây gạch 110, kết hợp khung sắt hình mái lợp tôn, nền BT đá 1x2 dày 0,15m KT: 8,9*5,0	2013
4	Trụ công	Trụ công xây gạch: Lõi trụ bằng BTCT KT: 0,5*0,5*2,4*2 trụ	2015
5	Cánh công	Cánh công sắt sơn hoàn chỉnh KT: 2,3*2,3	2015
6	Sân	Sân BT đá 1x2 KT: (2,8*16,6*0,1)	2015
-	Sân	Sân BT đá 1x2 KT: (6,0*2,3*0,1)	2015
7	Tường chắn đất	Tường chắn đất xây gạch 110 KT: 16,6*0,5+2,4*0,3	2013
8	Sân BT	Sân BT đá 1x2 dày 0,1m KT: 12,7*3,2*0,1	2010
9	Tường chắn đất	Tường chắn đất xây gạch 110 KT: (12,7+8,5)*0,2	02/2014
10	Giá đỡ	Giá đỡ bình nước bằng khung sắt hình KT: 1,3*1,3*3,0	02/2014
11	Téc nước	Loại 1000l gồm 1 téc Loại 500l gồm 1 téc	02/2014
12	Chuồng trại	Chuồng trại bằng khung sắt hình KT: 1,0*2,2	05/2014
13	Sân	Sân lát gạch bát KT: 10,7*1,5	2010
14	Tường chắn đất	Tường chắn đất xây gạch 110 KT: (8,3+1,0+1,0)*0,15	2015
-	Tường chắn đất	Tường chắn đất xây gạch 220 KT: (8,3+1,5)*0,15	2015

15	Cột BTCT	Cột BTCT KT: 0,05*0,1*2,0*8 cột	2013
16	Chuông trại:	Chuông trại: mái lợp FiproXM, nền BT đá mịn, tường xây gạch kết hợp lưới thép B40; KT: 5,7*3,6	2010
17	Lưới thép	Lưới thép B40 khổ cao 1,5m KT: (5,4*2+2,7)*1,5	2010
18	Móng kê ao:	Móng kê ao: Xây đá hộc (rộng trên 0,3m; rộng dưới 1,0m) KT: (6,0+1,5+6,0)* sâu 2,0m*(0,3+1,0)/2	2005
19	Bếp+ nhà tắm:	Bếp+ nhà tắm: Tường xây gạch 110, mái lợp tôn, nền lát gạch Ceramic loại 500*500, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh. KT: 3,6*5,3	02/2014
20	Mái lợp tôn	Mái lợp tôn, nền BT đá 1x2 dày 0,07m KT: 2,6*3,7	02/2014
-	Nền BT	nền BT đá 1x2 dày 0,07 KT: 2,6*3,7*0,07	02/2014
-	Riềm tôn:	Riềm tôn: (2,6+3,7)*0,5	02/2014
21	Bể phốt	Bể phốt (bể 3 ngăn) xây gạch 110, Nắp, đáy BTCT dày 0,1m KT: 1,8*1,5 ; sâu 1,5m	02/2014
22	Bể phốt	Bể phốt bằng ống BT đúc sẵn, đường kính 0,8m, cao 0,8m; Gồm 2 ống, nắp đáy BTCT;	02/2014
23	Mái lợp tôn,	Mái lợp tôn, nền BT đá 1x2 dày 0,15m (Đổ 3 lần) KT: 12,1*3,1	2013
-	Nền BT (Lần 1)	nền BT đá 1x2 dày 0,15m KT: 12,1*3,1*0,15	2010
-	Nền BT (Lần 2)	nền BT đá 1x2 dày 0,15m KT: 12,1*3,1*0,15	2011
-	Nền BT (Lần 3)	nền BT đá 1x2 dày 0,15m KT: 12,1*3,1*0,15	2013

24	Bể	Bể xây gạch 110, Đáy BTCT dày 0,1m KT: 1,3*1,7*1,0	2013
25	Sân	Sân BT đá 1x2 dày 0,15 (Đổ 3 lần tôn nền) KT: 21,2*2,8	
-	Sân (Lần 1)	KT: 21,2*2,8	2010
-	Sân (Lần 2)	KT: 21,2*2,8	2011
-	Sân (Lần 3)	KT: 21,2*2,8	2013
26	Tường chắn đất	Tường chắn đất xây gạch 110 KT: 21,2*0,3	2010
-	Móng tường	Móng tường xây đá hộc sâu 1,0m (Rộng trên 0,3m; rộng dưới 0,8m);	2010
27	Nhà ở:	Nhà ở: Tường xây gạch 110, mái lợp tôn xộp, nền lát gạch Ceramic loại 500*500, lắp điện chiếu sáng hoàn chỉnh, lăn sơn các màu. Nhà cao 4,0m (móng nhà sâu 1,2m) KT: 12,1*6,7	2013
28	Đường ống nước	Đường ống nước Fi 21	03/2014
-		Đường ống nước Fi 27	03/2014
-		Đường ống nước Fi 60	03/2014
-		Đường ống nước Fi 75	03/2014
-		Đường ống nước Fi 90	03/2014
29	Đường dây điện	Đường dây điện Cadisun 2*6	2014
30	Ao:	Ao: Khối lượng đào đất+ đắp bờ ao bằng máy trong phạm vi 300 m KL: 203,0m ² * sâu 1,7m	2005

