



EXISTING POWER RISER DIAGRAM
NOT TO SCALE

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 1, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 67, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 2, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 67, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 2, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 67, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 2, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 67, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 1, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 307, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 2, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 307, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 2, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 307, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 2, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 307, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 1, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 435, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 2, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 435, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 2, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 435, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

Table with 10 columns: VOLTAGE, PHASE 3 WIRE 4, BUS AMPS, PANEL, MAIN AMPS, LK SECT. 2, LOCATION MOUNTING MAIN, SURFACE BREAKER, LOCATION SURFACE BREAKER, MAIN ELEC. RM. 435, DESCRIPTION, VOLT AMPS, BRKR, Ckt NO, Ckt P, Ckt A, Ckt B, Ckt C, Ckt D, Ckt E, Ckt F, Ckt G, Ckt H, Ckt I, Ckt J, Ckt K, Ckt L, Ckt M, Ckt N, Ckt O, Ckt P, Ckt Q, Ckt R, Ckt S, Ckt T, Ckt U, Ckt V, Ckt W, Ckt X, Ckt Y, Ckt Z, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, DESCRIPTION.

HVAC REPLACEMENT AT
TAYLORSVILLE ELEMENTARY SCHOOL
1502 OLD ALABAMA ROAD, TAYLORSVILLE, GEORGIA 30178
FOR THE BARTOW COUNTY SCHOOL SYSTEM, DR. PHILLIP PAGE, SUPERINTENDENT
CARTERSVILLE, GEORGIA



THESE DOCUMENTS, AS INSTRUMENTS OF SERVICE, REMAIN THE PROPERTY OF ARCHITECT AND NO PART OR REPRODUCTION IN ANY FORM WITHOUT WRITTEN PERMISSION

Table with columns: DATE, REVISIONS, NO.

CONSTRUCTION DOCUMENT:
RISER AND PANEL SCHEDULES

Order