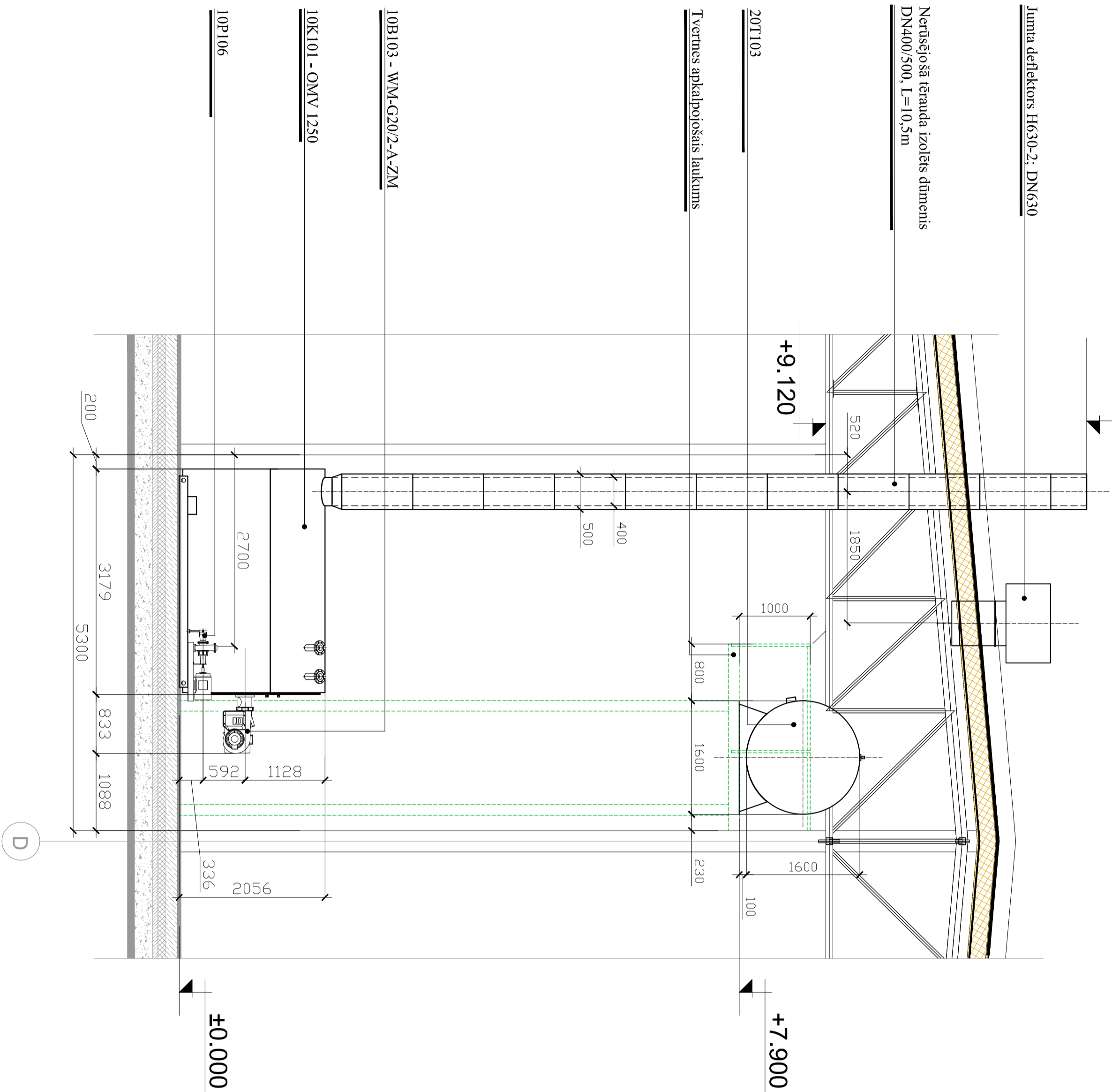


KATLU TEHNOLOĢISKO IEKARTU IZVIETOJUMS - GRIEZUMS 2-2



TEHNISKIE NORĀDĪJUMI

1. Lapu skaitl kopā ar SM-2; SM-4; SM-5; SM-6; SM-7.
2. Montēt pēc rūpnīcas izgatavotāju instrukcijas.
3. Izmeri doti mm, augstuma atzīmes m.
4. Viss pamatekārtn metāliskās daļas saņemē (sk. EL sadaļā).
5. Visiem materiāliem un izstrādājumiem jābūt ar atbilstības sertifikātiem.
6. Gāzes apgādes padeves apsaistes mezgli skaitl GA sadaļā.
7. Telpas apgaismojumu un spēka pievadus pie elektrodrošīnēm skaitl EL sadaļā.
8. Tehnoloģiskā iekārtu izvērtējumu precizēt darbu montāzās darbu laikā.
9. Nerūsējošā tērauda izolēto dūmeņu atbilsta tērauda konstrukcijas risīnājums skaitl BK sadaļā.
10. Sadegšanas nepieciešano padeves gaisu un telpas gaisa apmaiņas tehnisko risīnājumu skaitl AVK sadaļā.
11. Tvertnes un apkaiļpošā laukuma baista tērauda, kāpnes konstrukcijas risīnājums skaitl BK un MK sadaļā.
12. Būvuzņēmējam jānod pilna apjoma cenu piedāvājums, ieskaitot darbus un materiālus, kas nav uzrādīti projektā, bet ir nepieciešami projektēto sistēmu montāžai, palāšanai un nodošānai ieksploatacijā.



Galveno iekārtu tehnisko datu tabula

Grupa	Apz.	Poz. Nr.	Aprīkojuma nosaukums	Tips	Tehniskie dati	Elektropiesāguma dati	DN/PN	Mērv.	Daudz.	Izgatavotājs
10	K	101	Termoelļas katls	OMV 1250	Q=1300 kW; PN10; T _{max} =300 °C		DN100	lpl.	1	BONO ENERGIA
10	B	103	Modulējošais sašķidrinātās gāzes deglis	WM-G20/2-A-ZM	Q=200-1600 kW, 100mbar	N=3,4kW; 3x400V	DN50	lpl.	1	WESHAUPT vai ekvivalents
10	P	106	Cirkulācijas sūkns		G=78m³/h; H=50m	P2=15kW; 3x400V; T _{max} =350 °C	DN65	lpl.	1	BONO ENERGIA vai ekvivalents
10	P	107	Cirkulācijas sūkns		G=78m³/h; H=50m	P2=15kW; 3x400V; T _{max} =350 °C	DN65	lpl.	1	BONO ENERGIA vai ekvivalents
20	P	103	Elļas izpēšanās ierīne		V=6980 l; T=300 °C		DN65	lpl.	1	BONO ENERGIA vai ekvivalents

					
Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 666662080, www.baltexgroup.lv					
					
SIA "JPL - "Jungla grupā" Sēdētājs reģ. Nr.: Siguldas pag. LV2150 Valdītājs reģ. Nr.: 40003528484 Bērģkonstrukcija reģ. Nr.: 0526-R8A					
AMATIS		UZVAĒRŠS		DATE	PAKARŠTIS
BRĪDĀLĀS VAD.		M. ETIKINS		07.2018.	
PROJEKTEĻA		M. ETIKINS		07.2018.	
Būvniecības projekta nosaukums: "Būvniecības projekta ēdām un biotermiāla biogrāfiskās sākumstadijas ar SIA "JPL" projekta izstrādāšanu un izstrādāšanu"					
PASTĀTĪTĀS					
Ventispiļs Bīvīvostās pārvāldē					
Rāzōšōmās ēkā Nr.6 būvniecībā Ventispiļs Augšōs tehnoloģiū parks					
LAPAS NOSAUKUMS					
Katlu un to tehnoloģisko iekārtu izvērtējuma griezumās 2-2					
PASTĀTĪTĀS ARĪTĪVĀ NR.:					
LAPAS		MĪRŠOS		STADIJA	
TN-6		1:50		BP	
DATE:		20.07.2018			