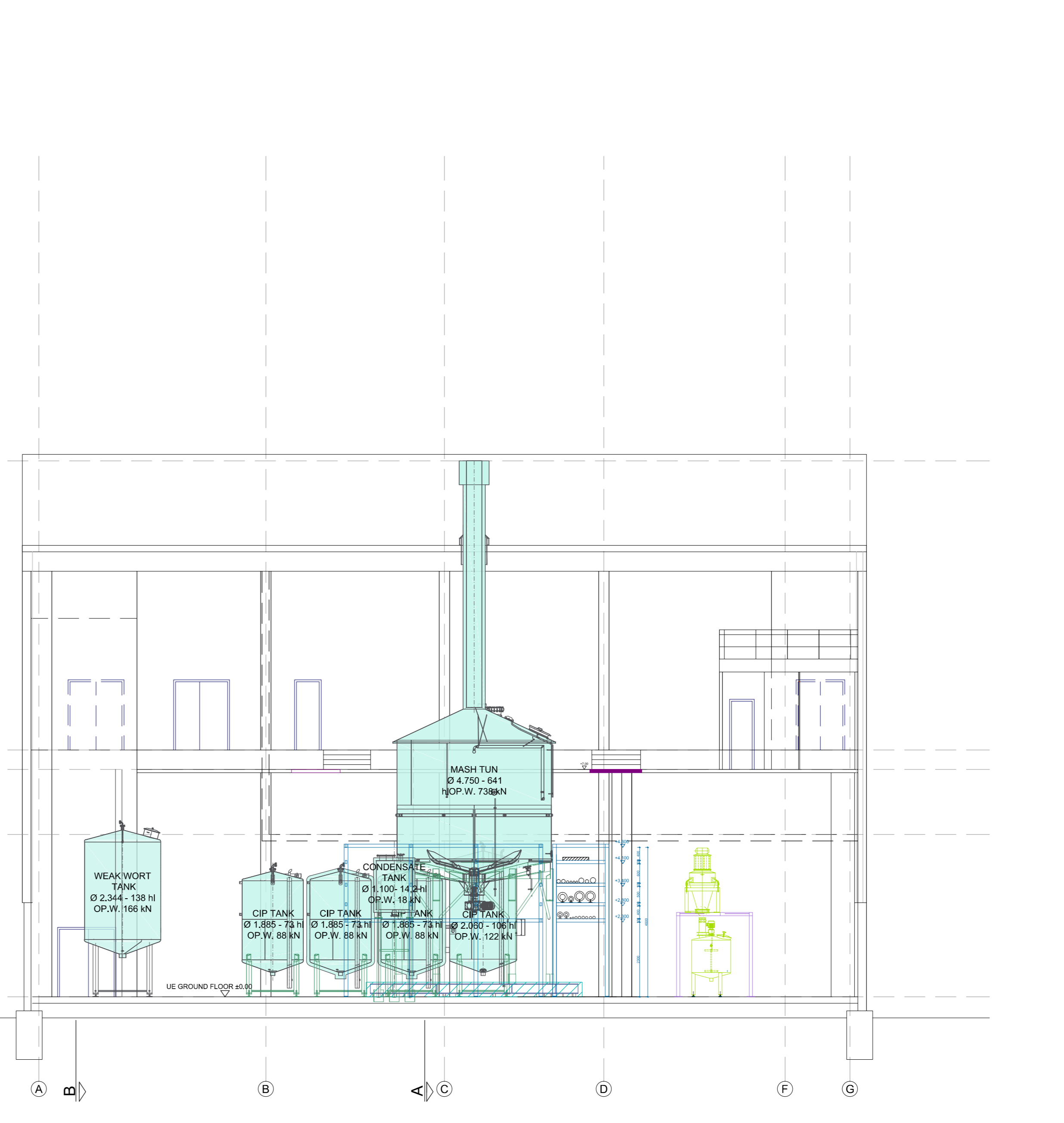
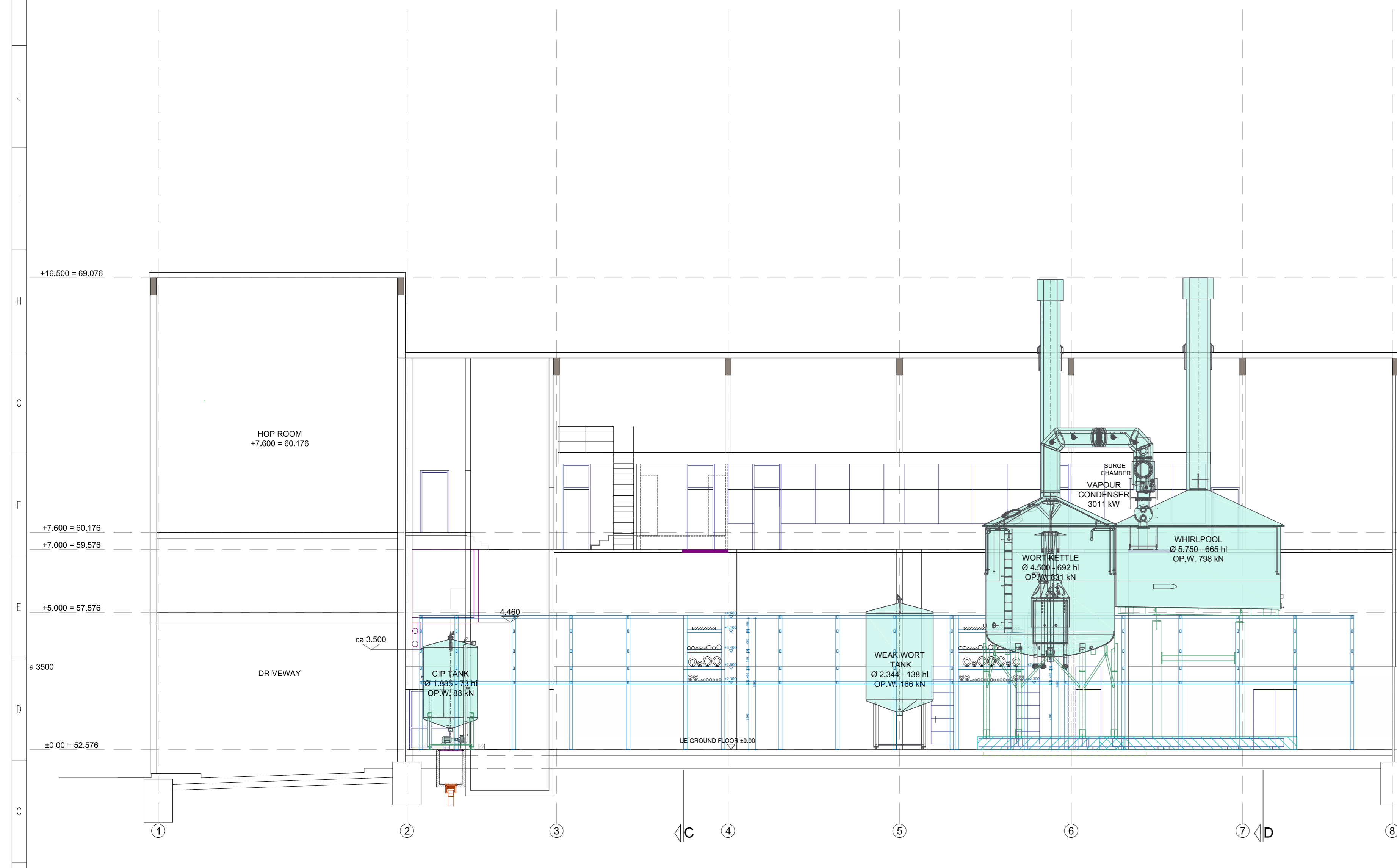


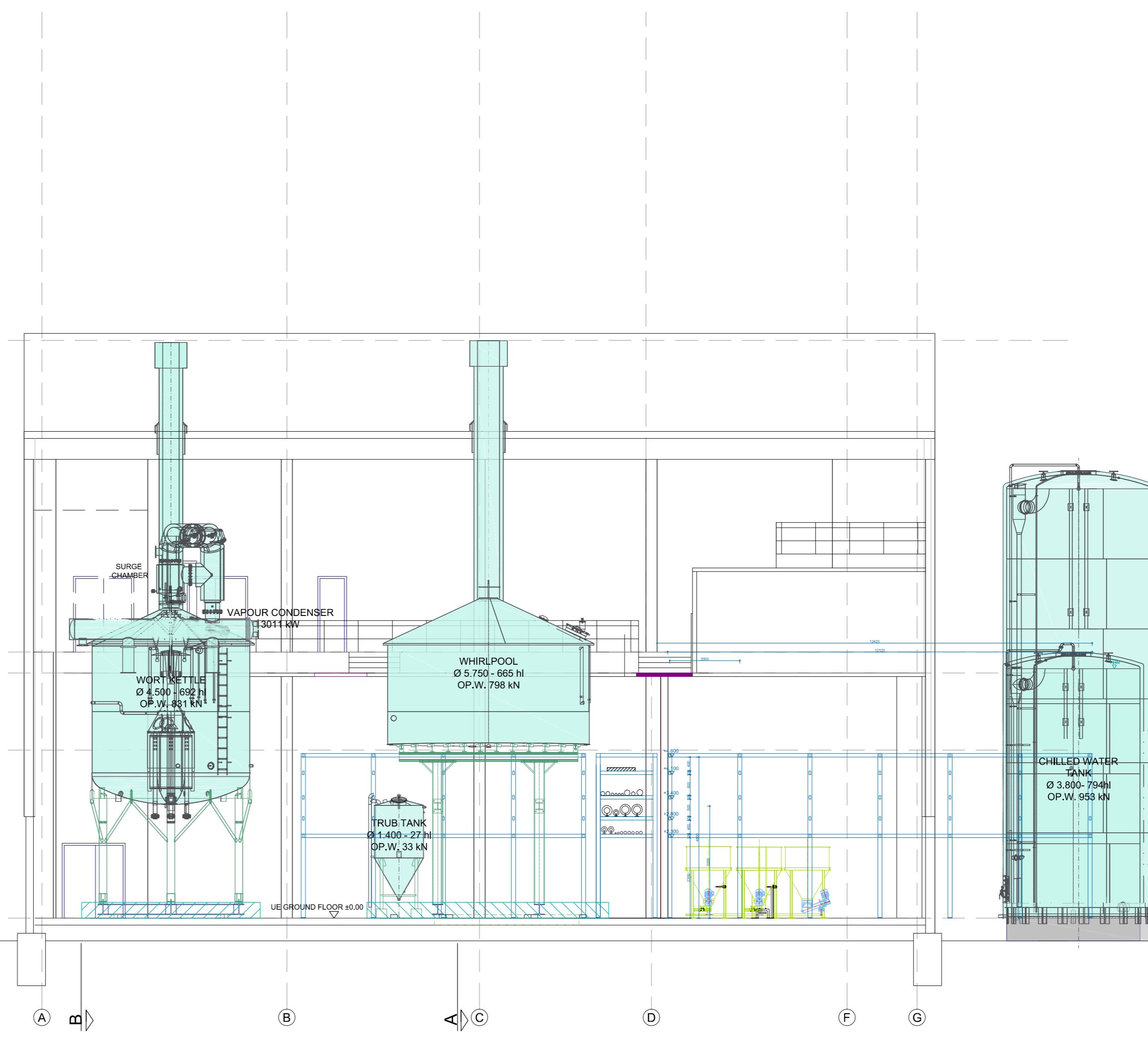
SECTION A - A



SECTION C - C



SECTION B - B

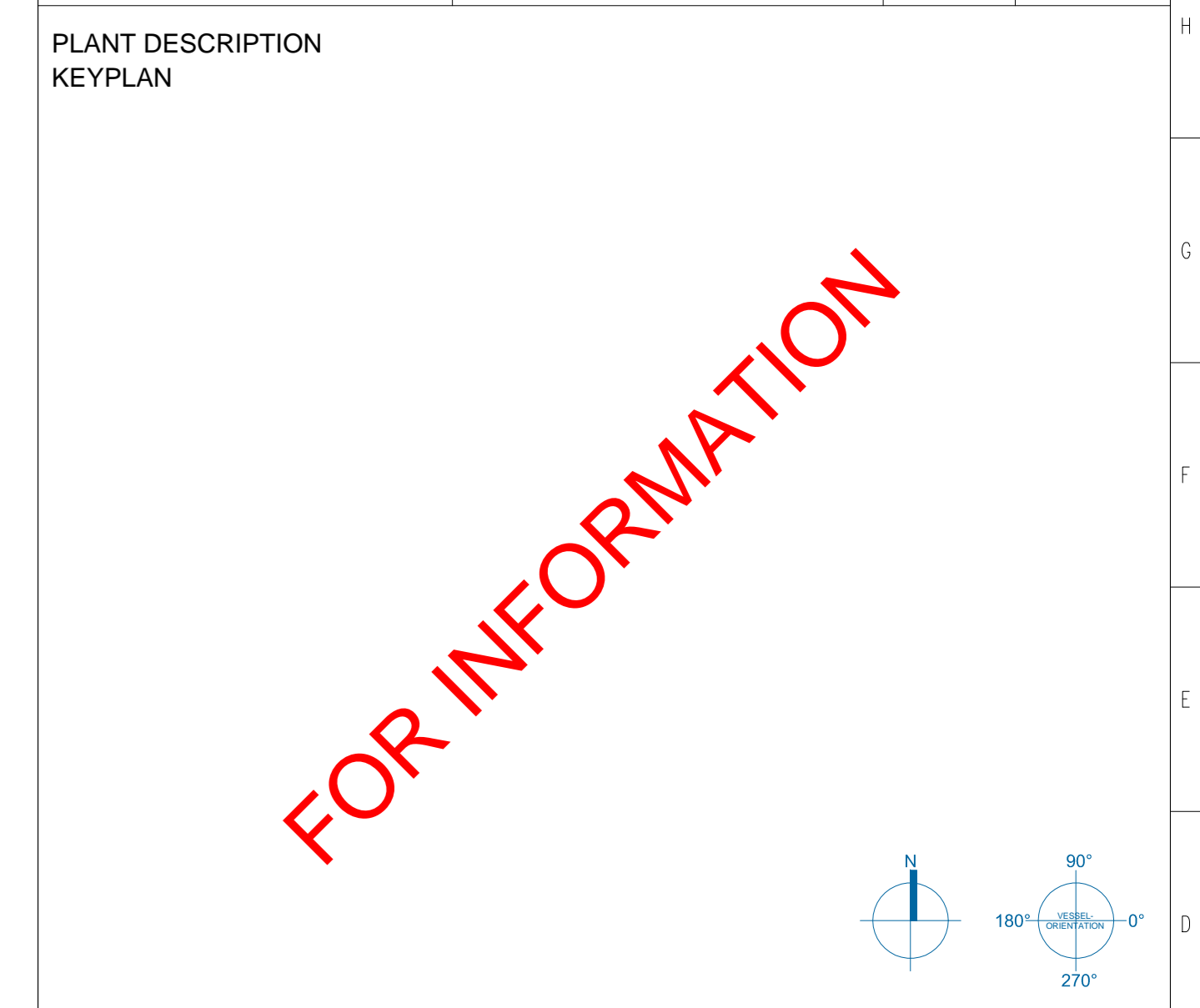


SECTION D - D

PRECAUTION !!	VORBERMerkung !!
ALL STATED LOADS ARE CHARACTERISTIC VALUES AND DO NOT INCLUDE PARTIAL SAFETY FACTORS OR COMBINATION FACTORS AS WELL AS HORIZONTAL FORCES DUE TO WIND, EARTHQUAKE OR GEOMETRIC IMPROPERCTIONS. (UNLESS EXPLICITLY STATED ON THE DRAWING).	ALLE LASTANGABEN SIND CHARAKTERISTISCHE WERTE UND BEHALTEN WEITER TEILS EIGENSCHAFTEN, NUR KOMBINATIONSBEMERKT NOCH HORIZONTALLASTEN AUS WIND, ERDBEWEGUNG ODER GEOMETRISCHEN MÄNGELN (AUSSER AUF DER ZEICHNUNG EXPLIZIT ANGEZEIGT).
TANK LOADS HAVE TO BE APPROVED BY TANK PRODUCER!	ANGELEGENE TANKGEWICHTE SIND VOM JEWELIGEN TANK-HERSTELLER ZU ÜBERPRÜFEN!
ALL MEASURES, MAINLY THE MEASURES OF EXISTING BUILDINGS AND FOUNDATION, HAVE TO BE PROVIDED ON SITE!	ALLE MASSNEHMUNGEN FÜR BESTEHENDE BÄUWERKE UND FUNDAMENTE SIND AUF DER BAUSTELLE ZU ÜBERPRÜFEN!
ALL FORCES AND CARRYING STRUCTURES HAVE TO BE APPROVED BY A LOCAL ENGINEER ACCORDING TO LOCAL REGULATIONS!	ALLE LASTANGABEN SOWIE ANGABEN ZU TRAGENDEN KONSTRUKTIONEN MÜSSEN VON EINEM LOKALEN INGENIEUR GEMÄSS DEN ÖRTLICH GÜLTIGEN VORSCHRIFTEN / GEGESetzten ÜBERPRÜFT WERDEN!
ROOM TEMPERATURES, VENTILATION OF STAIRCASES, ELEVATORS, OFFICES, SOCIAL ROOMS, ETC. HAVE TO BE IMPLEMENTED ACCORDING TO LOCAL REGULATIONS!	ANGABEN ZU RAUMTEMPERATUREN, ZUR BELÜFTUNG VON TREPPENHÄUSERN, AUFZÜGEN, BÜRO-RÄUMEN, AUFENTHALT-RÄUMEN, USW. MÜSSEN GEMÄSS ÖRTLICHER VORSCHRIFTEN VON EINEM LOKALEN INGENIEUR ERGÄNZT WERDEN!
PROTECTION AGAINST FIRE HAZARDS OF DIFFERENT PLANT AREAS, AS WELL AS PROTECTION AGAINST FIRE SAFETY, EMERGENCY ESCAPE ROUTES, ETC. HAVE TO BE IMPLEMENTED ACCORDING TO LOCAL REGULATIONS!	BRANDSCHUTZVORSCHRIFTEN IN DEN VERSCHIEDENEN GEBÄUDETEILEN, SOWIE FLUCHTWEG-REGELUNGEN MÜSSEN VON EINEM LOKALEN INGENIEUR GEMÄSS DEN ÖRTLICH GÜLTIGEN VORSCHRIFTEN / GEGESetzten ÜBERPRÜFT BZW. ERGÄNZT WERDEN!
ALL SLOPES (IN PIPES & ON FLOORS) AND DIAMETERS OF PIPES HAVE TO BE APPROVED AND RECALCULATED BY A LOCAL ENGINEER.	ALLE GEFÄLLE (IN ROHREN & AUF DEM FUSSENDEN) SOWIE DIE DURCHMESSER VON ROHRLEITUNGEN MÜSSEN VON EINEM LOKALEN INGENIEUR GEMÄSS DEN ÖRTLICH GÜLTIGEN VORSCHRIFTEN / GEGESetzten ÜBERPRÜFT WERDEN!
ALL PIPES, FLOORS AND THE DRAINAGE SYSTEM HAVE TO BE ACID, CAUSTIC AND HEAT RESISTANT (MAX. TEMP. UP TO 100°C OR CONCRETE WITH ACID, CAUSTIC AND HEAT RESISTANT MATERIAL, UP TO A MIN. HEIGHT OF 15CM ON CLOSE-BY WALLS).	ALLE ROHRE, BÖDEN UND DAS ENTWÄSSERUNGSSYSTEM MÜSSEN SAURE- UND LAUGEFEST AUSGEFÜHRT WERDEN (MAX. TEMP. BIS ZU 100°C) ODER MIT EINEM SAURE- UND LAUGEFESTEM MATERIAL VERLEBET WERDEN BIS ZU EINER HOHE VON CA. 15CM AN ANGRENZENDEN WÄNDEN!
THE CONTINUATIVE DRAINAGE HAS TO BE PLANNED ON SITE.	WEITERFÜHRENDE ENTWÄSSERUNGSLÄUFUNGEN MÜSSEN VOR ORT GEPLANT UND ERGÄNZT WERDEN!
ALL IN-CONCRETE EMBEDDED FOUNDATION, STEEL PLATES, DOWELS, ANCHORS, ETC. HAVE TO BE PROVIDED BY CIVIL WORK CONTRACTOR OF CLIENT, UNLESS INDICATED DIFFERENTLY IN THE DRAWING.	ALLE IN BETON EINGEBETTETEN STAHLPLATTEN, DÜBEL, ANKERSTÄBEN, USW. MÜSSEN VON DER AUSFÜHRENDEN BAUFIRMEN DES KUNDEN ÜBERPRÜFT WERDEN - AUSSER DIES IST IN DER ZEICHNUNG EXPLIZIT ANDERS VERMERT!
ANY REQUIRED ROOF PENETRATION SEALINGS HAVE TO BE PROVIDED BY CLIENT!	JEDGLICHE ANDICHTUNGEN VON DACHDURCHFÜHRUNGEN MÜSSEN VOM KUNDEN AUSGEFÜHRT WERDEN!
PRECAUTION !!	VORBERMerkung !!
THE NECESSITY OF SOIL REPLACEMENT OR DEEP FOUNDATION HAS TO BE CHECKED ON SITE ACCORDING TO SOIL COMPOSITION TESTS.	DIE NOTWENDIGKEIT VON BODENAUSTAUSCH BZW. BODENVERBESSERUNG ODER TIEFGRÜNDUNGEN MUSS AUF DER BAUSTELLE NACH ENTSPRECHENDEN BODENGUTACHTEN ENTSCHEIDEN WERDEN!

LEGEND FEASIBILITY	
FINISHED FLOOR LEVEL	EXISTING
ROUGH CONCRETE	REINFORCED CONCRETE
ROUGH CONCRETE - FINISHED FLOOR LEVEL OVERLAP	REINFORCED CONCRETE
ROUGH CONCRETE - EXISTING FLOOR OVERLAP	CONCRETE
FINISHED CEILING	MASSIVBETON
UNDER FLOOR RETENTION	BACK
ROUGH CONCRETE CEILING	STEEL
UNDER FLOOR RETENTION	PLATEFORM
FLOOR OPENING	PROTECTOR (KOHLEN)
FLOORBOARDS OVERLAP	INSULATION
WALL OPENING	ISOLIERUNG
WALL OVERLAP	PRE-FABRICATED
MOUSE	PRESTRESSED
WANDSCHNITZ	PHASE I
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE II
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE III
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE IV
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE V
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE VI
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE VII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE VIII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE IX
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE X
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XI
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XIII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XIV
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XV
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XVI
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XVII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XVIII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XIX
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XX
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXI
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXIII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXIV
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXV
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXVI
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXVII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXVIII
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXIX
BRING IN OPENING (TEMPORARY)	PHASE XXX

REVISION	MODIFICATION / DESCRIPTION	DATE	DESIGNED
01	change in the file up	12.12.2013	GSA



THE SOUTH AUSTRALIAN BREWING ADELAIDE - AUSTRALIA BREWERY

BREWHOUSE SECTION

RELEASE CUSTOMER: **LION**

SAP ORDER: PE-091086-S-PB1-AA-01

APPROVED: WEBER M. 12.12.2013

DESIGNED: Sommer G. 05.10.2013

SCALE: 1:100

STATUS: PRE-FEASIBILITY

ELUSTRATION REFERENZ: SYSTEM

1:1000 X 1:1000 X 1:1000

FOR INFORMATION